

# 中华人民共和国教育行业标准

JY/T XXXXX—20XX

---

## 信息技术 学习、教育和培训 高等学校管理信息

**Information technology - learning, education and training –  
Higher education management information**

(CD 1.0)

(本稿完成日期：2011年7月3日)

20XX – XX – XX 发布

20XX – XX – XX 实施

---

中华人民共和国教育部 发布



# 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	2
4 高等学校管理信息的体系结构 .....	4
4.1 面向高等学校管理信息的元数据组成 .....	4
4.2 数据的层次结构 .....	5
4.3 数据元素的结构 .....	5
5 数据集 .....	8
5.1 GXXX 学校概况数据子集 .....	8
5.2 GXXS 学生管理数据子集 .....	15
5.3 GXJX 教学管理数据子集 .....	52
5.4 GXJG 教职工管理数据子集 .....	61
5.5 GXKY 科研管理数据子集 .....	75
5.6 GXCW 财务管理数据子集 .....	90
5.7 GXZC 资产与设备管理数据子集 .....	101
5.8 GXBG 办公管理数据子集 .....	108
5.9 GXWS 外事（港澳台事务）管理数据子集 .....	123
5.10 GXDA 档案管理数据子集 .....	153
5.11 GXGZ 高职院校专用数据子集 .....	161
参考文献 .....	171

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准以 20075620-469 高等学校管理信息(报批稿)为基础进行完善和扩充。本标准与 20075620-469 高等学校管理信息(报批稿)相比,主要技术变化如下:

——本标准作为教育管理信息系列标准的应用标准之一,根据教育管理信息标准的整体架构对本标准的结构及数据项编号进行了全局性调整;

——删除了 TB(通用/标准数据子集),将原有数据子集内容并入教育管理信息标准—CELTS-38 基础信息标准;

——对学校概况数据子集、学生管理数据子集、教学管理数据子集、教职工管理数据子集、科研管理数据子集、财务管理数据子集、资产与设备管理数据子集、办公管理数据子集进行了修订;

——增加了外事管理数据子集、档案管理数据子集、高职管理专用数据子集;

——删除了代码集,将原有代码集内容并入教育管理信息标准—CELTS-29 基础代码标准

本标准由全国信息技术标准化技术委员会(SAC/TC28)提出并归口。

本标准起草单位:清华大学、北京大学、中国人民大学、复旦大学、中山大学、上海交通大学、浙江大学、西安交通大学、教育部教育管理信息中心、延边大学、深圳职业技术学院、无锡职业技术学院、北京电子科技职业学院、国务院学位委员会办公室和北京希尔信息技术有限公司等。

本标准主要起草人:蒋东兴、肖平、沈锡臣、种连荣、顾涛、陈翼、郭清顺、蒋磊宏、鲁东明、邸德海、袁芳、李润娥、梁艺军、宓詠、罗念龙、余姗姗、吴颖骏、李一鸣、邹向荣、金永灿、马亮、吴一、常晓磊、李庭晏、胡志富、仵博、方伟杰、张计龙、李贤枢、李兴国、刘聪、张治坤、刘宏磊、何国坤、梁莉、倪卫东、刘建平、桂艳峰、佟秋利、陈光、余云涛、卜磊。

# 信息技术 学习、教育和培训

## 高等学校管理信息

### 1 范围

本标准定义了高等学校管理信息的基本体系结构、数据元素的元数据结构。定义了高等学校管理数据元素。

本标准适用于普通高等学校以及高等职业院校管理信息系统的数据结构设计。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2261.1 个人基本信息分类与代码 第1部分：人的性别代码

GB/T 2261.2 个人基本信息分类与代码 第2部分：婚姻状况代码

GB/T 2261.3 个人基本信息分类与代码 第3部分：健康状况代码

GB/T 2261.4 个人基本信息分类与代码 第4部分：从业状况（个人身份）代码

GB/T 2659 世界各国和地区名称代码

GB/T 3304 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 4657 中央党政机关、人民团体及其他机构代码

GB/T 4658 学历代码

GB/T 4754 国民经济行业分类

GB/T 4761 家庭关系代码

GB/T 4762 政治面貌代码

GB/T 4880.1 语种名称代码 第1部分：2字母代码

GB/T 4881 中国语种代码

GB/T 6864 中华人民共和国学位代码

GB/T 6865 语种熟练程度和外语考试等级代码

GB/T 7156 文献保密等级代码与标识

GB/T 7408 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

GB/T 8561 专业技术职务代码

GB/T 8563.1 奖励、纪律处分信息分类与代码 第1部分：奖励代码

GB/T 8563.2 奖励、纪律处分信息分类与代码 第2部分：荣誉称号和荣誉奖章代码

GB/T 8563.3 奖励、纪律处分信息分类与代码 第3部分：纪律处分代码

GB/T 12402 经济类型分类与代码

GB/T 12403 干部职务名称代码

GB/T 12406 表示货币和资金的代码

GB/T 12407 职务级别代码

GB/T 12408 社会兼职代码

GB/T 13745 学科分类与代码

GB/T 14946.1—2009 全国干部、人事管理信息系统指标体系与数据结构 第1部分：指标体系分类与代码

GB/T 16835 高等学校本科、专科专业名称代码

GB/T 18894 电子文件归档与管理规范

DA/T 1 档案工作基本术语

DA/T 10 高等学校档案实体分类法

DA/T 13 档号编制规则

DA/T 14 全宗指南编制规范

DA/T 18 档案著录规则

DA/T 22 归档文件整理规则

DA/T 31 纸质档案数字化技术规范

DA/T 46 文书类电子文件元数据方案

GA 59.7 涉外信息管理代码 第7部分：护照证件种类代码

GA 214.12 常住人口管理信息规范 第12部分 宗教信仰代码

GA 324.1 人口信息管理代码 第1部分：户口类别代码

GA/T 704.8 出入境管理信息代码 第8部分：中国签证种类代码

GA/T 704.17 出入境管理信息代码 第17部分：签注种类代码

CELTS-29 信息技术 学习、教育和培训 教育管理基础代码

学位授予和人才培养学科目录，关于印发《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》的通知（学位[2011]11号，国务院学位委员会、教育部文件）

专业学位授予和人才培养目录，关于印发《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》的通知（学位[2011]11号，国务院学位委员会、教育部文件）

普通高校代码，中华人民共和国教育部中国教育统计网统计标准（<http://www.stats.edu.cn>）

培养研究生的科研机构代码，中华人民共和国教育部中国教育统计网统计标准

（<http://www.stats.edu.cn>）

普通高等学校本科专业目录，中华人民共和国教育部中国教育统计网统计标准

（<http://www.stats.edu.cn>）

普通高等学校高职高专教育指导性专业目录（试行），中华人民共和国教育部中国教育统计网统计标准（<http://www.stats.edu.cn>）

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

信息 information

关于客体（如事实、事件、事务、过程或思想，包含概念）的知识，在一定的场合中具有特定的意义。

### 3.2

#### **数据 data**

信息的可再解释的形式化表示。它能够被计算机识别、存储和加工处理。

### 3.3

#### **数据元素 data element**

通过定义、标识、表示以及允许值等一系列属性描述的数据单元，在特定的语义环境中是不可再分的最小数据单元。

### 3.4

#### **元数据 metadata**

描述具体的信息资源对象的数据，并能对该对象进行识别和管理，实现信息资源的有效发现与获取。

### 3.5

#### **数据项 data item**

具有独立含义的最小标识单位。

### 3.6

#### **数据类 data catalog**

描述同一对象（业务环节）的相关数据元素的集合。

### 3.7

#### **数据子类 data subcatalog**

数据类所描述的业务环节如可以再分解成若干相对独立的对象，则相对独立对象的相关数据元素的集合称为数据子类。

### 3.8

#### **数据集 data set**

本标准描述的所有数据元素的集合。

### 3.9

#### **数据子集 data subset**

按高等学校职能域（主要管理业务）划分的数据元素的集合。

### 3.10

#### **代码 code**

描述单一对象取值的符号，该符号应具有一定规律性，易于计算机和人识别与处理。

### 3.11

高等学校管理信息 Higher Education Management Information

HEMI (缩略语)

高等学校主要职能域中管理业务的信息。

## 4 高等学校管理信息的体系结构

### 4.1 面向高等学校管理信息的元数据组成

HEMI 的元数据划分成不同的子集。其基本模式由以下 11 个子集组成。其体系结构如图 1 所示，它还表达了数据集与代码集的关联。

—— GXXX 学校概况数据子集：组合了学校概况数据类的数据元素定义；

—— GXXS 学生管理数据子集：组合了学生管理数据类的数据元素定义；

—— GXJX 教学管理数据子集：组合了教学管理数据类的数据元素定义；

—— GXJG 教职工管理数据子集：组合了教职工管理数据类的数据元素定义；

—— GXKY 科研管理数据子集：组合了科研管理数据类的数据元素定义；

—— GXCW 财务管理数据子集：组合了财务管理数据类的数据元素定义；

—— GXZC 资产与设备管理数据子集：组合了资产与设备管理数据类的数据元素定义；

—— GXBG 办公管理数据子集：组合了办公管理数据类的数据元素定义。

—— GXWS 外事（港澳台事务）管理数据子集（简称：外事管理数据子集）：组合了外事（港澳台事务）管理数据类的数据元素定义。

—— GXDA 档案管理数据子集：组合了档案管理数据类的数据元素定义。

—— GXGZ 高职院校专用数据子集：组合了高等职业院校管理专用数据类的数据元素定义。

以上 11 个数据子集及代码集组成了 HEMI 基本架构。

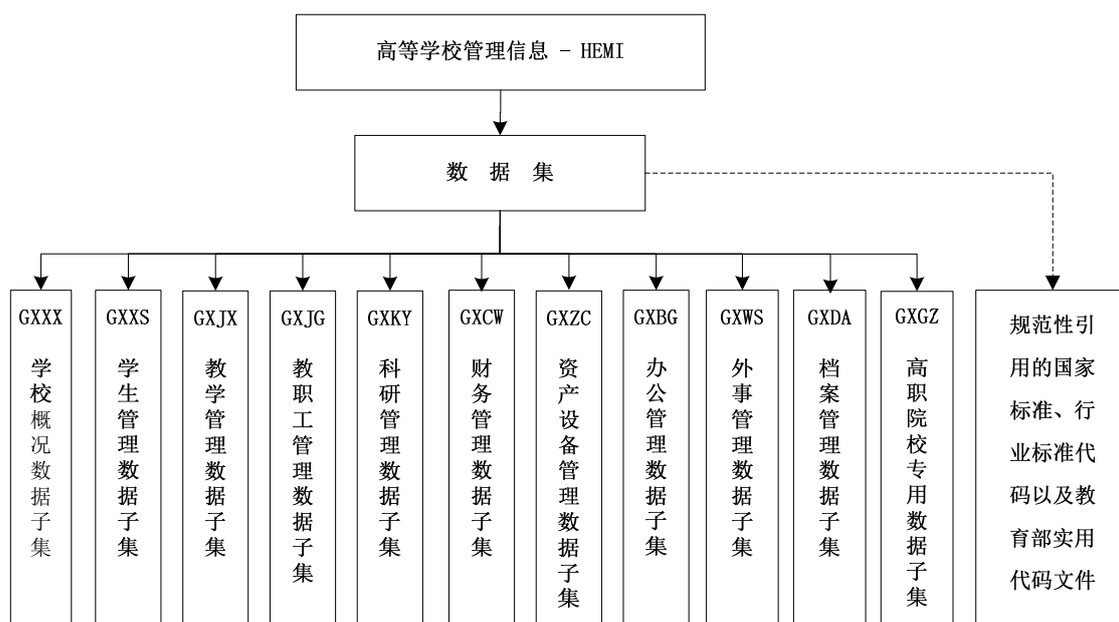


图1 HEMI 体系结构框图

## 4.2 数据的层次结构

各管理数据子集按业务环节和流程将数据项划分为数据类、数据子类。图 2 表示了这种层次结构关系。

## 4.3 数据元素的结构

### 4.3.1 数据项组成

图 2 还给出了数据元素的表示结构（数据项），即 HEMI 基本模式定义了数据元素的元数据结构。元数据结构如下：

- 编号：数据项的唯一标识，采用全局统一的 5 段 10 位编码；
- 数据项名：由中文简称的汉语拼音大写首字母组成，与中文简称一一对应，宜在实际数据结构中采用；
- 中文简称：所用的数据元素的名称，具有语义，面向用户；
- 类型：数据项容纳的数据类型，本标准在数据项中简称其为类型（一种属性）；
- 长度：数据项能容纳的最大字符数（一种属性）；
- 约束：数据项约束状态的描述，即必备数据项或可选数据项（一种属性）；
- 值空间：数据项取值的范围与规范（一种属性）；
- 解释/举例：数据项属性的说明或举例；
- 引用编号：指明数据项引用该编号的数据项的属性。

以上 9 项组合了各业务数据子集的元数据结构。

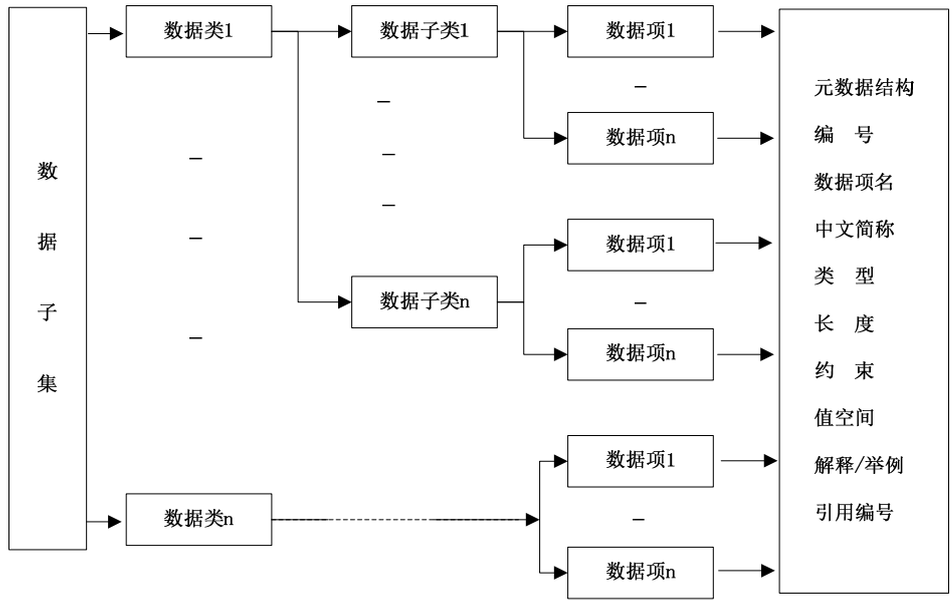


图2 HEMI 数据层次与元数据结构

### 4.3.2 数据项名

宜在实际数据结构中采用。取名原则是由“中文简称”每个字的汉语拼音首字母大写组成，且与其一一对应。在同一数据子集中，数据项不得重名。

采取以下方法避免重名数据项：

——改变其中一个“中文简称”；

——优先原则：在同一个数据子集中，先出现的数据项名优先采用，后出现的数据项选其“中文简称”中的某字以汉语拼音全拼显示，并使数据项名的字母最少，使其与前者有区别。

示例1：

“学号”的数据项名为：XH。

示例2：

如已命名XH是“学号”的数据项名，则不能再赋予XH是“系号”的数据项名。

示例3：

将上例的“系号”改名为“院系所号”，则数据项名为YXSH，避免重名。

### 4.3.3 数据类型

#### 4.3.3.1 字符型

字符型为C（Character），在信息系统中取用时，可以是可变长度，如 VARCHAR2（Oracle）或 NVARCHAR（SQL Server）。

日期：采用 GB/T 7408 中的日期完全表示法，字符型，中间不加符号，格式：YYYYMMDD。

时间：采用 GB/T 7408 中的时间完全表示法，字符型，中间不加符号，格式：hhmmss。

示例1：

19970701 表示 1997 年 7 月 1 日。

示例2：

152312 表示 15 点 23 分 12 秒。

#### 4.3.3.2 数值型

数值型为 N (—Number)，可参与运算。

#### 4.3.3.3 币值型

币值型为 M (—Money)，定义了金额属性的结构对象，此结构包括 3 个域：“币种”、“单位”和“金额”。默认定义币种为：人民币，单位：元（需要时也可定义为：万元），总长度：不定长，小数后长度：2 位，取值范围：数字。

需要时，M 可依照 GB/T 12406 定义为其他币种。

在一个系统中，相同币种的单位应一致。

#### 4.3.3.4 二进制类型

二进制类型为 B (—Binary)，宜在照片或超长文本采用。

#### 4.3.3.5 文本型

文本型为 T (—Text)，宜用于数量较多的文字描述。本标准约定长度大于 200 字符时采用文本型 T。

#### 4.3.4 约束

可选数据元素 O (Optional data element)：在数据类/子类中定义，但不要求一定在数据结构的实例中出现的元素。

必备数据元素 M (Mandatory data element)：在数据类/子类中定义，应在数据结构的实例中出现的元素。

符合以下三条原则的数据项应为必备数据元素 (M)：

- 在该管理数据类或子类中不可或缺的数据项 (元素)；
- 校内跨管理业务域的应用系统之间需要交换、共享的数据项；
- 满足上级部门统计要求或交换的数据项。

#### 4.3.5 值空间

数据元素取值的格式、范围与规范。凡是可以代码化的，应采用代码。

#### 4.3.6 编号

数据元素的编号方式表示了数据元素的层次结构及其组成成分。编号由前 4 位字母和后 6 位数字组成。前 4 位的字母代表数据子集，第 5、6 位的数字代表数据类，第 7、8 位的数字代表数据子类，最后 2 位的数字代表数据子类中数据元素的编号，从小到大顺序排列，数据元素的编号在全标准体系内唯一。编号的示例见表 1。

表1 编号、取用编号与引用编号的示例说明

编号	数据项名	中文简称	引用编号
GXXS020401	TZSH	通知书号	
GXXS020402	LQZY	录取志愿	

GXXS020403	LQLBM	录取类别码	
GXXS020404	LQYXSH	录取院系所号	CELTS-38 JCTB010301
GXXS020405	LQSSZYM	录取省市专业码	CELTS-38 JCTB010407
GXXS020406	BXZYH	本校专业号	GXJX010001
JCTB010402	XZ	学制	
GXXS020407	SFGFYL	是否公费医疗	

示例：

在表 1 中的编号 GXXS020401，其中 GXXS 代表高校标准学生管理数据子集，它包含多个数据类；GXXS02 代表本专科生新生数据类，它包含多个数据子类；GXXS0204 代表本专科生录取子类，它包含多个数据元素；编号 GXXS020401 代表外本专科生考生录取通知书数据元素的编号。

#### 4.3.7 取用与取用编号

当前数据项若“取用”了 CELTS-38 教育基础信息标准（简称：基础信息标准）、或本标准中其他数据子集中的数据元素，则编号采用被取用数据元素的编号（见表 1 编号：JCTB010402）。取用基础信息标准或其他数据子集中数据元素的编号后，下一个数据元素的编号接续当前数据元素的上一个数据元素编号编排（见表 1 编号：GXXS020407）。

#### 4.3.8 引用与引用编号

为避免数据冗余，当前数据项可“引用”基础信息标准或本标准中其他同义数据元素的格式。被引用的数据元素的编号置入“引用编号”中。

示例：

表 1 中编号为 CELTS-38 JCTB010301、GXJX010001 给出了引用编号的示例。

“取用”和“引用”具有广义性，根据业务环节的属性，一些主要业务子集中出现的数据类/子类，需要时可以被其他数据子集取用或引用。

### 5 数据集

#### 5.1 GXXX 学校概况数据子集

##### 5.1.1 GXXX01 学校基本数据类

##### 5.1.1.1 GXXX0101 学校基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了学校的有关属性的基本数据项，见表 2。

[关联] 本数据子类与其他数据子集关联不紧密；本子类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表2 GXXX0101 学校基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXX010101	XXDM	学校代码			M			

JCXX010102	XXMC	学校名称			M			
JCXX010103	XXYWMC	学校英文名称			O			
JCXX010104	XXDZ	学校地址			M			
JCXX010105	XXYZBM	学校邮政编码			M			
JCXX010106	XZQH	行政区划码			M			
JCXX010107	JXNY	建校年月			M			
JCXX010108	XQR	校庆日			M			
GXXX010101	XXXZM	学校性质码			M	CELTS-29 XXXZ 学校性质代码		
JCXX010109	XXBXLXM	学校办学类型码			M			
JCXX010110	XXJBZM	学校举办者码			M			
JCXX010111	XXZGBMM	学校主管部门码			M			
JCXX010112	FDDBRH	法定代表人号			O			
JCXX010113	FRZSH	法人证书号			M			
JCXX010114	XZGH	校长工号			M			
JCXX010115	XZXM	校长姓名						
JCXX010116	DWFZRH	党委负责人号			M			
JCXX010117	ZZJGM	组织机构代码			M			
JCXX010118	LXDH	联系电话			M			
JCXX010119	CZDH	传真电话			M			
JCXX010120	DZXX	电子信箱			M			
JCXX010121	ZYDZ	主页地址			M			
JCXX010122	LSYG	历史沿革			M			
GXXX010102	XX211GCZK	学校 211 工程状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXX010103	985GCYXZK	985 工程院校状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXX010104	ZDXXZK	重点学校状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXX010105	YJSYZK	研究生院状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标	1 是, 0 否	

						志代码		
GXXX010106	JBWLJYZK	举办网络教育状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 有, 0 无	
GXXX010107	JBCRJYZK	举办成人教育状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 有, 0 无	
GXXX010108	XKMLS	学科门类数	N	2	M		学校设立的学科门类数量, 单位: 个	
GXXX010109	GJSFXGZYXZK	国家示范性高职院校状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否 本数据项只适用于高职院校	

5.1.1.2 GXXX0102 校区基本数据子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCXX0102 校区基本数据子类)

5.1.2 GXXX02 学校委员会(领导小组)数据类

5.1.2.1 GXXX0201 委员会(领导小组)子类

[描述] 本数据子类定义了学校的委员会(领导小组)的数据项, 见表3。

[关联] 本数据子类与其他相关数据子集基本没有关联, 它通过“GXXX020101 委员会编号”与“GXXX0202 委员会成员子类”关联, 与其形成包含关系。

表3 GXXX0201 委员会(领导小组)子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX020101	WYHBH	委员会编号	C	8	0		编号各校自编, 建议委员会编号与院系单位号统一制定	
GXXX020102	WYHMC	委员会名称	C	60	0		例: 学生工作指导委员会	
GXXX020103	WYHJC	委员会简称	C	12	0		例: 学指委	
GXXX020104	YWMC	英文名称	C	180	0			
GXXX020105	WYHZZ	委员会职责	C	200	0		简要说明职责	
GXXX020106	SFCS	是否常设	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXX020107	CLRQ	成立日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXX020108	BJHJNY	本届换届年月			0			CELTS-38 JCTB010202
GXXX020109	BJDQNY	本届到期年月			0			CELTS-38

							JCTB010202
GXXX020110	CXRQ	撤销日期			0		CELTS-38 JCTB010203

5.1.2.2 GXXX0202 委员会（领导小组）成员子类

[描述] 本数据子类定义了学校的委员会（领导小组）成员的数据项，见表4。

[关联] 本数据子类与其他相关数据子集基本没有关联，它与GXXX0201 委员会子类通过“GXXX020101 委员会编号”关联。

表4 GXXX0202 委员会（领导小组）成员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX020201	WYRYH	委员人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXXX020202	RZM	任职码	C	1	M	CELTS-29 WYHRZ 委员会任职代 码		
GXXX020203	RZRQ	任职日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXX020204	MZRQ	免职日期			M			CELTS-38 JCTB010203

5.1.3 GXXX03 院系所单位数据类

5.1.3.1 GXXX0301 院系所单位基本数据子类

（本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0103 单位基本数据子类。）

5.1.3.2 GXXX0302 院系所单位变更子类

[描述] 本数据子类定义了学校有关院系所部处等单位发生变更的数据项，见表5。

[关联] 本数据子类与“GXXX0301 院系所单位基本数据子类”密切相关，与其他数据子类、数据类、数据子集没有关联。

表5 GXXX0302 院系所单位变更子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX030201	YDWMC	原单位名称			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXX030202	BGRQ	变更日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXX030203	LSDWH	隶属单位号			0			CELTS-38 JCTB010301

GXXX030204	YLSDWH	原隶属单位号			0			CELTS-38 JCTB010301
------------	--------	--------	--	--	---	--	--	------------------------

5.1.3.3 GXXX0303 院系所单位概况子类

[描述] 本数据子类定义了学校有关院系所中心等教学、科研实体的统计数据项，见表6。

[关联] 本数据子类与“GXXX0301 院系所单位基本数据子类”相关密切。

表6 GXXX0303 院系所单位概况子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX030301	YXSZBZS	院系所总编制数	N	4	0		院系所总编制数，单位：人	
GXXX030302	JXBZS	教学编制数	N	4	0		单位教学人员编制数，单位：人	
GXXX030303	JFBZS	教辅编制数	N	4	0		单位教辅人员编制数，单位：人	
GXXX030304	DZBZS	党政编制数	N	4	0		单位党政人员编制数，单位：人	
GXXX030305	GQBZS	工勤编制数	N	4	0		单位工勤人员编制数，单位：人	
GXXX030306	KYBZS	科研编制数	N	4	0		单位科研人员编制数，单位：人	
GXXX030307	SCBZS	生产编制数	N	4	0		单位生产人员编制数，单位：人	
GXXX030308	ZSBZS	直属编制数	N	4	0		单位直属人员编制数，单位：人	
GXXX030309	QYBZS	企业编制数	N	4	0		由编制部门批准的企业编制人数，单位：人	
GXXX030310	HTGRS	合同工人数	N	4	0		单位聘用的合同工人数，单位：人	
GXXX030311	LSGRS	临时工人数	N	4	0		单位聘用的临时工人数，单位：人	
GXXX030312	ZYS	专业数	N	4	0		单位设立的专业数，单位：个	
GXXX030313	JYSS	教研室数	N	3	0		单位设立的教研室数，单位：个	
GXXX030314	SYSS	实验室数	N	3	0		单位设立的实验室数，单位：个	
GXXX030315	GSS	公司数	N	3	0		单位设立的公司数，单位：个	
GXXX030316	GCS	工厂数	N	3	0		单位设立的工厂数，单位：个	
GXXX030317	XNSXJDS	校内实训基地数	N	3	0		单位设立的校内实训基地数，单位：个 本数据项只适用于高职院校	
GXXX030318	XWSXJDS	校外实训基地数	N	3	0		单位设立的校外实训基地数，单位：个 本数据项只适用于高职院校	
GXXX030319	XQGJSXJDS	校企共建实训基地数	N	3	0		单位设立的校企共建实训基地数，单位：个 本数据项只适用于高职院校	

5.1.4 GXXX04 班级数据类

[描述] 本数据类定义了有关（行政）班级的基本数据项，见表7。

[关联] 该数据类与教学管理数据子集学籍数据类有关联；本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表7 GXXX04 班级数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXX020001	BH	班号			M			
JCXX020003	JBNY	建班年月			M			
JCXX020004	SSNJ	所属年级			0			
JCTB010402	XZ	学制			0			
JCXX020005	BZRGH	班主任工号			M			
JCXX020006	BZXH	班长学号			0			
GXXX040001	FDYH	辅导员号			0		学生辅导员学号或辅导 教师工号	CELTS-38 JCTB020120
GXXX040002	SFDDB	是否订单班	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否。 本数据项只适用于高职 院校	

## 5.1.5 GXXX05 学科点数据类

## 5.1.5.1 GXXX0501 学科点基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了学校有关学科点的基本数据项, 见表 8。

[术语] “学科”——按照知识的性质划分的门类。在高校指教学、科研等的功能单位, 是对高校人才培养、教师教学、科研业务隶属范围的相对界定。

“专业”——一般指高校或中等专业学校根据社会分工需要而划分的学业门类。高校的专业是社会分工、学科知识和教育结构三位一体的组织形态。其中, 社会分工是专业存在的基础, 学科知识是专业的内核, 教育结构是专业表现形式。三者缺一不可, 共同构成高校人才培养的基本单位。

学科、专业又是不同范畴的概念, 人们往往容易混淆二者的差异。学科和专业的构成是不同的。构成一门独立学科的基本要素主要有三:

- 1) 研究的对象或研究的领域, 即独特的、不可替代的研究对象。
- 2) 理论体系, 即特有的概念、原理、命题、规律等所构成的严密的逻辑化的知识系统。
- 3) 方法论, 即学科知识的产生方式。

专业的构成要素主要包括: 专业培养目标、课程体系和专业人员。专业是在一定学科知识体系的基础上构成的, 离开了学科知识体系, 专业也就丧失了其存在的合理性依据。在一个学科, 可以组成若干专业; 在不同学科之间也可以组成跨学科专业。

“博士后”——指博士生毕业后到国家或国(境)外授予的“博士后工作站”做研究工作, 继续深造。与博士生不同的是, 博士后人员是工作人员, 既无学位可取也无学历可言。

[关联] 本数据子类与研究生、科研和教职工数据子集(数据类)有关联。

表8 GXXX0501 学科点基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX050101	XKDJJ	学科点简介	T		M			

GXXX050102	XKMLM	学科门类码	C	2	M	学位授予和人才培养学科目录	取其前 2 位代码	
GXXX050103	YJXKM	一级学科码	C	4	M	学位授予和人才培养学科目录	取其前 4 位代码	
GXXX050104	YJXKSQNY	一级学科授权年月			M		以先批准授予博/硕士学位、学科年月为准	CELTS-38 JCTB010202
GXXX050105	EJXKM	二级学科码	C	6	M	学位授予和人才培养学科目录		
GXXX050106	EJXKSQNY	二级学科授权年月			M		二级学科授权批准年月	CELTS-38 JCTB010202
GXXX050107	XKSQM	学科授权码	C	1	M	CELTS-29 SYQLB 授予权类别代码		
GXXX050108	BSDSQNY	博士点授权年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXX050109	SSDSQNY	硕士点授权年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXX050110	BSHZZK	博士后站状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXX050111	GJZDXKZK	国家重点学科状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXX050112	SBJZDXKZK	省部级重点学科状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXX050113	XZDXKZK	校重点学科状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXX050114	GJZDXKPZNY	国家重点学科批准年月	C	6	0			CELTS-38 JCTB010202
GXXX050115	SBZDXKPZNY	省部重点学科批准年月	C	6	0			CELTS-38 JCTB010202

5.1.5.2 GXXX0502 学科点统计数据子类

[描述] 本数据子类定义了学校有关学科点的统计数据项，见表 9。

[关联] 本数据子类与研究生、科研、资产设备和教职工数据子集（数据类）有一定的关联。

表9 GXXX0502 学科点统计数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXX050201	SJBSDS	实际博士点数	N	3	M		单位：个	
GXXX050202	BSSHJS	博士生合计数	N	5	M		单位：人	
GXXX050203	BDHJS	博导合计数	N	3	M		单位：人	
GXXX050204	SJSSDS	实际硕士点数	N	3	M		单位：个	
GXXX050205	SSSHJS	硕士生合计数	N	5	M		单位：人	

GXXX050206	SDHJS	硕导合计数	N	3	M		单位：人	
GXXX050207	BSDHJS	博硕导合计数	N	3	M		单位：人	
GXXX050208	BSHLDZS	博士后流动站数	N	3	M		单位：个	
GXXX050209	BSHHJS	博士后合计数	N	3	M		单位：人	
GXXX050210	GJZDXKS1	国家重点学科数（一级）	N	3	M		单位：个	
GXXX050211	GJZDXKS2	国家重点学科数（二级）	N	3	M		单位：个	
GXXX050212	GJZDPYXKS	国家重点（培育）学科数	N	3	M		单位：个	
GXXX050213	SBJZDXKS1	省部级重点学科数（一级）	N	3	M		单位：个	
GXXX050214	SBJZDXKS2	省部级重点学科数（二级）	N	3	M		单位：个	
GXXX050215	GJKYJDZXS	国家科研基地/中心数	N	2	M		单位：个	
GXXX050216	GJGCYJZXS	国家工程研究中心数	N	2	M		单位：个	
GXXX050217	GJGCJSYJZXS	国家工程技术研究中心数	N	2	M		单位：个	
GXXX050218	GJZDSYSS	国家重点实验室数	N	2	M		单位：个	
GXXX050219	SBJZDSYSS	省部级重点实验室数	N	2	M		单位：个	
GXXX050220	SBJYJYS	省部级研究院数	N	2	M		省部级研究院(所、中心)数	
GXXX050221	ZYSYMSJ	专业实验室面积	N	9,2	M		单位：平方米	
GXXX050222	YQSBZZ	仪器设备总值	M		M		单位：元	
GXXX050223	WYYSYQSBZZ	万元以上仪器设备总值	M		M		单位：元	
GXXX050224	WYYSYQSBS	万元以上仪器设备数	N	4	M		单位：个	
GXXX050225	ZWWCSCS	中外文藏书册数	N	6	M		单位：册	
GXXX050226	ZWWQKZL	中外文期刊种类	N	4	M		单位：种	
GXXX050227	BXKTZZE	本学科投资总额	M		M		单位：元	
GXXX050228	YQSBTZE	仪器设备投资额	M		M		单位：元	
GXXX050229	TSZLTZE	图书资料投资额	M		M		单位：元	
GXXX050230	QTTZE	其他投资额	M		M		单位：元	
GXXX050231	DQGKCZYBKWS	定期公开出版专业刊物数	N	3	M		单位：个	
GXXX050232	ZKYSS	中科院院士数	N	2	M		单位：人	
GXXX050233	GCIYSS	工程院院士数	N	2	M		单位：人	
GXXX050234	SPYSS	双聘院士数	N	2	M		单位：人	

## 5.2 GXXS 学生管理数据子集

5.2.1 GXXS01 学生基本数据类

5.2.1.1 GXXS0101 学生基本数据子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCXS0101 学生基本数据子类。)

5.2.1.2 GXXS0102 学习简历数据子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0202 学习简历数据子类。)

5.2.1.3 GXXS0103 工作简历数据子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0203 工作简历数据子类。)

5.2.1.4 GXXS0104 政治面貌子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0204 政治面貌数据子类。)

5.2.1.5 GXXS0105 家庭通讯方式子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0206 家庭通讯方式数据子类。)

5.2.1.6 GXXS0106 家庭成员子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0207 家庭成员数据子类。)

5.2.1.7 GXXS0107 家庭经济情况子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0208 家庭经济情况数据子类。)

5.2.1.8 GXXS0108 学生来源数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生来源地、工作单位及身份等基本数据项，见表 10。

[术语] “定向培养”——国家计划下的招生指标中，按国家有关部门与学生所达成的协议录取（如国防生），其学费等由国家有关部门拨给，毕业授予学位，按协议要求到指定的部门工作（有年数限制）。

“委托培养”——受其他部门或企业的委托，学校培养委托方人员（未参加统一考试录取），结业后不授予学位，回原单位工作。

[关联] 数据子类与学籍数据类通过“XH 学号”关联。本子类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表10 GXXS0108 学生来源子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXS011001	YXXMC	原学校名称			0			
JCXS011002	YXH	原学号			0			
JCXS011003	RXFSM	入学方式码			M			
JCXS011004	XSLYDM	来源地区码			M			
JCXS011005	XSLYM	学生来源码			M			

JCXS011006	JDFSM	就读方式码			M			
GXXS010801	LYGBDQM	来源国别/地区码			M			CELTS-38 JCTB020110
GXXS010802	DXWPDW	定向/委培单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS010803	RXQXLM	入学前学历码	C	2	M	GB/T 4658	入学前最后学历码	
GXXS010804	RXQXWM	入学前学位码	C	3	M	GB/T 6864	入学前最后学位码	

### 5.2.1.9 GXXS0109 个人通讯子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCXS0111 个人通讯子类。)

### 5.2.1.10 GXXS0110 住宿子类

[描述] 本数据子类定义了学生在校住宿的基本数据项, 见表 11。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联, 本子类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表11 GXXS0110 住宿子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXX010201	XQH	校区号	C	2	0		学校自行编号	
JCBX020201	JZWH	建筑物号	C	6	M		学校自行编号	
GXXS011001	SSFJH	宿舍房间号	C	10	M			
GXXS011002	CWH	床位号	C	2	0			
GXXS011003	SSDH	宿舍电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXXS011004	RZRQ	入住日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS011005	QCRQ	迁出日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS011006	XWZZ	校外住址			0			CELTS-38 JCTB010102
GXXS011007	ZCDH	住处电话			0			CELTS-38 JCTB010103

### 5.2.1.11 GXXS0111 户口状况子类

[描述] 本数据子类定义了新生入校的户口交办情况基本数据项, 见表 12。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表12 GXXS0111 户口状况子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS011101	HKYSZDZ	户口原所在地址			M			CELTS-38

								JCTB010102
GXXS011102	HKYSSM	户口原省市码	C	2	M	GB/T 2260	取其前 2 位代码。入学前户口所在省市, 如 11 北京, 23 黑龙江省	
GXXS011103	RXQHKLBM	入学前户口类别码	C	1	M	GA 324.1	1 农业 2 非农业	
GXXS011104	SFXYQRHK	是否需要迁入户口	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXXS011105	HKJBQKM	户口交办情况码	C	1	0		学校自行编码	
GXXS011106	HKJBRQ	户口交办日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS011107	HKSFZX	户口是否在校	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 在校 0 不在校	
GXXS011108	HKQCRQ	户口迁出日期			0			CELTS-38 JCTB010203

5.2.2 GXXS02 本专科生新生数据类

5.2.2.1 GXXS0201 本专科生考生子类

[描述] 本数据子类定义了本专科生考生的基本数据项, 见表 13。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表13 GXXS0201 本专科生考生子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS020101	ZKZH	准考证号	C	15	M		目前采用的是 9 位号	
GXXS020102	KSH	考生号	C	20	M		目前采用的是 14 位号	
GXXS020103	KQM	考区码	C	2	M	GB/T 2260	取其前两位代码, 例如: 23 黑龙江	
GXXS020104	RXNY	入学年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS020105	YSWGYZM	应试外语语种码	C	2	M	GB/T 4880.1	采用代码第 1 部分: 2 字母代码; en 英语, de 德语	
GXXS020106	BKZYM1	报考专业码 1			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020107	BKZYM2	报考专业码 2			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020108	BKZYM3	报考专业码 3			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020109	BKZYM4	报考专业码 4			0			CELTS-38 JCTB010407

GXXS020110	BKZYM5	报考专业码5			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020111	BKZYM6	报考专业码6			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020112	BYZXH	毕业中学号	C	10	M		学校自行编号	
GXXS020113	BYZXYM	毕业中学邮 码			M			CELTS-38 JCTB010101
GXXS020114	KSTC	考生特长	C	100	0			
GXXS020115	JLYCC	奖励与惩处	C	200	0			
GXXS020116	JSHJ	竞赛获奖	C	200	0		各类竞赛获奖信息	
GXXS020117	SHGZ	社会工作	C	200	0		社会工作等信息	
GXXS020118	TJJL	体检结论	C	20	0		合格/专业受限	
GXXS020119	JZBS	家族病史	C	20	0		精神病/癫痫/肿瘤/心脏病 病	
GXXS020120	KSJWBS	考生既往病 史	C	100	0			
GXXS020121	SG	身高	N	5,1	0		单位：厘米	

### 5.2.2.2 GXXS0202 本专科生考生总分子类

[描述] 本数据子类定义了考生高考总分和附加分基本数据项，见表14。

[术语] “附加分”——考生在国内外竞赛中获奖或具有文艺、体育、美术等特长，在高考之前，经高校考核，可自主认定降分录取；另外根据教育部规定，少数民族学生在各地高校均降分录取。所降分数对于考生来说就是高考的附加分。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表14 GXXS0202 本专科生考生总分子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS020201	RXZF	入学总分	N	5,1	0		高考总分+附加分	
GXXS020202	GKZF	高考总分	N	5,1	0			
GXXS020203	FJF	附加分	N	5,1	0			
GXXS020204	FJFLBM	附加分类别码	C	1	0	CELTS-29 FJFLB 附加分类别代码	指少数民族学生、国内外 获奖学生或文体特长生 等类别	

### 5.2.2.3 GXXS0203 本专科生考生科目成绩子类

[描述] 本数据子类定义了考生在高考时的考试科目及分数，见表15。

[关联] 本数据子类与考生总分有关联，各科目分数之合为高考总分。

表15 XS0203 本专科生考生科目成绩子类表

编号	数据项名	中文简称	类	长	约	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	---	---	---	-----	-------	------

			型	度	束			
GXXS020301	KMM	科目码	N	2	M	CELTS-29 GKKM 高考科目代码		
GXXS020302	FS	分数	N	5, 1	M			

5.2.2.4 GXXS0204 本专科生录取子类

- [描述] 本数据子类定义了录取考生的基本数据项，见表 16。
- [术语] “学制”——指各类学校的各类专业规定的在校学习年限。
- [关联] 本数据子类与学籍数据类有密切关联。

表16 GXXS0204 本专科生录取子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS020401	TZSH	通知书号	C	30	M			
GXXS020402	LQZY	录取志愿	C	1	0		第几志愿专业录取 1 第1志愿录取 9 调剂专业录取	
GXXS020403	LQLBM	录取类别码	C	2	M	CELTS-29 LQLB 录取类别代码	01 统招 02 保送	
GXXS020404	LQYXSH	录取院系所号			M		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXXS020405	LQSSZYM	录取省市专业码			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS020406	BXZYH	本校专业号			M		学校自行编号	GXJX010001
JCTB010402	XZ	学制	N	3, 1	M		取得学历的学习时间， 单位：年	
GXXS020407	SFGFYL	是否公费医疗	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	学籍管理部门提供	
JCXX020001	BH	班号	C	10	M		行政班号	

5.2.2.5 GXXS0205 本专科生新生测验成绩子类

- [描述] 本数据子类定义了本专科新生进校后参加测验的基本数据项，见表 17。
- [关联] 本数据子类与“GXXS07 学籍数据类”有关联。

表17 GXXS0205 本专科生新生测验成绩子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS020501	KSKCMC	考试课程名称	C	60	M			
JCTB010406	KSFMSM	考试方式码			0			
GXXS020502	FSLKSCJ	分数类考试成绩	N	5, 1	0		单位：分	
GXXS020503	DJLKSCJ	等级类考试成绩	C	20	0		学校自行编码	

JCXS020301	KSRQ	考试日期			0		
------------	------	------	--	--	---	--	--

5.2.3 GXXS03 研究生招生数据类

5.2.3.1 GXXS0301 研究生考生子类

[描述] 本数据子类定义了研究生考生的基本数据项，见表 18。

[术语] “学历”——人们在教育机构中接受科学、文化知识训练的学习经历，即指某人曾在哪些学校、哪个专业肄业、结业或毕业。学历以经教育行政部门批准、实施学历教育、有国家认可的文凭颁发权力的学校及其他教育机构所颁发的学历证书为凭证。

“学位”——标志被授予者的受教育程度和学术水平达到规定标准的学术称号。我国学位分学士、硕士、博士三个级别。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表18 GXXS0301 研究生考生子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS020101	ZKZH	准考证号			M			
GXXS020102	KSH	考生号			M			
GXXS030101	SYDM	生源地码	C	6	M	GB/T 2260		
GXXS030102	ZHXML	最后学历码	C	2	M	GB/T 4658		CELTS-38 JCTB020501
GXXS030103	ZHXWM	最后学位码	C	3	M	GB/T 6864		CELTS-38 JCTB020509
GXXS030104	ZHBYXXMC	最后毕业学校名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXXS030105	ZHBYXXYWMC	最后毕业学校英文名称			M			CELTS-38 JCTB010303
GXXS030105	ZHBYXXM	最后毕业学校码	C	5	M	普通高校代码 培养研究生的科研机构代码		
GXXS030106	ZHBYZY	最后毕业专业	C	180	M		在专业代码表中找不到的专业名称	
GXXS030107	ZHBYZYM	最后毕业专业码			M			CELTS-38 JCTB010407
GXXS030108	ZHBYNY	最后毕业年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS030109	ZZSQXWM	在职申请学位码	C	1	M	GB/T 6864		
GXXS030110	HKSZSSM	户口所在省市码	C	2	M	GB/T 2260		
GXXS030111	DASZDW	档案所在单位	C	60	M		考生档案所在单位	
GXXS030112	BKXXM	报考学校码	C	5	M	普通高校代码 培养研究生的科研机构代码		

GXXS030113	BKZYM	报考专业码			M			CELTS-38 JCTB010407
GXXS030114	BKYXSH	报考院系所号			M		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXXS030115	BKYJFX	报考研究方向	C	40	M			
GXXS030116	BKDSGH	报考导师号	C	10	M			CELTS-38 JCTB020120
GXXS030117	RXFMS	入学方式码	C	2	M	CELTS-29 YJSRXFS 研究生 入学方式代码		
GXXS030118	KSLYM	考生来源码	C	3	M	CELTS-29 XSLY 学生来源代码		
GXXS030119	BKLBM	报考类别码	C	2	M	CELTS-29 PYFS 培养方式代码		
GXXS030120	WGYM	外语码	C	4	M		应试外语码, 教育部定义	
GXXS030121	ZZLLM	政治理论码	C	4	M		应试政治理论码, 教育部定义	
GXXS030122	YWK1M	业务课一码	C	4	M		应试业务课一码, 统考课由教育部定义, 其他课程由招生单位定义	
GXXS030123	YWK2M	业务课二码	C	4	M		应试业务课二码, 统考课由教育部定义, 其他课程由招生单位定义	
GXXS030124	YWK3M	业务课三码	C	4	M		应试业务课三码, 统考课由教育部定义, 其他课程由招生单位定义	
GXXS030125	ZKF	准考否	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 准考 0 不准考	
GXXS030126	ZHXLZSH	最后学历证书号	C	20	0			
GXXS030127	ZHXWZSH	最后学位证书号	C	20	0			
GXXS030128	SFXYYJR	是否现役军人	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	

### 5.2.3.2 GXXS0302 研究生入学考试成绩子类

[描述] 本数据子类定义了研究生入学考试成绩的基本数据项, 见表 19。

[术语] “初试权重”——初试成绩占总成绩的比重。初试成绩占总成绩的权重一般在 50%—70%之间, 由各招生学校自定。

“复试权重”——复试成绩占总成绩的比重。复试成绩占总成绩的权重一般在 30%—50%之间, 由各招生学校自定。

“总成绩”——总成绩=初试成绩×(1-复试权重)+复试成绩×复试权重，由此计算公式得到各考生总成绩，然后按总成绩由高到低排序，确定拟录取名单。

[关 联] 本数据子类通过“XH 学号”与学籍数据类相关联。

表19 GXXS0302 研究生入学考试成绩子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS030201	WGY	外国语	N	5,1	M		外国语成绩, 单位: 分	
GXXS030202	ZZLL	政治理论	N	5,1	M		政治理论成绩, 单位: 分	
GXXS030203	YWK1	业务课一	N	5,1	M		第一门业务课考试成绩, 单位: 分	
GXXS030204	YWK2	业务课二	N	5,1	M		第二门业务课考试成绩, 单位: 分	
GXXS030205	YWK3	业务课三	N	5,1	M		第三门业务课考试成绩	
GXXS030206	JSKM	加试科目	C	2	0			
GXXS030207	JSCJ	加试成绩	N	20	0		分数类成绩或等级类成绩	
GXXS030208	FSCJ	复试成绩	N	20	M		分数类成绩或等级类成绩	
GXXS030209	CSQZ	初试权重	N	5,1	M			
GXXS030210	FSQZ	复试权重	N	5,1	M			
GXXS030211	ZCJ	总成绩	N	6,1	M		单位: 分	
GXXS030212	QKWB	缺考舞弊码	C	1	M	CELTS-29 QKWB 缺考舞弊代码		

5.2.3.3 GXXS0303 研究生录取子类

[描 述] 本数据子类定义了录取研究生的基本数据项，见表 20。

[关 联] 本数据子类通过“XH 学号”与学籍数据类相关联。

表20 GXXS0303 研究生录取子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS030301	LQLBM	录取类别码			M	CELTS-29 LQLB 录取类别代码		GXXS020403
GXXS030302	SFBLZG	是否保留资格	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXS030303	NBLNS	拟保留年数	N	3,1	M		拟保留入学资格的年数 单位: 年	
GXXS030304	PGZKM	破格状况码	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXS010306	DXWPDW	定向/委培单位			M			CELTS-38 JCTB010302
GXXS030305	LQZYM	录取专业码			M			CELTS-38

								JCTB010407
GXXS020404	LQYXSH	录取院系所号	C	8	M		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXXS030306	LQDSH	录取导师号	C	10	M			CELTS-38 JCTB020120
GXXS030307	ZXJHLBM	专项计划类别码	C	1	0		学校自行编码	

5.2.3.4 GXXS0304 研究生调剂录取子类

[描述] 本数据子类定义了研究生调剂录取的基本数据项，见表 21。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表21 XS0304 研究生调剂录取子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS030401	TJXXM	调剂学校码	C	5	M	普通高校代码 培养研究生的科 研机构代码	拟调剂来或调剂去的考 生报考的单位代码	
GXXS030402	TJLBM	调剂类别码	C	1	M	CELTS-29 YJSLQTJLB 研 究生录取调剂类别 代码		
GXXS030403	CLSFZY	材料是否转移	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	报考材料是否转移，1 已 转，0 未转	

5.2.4 GXXS04 研究生招生辅助数据类

5.2.4.1 GXXS0401 研究生招生计划辅助子类

[描述] 本数据子类定义了有关研究生招生计划的基本数据项，见表 22。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表22 XS0401 研究生招生计划辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040101	ZSND	招生年度			M			CELTS-38 JCTB010201
GXXS040102	SSJHS	硕士计划数	N	4	0		硕士国家招生计划人数	
GXXS040103	SSGMS	硕士规模数	N	4	0		硕士招生规模人数	
GXXS040104	SSDKJHS	硕士单考计划数	N	4	0		硕士单考计划人数	
GXXS040105	SSTMS	硕士推免数	N	4	0		硕士推荐免试入学计划人数	
GXXS040106	BSJHS	博士计划数	N	4	0		博士招生计划人数	
GXXS040107	BSGMS	博士规模数	N	4	0		博士招生规模人数	

GXXS040108	TQGBS	提前攻博数	N	4	0		硕士在读期间经考核确定攻读博士学位的人数	
GXXS040109	SBLDS	硕博连读数	N	4	0		硕士入学时即确定攻读博士学位的人数	
GXXS040110	ZBS	直博数	N	4	0		本科生在学期间经考核确定直接攻读博士学位的人数	
GXXS040111	DXS	定向数	N	4	0		定向培养人数	
GXXS040112	WPS	委培数	N	4	0		定向培养人数	
GXXS040113	QTS	其他数	N	4	0		其他人数量	

5.2.4.2 GXXS0402 研究生报名点辅助子类

[描述] 本数据子类定义了研究生报名点的基本数据项，见表 23。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表23 GXXS0402 研究生报名点辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040201	BMDM	报名点码	C	4	M		硕士报名点代码，由省级招办定义	
GXXS040202	BMDMC	报名点名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXXS040203	BMDSSM	报名点省市码	C	2	0	GB/T 2260	取其前 2 位代码，即报名点所在省市码	
GXXS040204	SJJSZDZ	试卷接收地址			0		试卷接收单位的通信地址	CELTS-38 JCTB010102
GXXS040205	JSDYZBM	接收地邮政编码			0			CELTS-38 JCTB010101
GXXS040206	KDFZR	考点负责人			0		考点负责人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXXS040207	KDLXR	考点联系人			0		考点联系人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXXS040208	SJJSFZR	试卷接收负责人			0		试卷接收负责人姓名	CELTS-38 JCTB020101
JCXX010118	LXDH	联系电话			0			
JCTB010105	CZDH	传真电话	C	30	0			
JCTB010106	DZXX	电子信箱	C	40	0			

5.2.4.3 GXXS0403 研究生入学考试科目辅助子类

[描述] 本数据子类定义了研究生入学考试科目的基本数据项，见表 24。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表24 GXXS0403 研究生入学考试科目辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040301	KSKMDM	考试科目代码	C	4	M		招生考试单位自编	
GXXS040302	KSKMMC	考试科目名称	C	60	M			
GXXS040303	MTYXSH	命题院系所号			0		考试命题单位的院系所号	CELTS-38 JCTB010301
GXXS040304	SYZYM	适用专业码			0			CELTS-38 JCTB010407
JCXS030303	KSRQ	考试日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS040305	KSSJDYM	考试时间单元码	C	1	0		学校自行编码	
GXXS040306	KSKSSJ	考试开始时间			0		如：083000	CELTS-38 JCTB010204
GXXS040307	KSJSSJ	考试结束时间			0		如：113000	CELTS-38 JCTB010204

#### 5.2.4.4 GXXS0404 研究生入学考试考场辅助子类

[描述] 本数据子类定义了研究生入学考试考场的基本数据项，见表 25。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表25 GXXS0404 研究生入学考试考场辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040401	KCH	考场号	C	3	M		学校自编	
GXXS040402	KCDD	考场地点	C	60	0		考场所在详细地点	
GXXS040403	KCJS	考场教室	C	12	M		考场教室名或号	
GXXS040404	KCRL	考场容量	N	3	0		单位：人	
GXXS040405	QSZKZH	起始准考证号	C	15	0		学校自编或统一编号	
GXXS040406	ZZZKZH	终止准考证号	C	15	0		学校自编或统一编号	

#### 5.2.4.5 GXXS0405 研究生考场监考教师辅助子类

[描述] 本数据子类定义了研究生考场监考教师的基本数据项，见表 26。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表26 GXXS0405 研究生考场监考教师辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040501	JKRH	监考人号			M		与考场编号关联	CELTS-38 JCTB020120
GXXS040502	JKRXM	监考人姓名			M		可有非本校的监考教师	CELTS-38 JCTB020101

GXXS040503	JKRDH	监考人电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXXS040504	JKRDW	监考人单位	C	60	0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS040505	JKRLBM	监考人类别码	C	2	0	CELTS-29 JKRLB 监考人类别代码		

#### 5.2.4.6 GXXS0406 研究生入学考试复试基本要求子类

[描述] 本数据子类定义了研究生入学考试复试基本要求的数据项，见表 27。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表27 GXXS0406 研究生入学考试复试基本要求子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS040601	XKZYM	学科专业码			M			CELTS-38 JCTB010407
GXXS030201	WGY	外国语	N	5, 1	M		外国语考试复试要求的分数	
GXXS030202	ZZLL	政治理论	N	5, 1	M		政治理论考试复试要求的分数	
GXXS030203	YWK1	业务课一	N	5, 1	M		第一门业务科考试复试要求的分数	
GXXS030204	YWK2	业务课二	N	5, 1	M		第二门业务科考试复试要求的分数	
GXXS030205	YWK3	业务课三	N	5, 1	M		第三门业务科考试复试要求的分数	
GXXS040602	FSZCJ	复试总成绩	N	6, 1	M		总成绩复试要求的分数	
GXXS040603	LKCJ	联考成绩	N	6, 1	M		联考成绩复试要求的分数	
GXXS040604	KCDM	课程代码	C	4	0		招生考试单位自编	
GXXS040605	DKLHCJ	单科另划成绩	N	5, 1	0		单位：分	

#### 5.2.5 GXXS05 研究生非学历教育辅助数据类

##### 5.2.5.1 GXXS0501 以同等学力身份申请学位水平考试、综合考试辅助子类

[描述] 本数据子类定义了以同等学力身份申请学位水平考试、综合考试的基本数据项，见表 28。

[术语] “非学历教育”——指学生没有学籍记录。

“同等学力”——具有相同的文化程度或学术水平。以同等学力身份申请硕士学位、博士学位是研究生教育的一种特别形式，这些学生没有学籍数据，故属于非学历教育。

[关联] 本数据子类与“GXXS0502 以同等学力身份申请学位子类”有关联，而与其他数据类没有关联。

表28 GXXS0501 以同等学力身份申请学位水平考试、综合考试辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	----	----	----	-----	-------	------

GXXS020101	ZKZH	准考证号	C	15	M			
GXXS020102	KSH	考生号			M			
JCTB020101	XM	姓名			M			
JCTB020103	XMPY	姓名拼音			0			
JCTB020106	CSRQ	出生日期			0			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			0			
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			0			
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			0			
JCTB020122	SFZJYXQ	身份证件有效期			0			
JCTB020105	XBM	性别码			0			
GXXS050101	ZGXWM	最高学位码	C	3	0	GB/T 6864		CELTS-38 JCTB020509
GXXS050102	SQXWXXM	申请学位学校码	C	5	0	普通高校代码 培养研究生的科 研机构代码	拟申请学位学校代码	
GXXS050103	SQXWZYM	申请学位专业码			0		拟申请学位学科专业码	CELTS-38 JCTB010407
GXXS050104	WYKSKMM	外语考试科目码	C	2	0	GB/T 4880.1	采用代码第1部分：2字 母代码； en 英语，de 德语	
GXXS050105	XKZHKSMM	学科综合考试码	C	4	0	学位授予和人才 培养学科目录	1) 学科综合水平考试科 目码 2) 取用代码前四位	
GXXS050106	WYKSCJ	外语考试成绩	N	5,1	0		单位：分	
GXXS050107	XKZHCJ	学科综合成绩	N	5,1	0		单位：分	

5.2.5.2 GXXS0502 以同等学力身份申请学位辅助子类

[描述] 本数据子类定义了以同等学力身份申请学位的基本数据项，见表 29。

[关联] 本数据子类与“GXXS0501 以同等学力身份申请学位水平考试、综合考试子类”关联密切，与其他数据类没有关联。

表29 GXXS0502 以同等学力身份申请学位辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020101	XM	姓名			M			
JCTB020103	XMPY	姓名拼音			0			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			0			
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			0			
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			0			
JCTB020122	SFZJYXQ	身份证件有效期			0			
GXXS050201	SQH	申请号	C	18	M		申请号码	

GXXS050202	SQRQ	申请日期	C	8	M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS050203	SQRZYZWM	申请人专业职务码	C	3	0	GB/T 8561	申请人专业技术职务码	
GXXS050204	SQRZWJBM	申请人职务级别码	C	2	0	GB/T 12407		
GXXS050205	GZDW	工作单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS050206	GZDWXZM	工作单位性质码	C	2	0	CELTS-29 SHDWXZ 社会单位性质代 码		
GXXS050207	SQXWZYM	申请学位专业码			0		拟申请学位学科专业码	CELTS-38 JCTB010407
GXXS050208	BZYGZNX	本专业工作年限	C	2	0			
GXXS050209	XXFSM	学习方式码	C	1	0	GB/T 14946.1— 2009 附录 A.25		
GXXS050210	LWFSM	论文方式码	C	1	0	GB/T 14946.1— 2009 附录 A.25		
GXXS050211	WYHGZH	外语合格证号	C	9	0		外语水平考试合格（证） 编号	
GXXS050212	ZHHGZH	综合合格证号	C	9	0		学科综合考试合格（证） 编号	
GXXS050213	YSQCS	已申请次数	N	2	0		单位：次	
GXXS050214	SCSQNY	上次申请年月			0			CELTS-38 JCTB010202
GXXS050215	TJRXM	推荐人姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXXS050216	TJRDW	推荐人单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS050217	TJRZYZWM	推荐人专业职务码	C	3	0	GB/T 8561	推荐人专业技术职务码	
GXXS050218	TJRDSLBM	推荐人导师类别码	C	1	0	CELTS-29 DSLB 导师类别代码		
GXXS050219	SQXWLBM	申请学位类别码	C	3	0	GB/T 6864		
GXXS050220	YDWSFTY	原单位是否同意	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 同意 0 不同意	

## 5.2.6 GXXS06 体检、防疫数据类

### 5.2.6.1 GXXS0601 体检子类

【描述】本数据子类定义了学生体检的基本数据项，见表 30。

【关联】本数据子类“体检结果”与“GXXS07 学籍数据类”有关联。

表30 GXXS0601 体检子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS060101	TJXMLBM	体检项目类别码	C	2	M	CE LTS-29 TJXMLB 体检项目类别代码		
GXXS060102	TJJG	体检结果	C	60	M		检查项目结果	
GXXS060103	TJRQ	体检日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS060104	TJSM	体检说明	T		0		体检综合说明	

### 5.2.6.2 GXXS0602 防疫注射子类

[描述] 本数据子类定义了学生防疫注射的基本数据项，见表 31。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表31 GXXS0602 防疫注射子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS060201	ZSLBM	注射类别码	C	2	M		学校自行编码	
GXXS060202	ZSRQ	注射日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS060203	WZSY YM	未注射原因码	C	1	0		学校自行编码	
GXXS060204	JCHJG	检查后结果	C	10	0			

### 5.2.7 GXXS07 学籍数据类

#### 5.2.7.1 GXXS0701 学籍基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生在校有关学业的基本数据项，见表 32。

[术语] “学籍”——在校学生有关学业的记录。

“学分”——按课程的性质、学时数等因素给每门课程规定的学分数。

“学分制”——指学生每修完一门课程经考试及格或考核通过便得到相应的学分，学生按教学计划修满规定的学分，方能毕业。

[关联] 本数据子类与其他所有数据类都有关联，本子类部分数据项取用 CE LTS-38。

表32 GXXS0701 学籍基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXS020101	RXNY	入学年月			M			
JCXS020102	XSLBM	学生类别码			M			
JCXS020103	SZBH	所在班号			M			
JCXS020104	SZ NJ	所在年级			M			

GXXS070101	YXSH	院系所号	C	8	M		学校自行编号 本人所属院系所号	CE LTS-38 JCTB010301
JCTB010407	ZYM	专业码			M		本人所属专业码，未分专业不填	
GXXS070101	XKMLM	学科门类码	C	2	M	学位授予和人才培养学科目录 专业学位授予和人才培养目录 普通高等学校本科专业目录 普通高等学校高职高专教育指导性专业目录（试行）	均取其前两位代码	
GXXS070102	PYFSM	培养方式码	C	2	M	CE LTS-29 PYFS 培养方式代码		
GXXS070103	YJFX	研究方向	C	100	M		指研究生研究方向	
GXXS070104	DSH	导师号	C	10	M		指研究生导师的工号	CE LTS-38 JCTB020120
GXXS070105	HDXLFSM	获得学历方式码	C	1	M	CE LTS-29 HDXLFS 获得学历方式代码		
GXXS070106	SFXFZ	是否学分制	C	1	M	CE LTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是，0 否	
GXXS070107	PYCCM	培养层次码	C	1	0	CE LTS-29 PYCC 培养层次代码	博士生/硕士生/本科生/专科生	
GXXS070108	LDFSM	连读方式码	C	1	0		学校自行编码	
JCXS020105	XSDQZTM	学生当前状态码	C	2	0	CE LTS-29 XSDQZT 学生当前状态代码		

### 5.2.7.2 GXXS0702 学籍异动子类

（本数据子类取用 CE LTS-38: JCXS0202 学籍异动数据子类。）

### 5.2.7.3 GXXS0703 辅修专业、双学位子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加辅修专业及双学位的基本数据项，见表 33。

[术语] “辅修专业”——学有余力的学生除本专业学习之外，经教务部门认定可再攻读的另一个专业。

“二学位”——也有称为双学位，指有的辅修专业结业时授予该专业的学位。

“第二学位”——指学生已取得第一个学位，毕业后又经考试合格攻读另一专业以获取第二学位。这两个学位是同级学位，例如都是学士学位。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表33 GXXS0703 辅修专业、双学位子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS070301	FXZYM	辅修专业码			0			CE LTS-38 JCTB010407
GXXS070302	FXYXSH	辅修院系所号			0		学校自行编号	CE LTS-38 JCTB010301
GXXS070303	XW2YXSH	二学位院系所号			0			CE LTS-38 JCTB010301
GXXS070304	XW2ZYM	二学位专业码			0	普通高等学校本科专业目录		CE LTS-38 JCTB010407
GXXS070305	FXXXM	辅修学校码	C	5	0	普通高校代码		

#### 5.2.7.4 GXXS0704 缴纳学费子类

[描述] 本数据子类定义了学生在缴纳与减免学费方面的基本数据项，见表 34。

[关联] 本数据子类与“GXXS0705 注册子类”直接关联。

表34 GXXS0704 缴纳学费子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS070404	JFRQ	缴费日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS070405	JFZKM	缴费状况码	C	1	M	CE LTS-29 JNXFZK 缴纳学费状况代码	免缴/已缴/未缴	

#### 5.2.7.5 GXXS0705 注册子类

[描述] 本数据子类定义了学生注册的基本数据项，见表 35。

[术语] “注册”——指学生在学期开始前到学校的教学管理部门（如注册中心）报到、登记备案，一般情况下秋季注册前要先交学费然后注册。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表35 GXXS0705 注册子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS070501	ZCZKM	注册状况码	C	1	M	CE LTS-29 ZCZK 注册状况代码	1 注册， 2 报到， 3 未报到	
GXXS070502	ZCRQ	注册日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS070503	BDRQ	报到日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS070504	WZCY Y	未注册原因	C	100	0			

GXXS070505	WZCBDQX	未注册/报到去向	C	40	0			
GXXS070506	SFQJ	是否请假	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXXS070507	WASZCXQM	未按时注册学期码	C	1	0	CELTS-29 XQ 学期代码		

### 5.2.7.6 GXXS0706 成绩子类

[描述] 本数据子类定义了学生学习成绩的基本数据项, 见表 36。

[术语] “课序号”——为了区分多个老师开同一门课, 或某教师开的某门课程对不同专业学生在不同时间上课而编排的课程顺序号。

[关联] 本数据子类与学籍子类关联密切, 本子类数据项取用了 CELTS-38。

表36 GXXS0706 成绩子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010205	XN	学年(度)			M			
JCTB010206	XQM	学期码			M			
JCXS020301	KSRQ	考试日期			M			
JCTB010403	KCH	课程号			M			
JCXS020304	PSCJ	平时成绩			0			
JCTB010406	KSFMS	考试方式码			0			
JCXS020306	KSXZM	考试性质码			0			
JCXS020307	KSLBM	考试类别码			0			
JCXS020308	FSLKSCJ	分数类考试成绩			0			
JCXS020309	DJLKSCJ	等级类考试成绩			0			
JCXS020310	KCCJ	课程成绩			M			
JCXS020311	KCDJCM	课程等级成绩码			M			
JCXS020312	RKJSGH	任课教师工号			M			
JCXS020313	CJLRRH	成绩录入人号			M			
JCXS020314	CJLRRQ	成绩录入日期			M			
JCXS020315	CJLRSJ	成绩录入时间			M			
GXJX020001	XF	学分			M			
GXXS070601	JD	绩点	N	5, 2	0			

### 5.2.7.7 GXXS0707 出国(境)学习工作子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0402 出国(境)进修学习工作数据子类。)

### 5.2.7.8 GXXS0708 奖励子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCXS0204 奖励数据子类。)

### 5.2.7.9 GXXS0709 惩处子类

[描述] 本数据子类定义了学生受到处分的相关数据项，见表 37。

[关联] 本数据子类与“GXXS0703 学籍异动子类”有关联，本子类数据项取用 CELTS-38。

表37 GXXS0709 惩处子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXS020501	WJRQ	违纪日期			0			
JCXS020502	WJJK	违纪简况			0			
JCXS020503	WJLBM	违纪类别码			M			
JCXS020504	CFMCM	处分名称码			M			
JCXS020505	CFYY	处分原因			0			
JCXS020506	CFRQ	处分日期			0			
JCXS020507	CFWH	处分文号			0			
JCXS020508	CFCXRQ	处分撤消日期			0			
JCXS020509	CFCXWH	处分撤消文号			0			
GXXS070901	SSRQ	申诉日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS070902	SWHSYRQ	申委会审议日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS070903	SWHSYJL	申委会审议结论	C	40	0			

### 5.2.8 GXXS08 学位、学历数据类

#### 5.2.8.1 GXXS0801 学位、学历子类

[描述] 本数据子类定义了在校学生已获得的学位、学历等受教育基本数据项，见表 38。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表38 GXXS0801 学位、学历子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020501	XLM	学历码			M			
JCTB020502	XLSYRQ	学历授予日期			M			
JCTB020503	SXZY	所学专业码			M			
JCTB020504	RXNY	入学年月			M			
JCTB020505	XXXSM	学习形式码			M			
JCTB020506	XXFSM	学习方式码			M			
JCTB010402	XZ	学制			M			
JCTB020507	BYNY	毕业年月			M			
JCTB020508	BYYXX	毕肄业学校或单位			M			
JCTB020509	XWM	学位码			M			
JCTB020510	XWSYRQ	学位授予日期			M			

JCTB020511	XWSYGM	学位授予国家/ 地区码			M			
JCTB020512	XWSYDW	学位授予单位			M			
GXXS080101	BYZSH	毕业证书号	C	20	M			
GXXS080102	BYZYZH	毕业证印制号	C	20	0			
JCXX010115	XZXM	校长姓名			M		学位授予单位校长 姓名	
GXXS080103	ZXXM	主席姓名			M		学位评定委员会主 席姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXXS080104	HXWMLM	获学位门类码	C	2	M	学位授予和人才培养 学科目录 专业学位授予和人才 培养目录 普通高等学校本科专 业目录	指获学位学科门类 码,均取用代码前两 位	
GXXS080105	HXWZYM	获学位专业码	C	6	M			
GXXS080106	GDLXM	攻读类型码	C	2	0	CELTS-29 GDLX 攻读 类型代码		
GXXS070104	DSH	导师号	C	10	M		指研究生导师的工 号	CELTS-38 JCTB020120
GXXS080107	ZYXWLB	专业学位类别码	C	4	0		专业学位类别码,适 用于专业学位	
GXXS080108	ZYXWLYM	专业学位领域码	C	6	0		专业学位领域码,适 用于专业学位	
GXXS080109	HXWRQ	获学位日期			M		以证书签发日期为 准	CELTS-38 JCTB010203
JCXS030105	XWZSH	学位证书号			M		全国统一编号	

### 5.2.8.2 GXXS0802 学位论文子类

[描述] 本数据子类定义了有关学位论文的基本数据项,见表 39。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表39 GXXS0802 学位论文子类表

编号	数据项名	中文简称	类 型	长 度	约 束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS080201	LWTM	论文题目	C	60	M			
GXXS080202	LWYWTM	论文英文题目	C	180	0			
GXXS080203	LWZTC	论文主题词	C	60	M		1-5 个主题词, 主题词之 间用“/”隔开	
GXXS080204	LWYWZTC	论文英文主题词	C	180	0		1-5 个主题词, 主题词之 间用“/”隔开	

GXXS080205	ZWZY	中文摘要	T		0			
GXXS080206	YWZY	英文摘要	T		0			
GXXS080207	LWQSRQ	论文起始日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS080208	LWZZRQ	论文终止日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS080209	LWZS	论文字数	N	4, 2	0		单位：万字	
GXXS080210	LWMJM	论文密级码	C	1	0	GB/T 7156		
GXXS080211	LWLXM	论文类型码	C	2	0	CELTS-29 HDLX 活动类型代码		
GXXS080212	LWXTLYM	论文选题来源码	C	2	0	CELTS-29 XMLY 项目来源代码		
GXXS080213	LWHJJB	论文获奖级别码	C	2	M	CELTS-29 JB 级 别代码		
JCXS020403	JLDJM	奖励等级码			M	CELTS-29 JLDJ 奖励等级代码		
GXXS080214	LWZTFLH	论文中图分类号	C	10	0		按中国图书馆图书分类法进行分类的编号	

### 5.2.8.3 GXXS0803 论文评审子类

[描述] 本数据子类定义了院系评审学生论文评审的基本数据项，见表 40。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表40 GXXS0803 论文评审子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS080301	PYR	评阅人			M		评阅人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXXS080302	PYRZWM	评阅人职务码	C	3	0	GB/T 8561	评阅人专业技术职务码	
GXXS080303	PYRDW	评阅人单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS080304	PYRSFBD	评阅人是否博导	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXXS080305	LWJBPSJL	论文级别评审结论	C	30	M			
GXXS080306	LWSPPSJL	论文水平评审结论	C	30	M			
GXXS080307	LWXWYQPS JL	论文学位要求评审结论	C	30	M		论文达到学位要求与否的 评审结论	
GXXS080308	LWPSRQ	论文评审日期	C	8	M			CELTS-38 JCTB010203

5.2.8.4 GXXS0804 论文答辩委员子类

[描述] 本数据子类定义了参与学生论文答辩会成员的基本数据项，见表 41。

[关联] 本数据子类与“GXXS0805 授予学位评审子类”直接关联。

表41 GXXS0804 论文答辩委员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS080401	DBWYXM	答辩委员姓名			M			CE LTS-38 JCTB020101
GXXS080402	DBWYZWM	答辩委员职务码	C	3	0	GB/T 8561	答辩委员专业技术职务码	
GXXS080403	DBWYDW	答辩委员单位			0			CE LTS-38 JCTB010302
GXXS080404	DBWYSFBD	答辩委员是否博 导	C	1	0	CE LTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是， 0 否	
GXXS080405	DBWYSFZX	答辩委员是否主 席	C	1	0	CE LTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是， 0 否	

5.2.8.5 GXXS0805 授予学位评审子类

[描述] 本数据子类定义了学校授予学生学位过程的基本数据项，见表 42。

[关联] 本数据子类与“GXXS0804 论文答辩委员子类”直接关联。

表42 GXXS0805 授予学位子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS080501	LWDBRQ	论文答辩日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS080502	DBHXWJG	答辩会学位结果	C	8	M	同意授学位票数 /不同意票数/弃 权票数	格式：TT/BB/QQ， 答辩会学位表决结果， 如 05/02/00	
GXXS080503	DBHBYJG	答辩会毕业结果	C	8	M	同意给予毕业票 数/不同意票数/ 弃权票数	格式：TT/BB/QQ， 答辩会毕业表决结果， 如 07/00/00	
GXXS080504	FWHMC	分委会名称	C	60	0			
GXXS080505	FWHBJRQ	分委会表决日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXXS080506	FWHBJJG	分委会表决结果	C	8	0	同意授学位票数 /不同意票数/弃 权票数	格式：TT/BB/QQ， 分委会表决结果，如 05/00/01	
GXXS080507	XXWHBJRQ	校学位会表决日 期			0		校学位委员会表决日期	CE LTS-38 JCTB010203

GXXS080508	XXWHBJJG	校学位会表决结果	C	8	0	同意授学位票数/不同意票数/弃权票数	格式: TT/BB/QQ, 校学位委员会表决结果, 如 07/01/00	
GXXS080509	XXWHJLM	校学位会结论码	C	1	0	CELTS-29 XXWHJL 校学位委员会结论代码	校学位委员会结论码	
GXXS080510	WSHSYY	未授/缓授原因	C	100	0		校学位委员会决定未授、缓授学位的原因	

### 5.2.9 GXXS09 实践活动数据类

#### 5.2.9.1 GXXS0901 科研成果子类

( 本数据子类引用 GXY 科研管理数据子集: GXY03 科技成果数据类的相关数据子类。 )

#### 5.2.9.2 GXXS0902 学术论文子类

( 本数据子类引用GXY 科研管理数据子集: GXY03 科技成果数据类的相关数据子类。 )

#### 5.2.9.3 GXXS0903 学生研究训练活动子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加研究训练获得的基本数据项, 见表 43 。

[术语] “研究训练”——在很多高校中由学校教务部门组织、由教师指导, 本科生自愿参加的科研训练活动。有成绩记录并有学分。

[关联] 本数据子类与学籍数据类关联密切。

表43 GXXS0903 学生研究训练活动子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090301	XLXMMC	训练项目名称	C	50	M			
GXXS090302	LXRH	立项人号	C	10	0		工号/学号	CELTS-38 JCTB020120
GXXS090303	BRJS	本人角色	C	10	M		立项人/参加者	
GXXS090304	XMCJ	项目成绩	N	5, 1	M		百分制	
GXXS090305	XMJQK	项目获奖情况	C	100	0		奖项名称、奖励等级、 获奖日期、学生名次	
GXXS090306	XMQRQ	项目起始日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090307	XMZZRQ	项目终止日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090308	DSPY	导师评语	C	100	0			
GXJX020001	XF	学分			0			
GXXS070104	DSH	导师号			0		指研究生导师的工号	
GXXS090309	FBLWQK	发表论文情况	C	100	0		论文名称、发表处、发表日期、作者排名	

GXXS090310	HDZLQK	获得专利情况	C	100	0		专利号、专利名称、专利类型、专利获准日期等	
------------	--------	--------	---	-----	---	--	-----------------------	--

5.2.9.4 GXXS0904 课外赛事子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加课外竞赛活动的基本数据项，见表 44。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表44 GXXS0904 课外赛事子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090401	JSXMMC	竞赛项目名称	C	50	M			
GXXS090402	XMFZRH	项目负责人号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXXS090403	ZDLSH	指导老师号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXXS090404	JSJB	竞赛级别	C	1	0	CELTS-29 JSJB 竞赛级别代码	国际级/ 国家级/省市级 /校级	
GXXS090405	JSHJQK	竞赛获奖情况	C	200	0		奖项名称、奖励名称、奖励等级、获奖日期、学生名次	
GXXS090406	CSXS	参赛形式	C	10	0	单人/小组		
GXXS090407	JSRQ	竞赛日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090408	JSDD	竞赛地点			0			CELTS-38 JCTB010102
GXXS090409	JSJBDW	竞赛举办单位			0		指课外竞赛的举办单位	CELTS-38 JCTB010302

5.2.9.5 GXXS0905 军训子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加军训活动的基本数据项，见表 45。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表45 GXXS0905 军训子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090501	JXQSRQ	军训起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090502	JXZZRQ	军训终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090503	JXBD	军训部队	C	40	0		部队的名称或番号	

GXXS090504	JXCJM	军训成绩码	C	2	M		学校自行编码	
GXXS090505	JXDD	军训地点			0			CELTS-38 JCTB010102

5.2.9.6 GXXS0906 预征入伍信息子类

[描述] 本数据子类定义了学生预征入伍信息的基本数据项，见表 46。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表46 GXXS0906 预征入伍信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090601	JXQSRQ	公安鉴定	T		M			
GXXS090602	JXZZRQ	教育鉴定	T		M			
GXXS090603	JXBD	基层武装部意见	T		M			

5.2.9.7 GXXS0907 社会实践活动子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加社会实践活动的基本数据项，见表 47。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表47 GXXS0907 社会实践活动子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090701	SJDW	实践单位			0		指社会实践的接受单位	CELTS-38 JCTB010302
GXXS090702	SJDD	实践地点			M		指参加社会实践的地点	CELTS-38 JCTB010102
GXXS090703	SJXM	实践项目	C	60	M		实践项目的名称	
GXXS090704	SJQSRQ	实践起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090705	SJZZRQ	实践终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090706	SJCG	实践成果	T		0		指参加社会实践的成果（包括解决的问题、实践报告等）和各种级别的嘉奖，对于社区服务等未作实践报告的实践项目本小类可为空	
GXXS090707	SJ CJM	实践成绩码	C	1	M		学校自行编码	
GXXS090708	SJLBM	实践类别码	C	2	M	CELTS-29 SHSJLX 社会 实践类型代码	设计、规划、编程、技术改造、挂职、调研…	

GXXS090709	SJDJM	实践等级码	C	1	0	CELTS-29 SHSJDJ 社会 实践等级代码	1 校级及以上 2 院系级及以下	
------------	-------	-------	---	---	---	---------------------------------	---------------------	--

#### 5.2.9.8 GXXS0908 三助活动子类

[描述] 本数据子类定义了学生参加助学、助研、助管方面的基本数据项，见表 48。

[术语] “三助活动”——指学校为学生（主要是研究生）在学习期间提供助理教学、助理科研、助理管理等三类实践活动，同时学生参加三助活动可以得到一定的经济补贴。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表48 GXXS0908 三助活动子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090801	SZLBM	三助类别码	C	1	M	CELTS-29 SZLB 三助类别代码		
GXXS090802	SZDWH	三助单位号			0		指博士生或硕士生兼任 三助工作的单位	CELTS-38 JCTB010301
GXXS090803	SZNR	三助内容	C	80	0		指博士生或硕士生兼任 三助工作的内容，是三助 岗位的具体化	
GXXS090804	SZQSRQ	三助起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090805	SZZZRQ	三助终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS090806	SZCJM	三助成绩码	C	1	M		学校自行编码	

#### 5.2.9.9 GXXS0909 社会工作子类

[描述] 本数据子类定义了学生担任社会工作方面的基本数据项，见表 49。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表49 GXXS0909 社会工作子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS090901	SHGZBM	社会工作部门			M		指学生担任的社会工作 或其他兼职工作的部门	CELTS-38 JCTB010302
GXXS090902	SHGZZW	社会工作职务	C	20	M		指学生干部担任的社会 工作或其他兼职工作的 职务	
GXXS090903	GZQSNY	工作起始年月			M			CELTS-38 JCTB010202

GXXS090904	GZZZNY	工作终止年月			M			CELTS-38 JCTB010202
------------	--------	--------	--	--	---	--	--	------------------------

### 5.2.10 GXXS10 经济资助数据类

#### 5.2.10.1 GXXS1001 奖学金数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生获取奖学金方面的基本数据项，见表 50。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表50 GXXS1001 奖学金数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100101	JXJMC	奖学金名称	C	120	M			
GXXS100102	JXJDJ	奖学金等级	C	20	M			
GXXS100103	JXJLXM	奖学金类型 码	C	2	M	CELTS-29 JXJLX 奖学金类型代码		
GXXS100104	JXJE	奖学金金额	M		M		单位：元	
GXXS100105	HJNY	获奖年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS100106	FFRQ	发放日期			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS100107	ZRDWGR	资助单位/个 人	C	60	M		资助奖学金的单位或人 名	CELTS-38 JCTB010302
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码	C	1	M	CELTS-29 JLZZZJLY 奖励 资助资金来源代 码		

#### 5.2.10.2 GXXS1002 助学金数据子类

[描述] 本数据子类定义了助学金的基本数据项，见表 51。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表51 GXXS1002 助学金数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100201	ZXJMC	助学金名称	C	120	M			
GXXS100202	ZJDJ	资助等级	C	20	M			
GXXS100203	ZXJE	助学金金额			M		单位：元	
GXXS100204	HZZRQ	获资助年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS100205	SFNY	始发年月			M			CELTS-38 JCTB010202

GXXS100206	TFNY	停发年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXXS100207	TFYY	停发原因	C	80	M		停发原因说明	
GXXS100107	ZRDWGR	资助单位/个人						
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码						

### 5.2.10.3 GXXS1003 临时困难补助数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生临时困难补助的基本数据项，见表 52。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表52 GXXS1003 临时困难补助数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100301	BZYY	补助原因	C	200	M			
GXXS100302	BZJE	补助金额	M		M			
GXXS100303	BZRQ	补助日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100107	ZZDWGR	资助单位/个人						
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码						

### 5.2.10.4 GXXS1004 勤工助学数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生勤工助学的基本数据项，见表 53。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表53 GXXS1004 勤工助学数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100401	YRDW	用人单位			M			CELTS-38 JCTB010302
GXXS100402	QGZXGW	勤工助学岗位	C	40	M			
GXXS100403	QGLBM	勤工类别码	C	1	0	CELTS-29 QGLB 勤工类别代码		
GXXS100404	GZXZ	工作性质	C	10	0	固定/ 临时		
GXXS100405	YPJGZXS	月平均工作小时	N	4	0		平均月工作小时	
GXXS100406	ZGZXS	总工作小时	N	5	0			
GXXS100407	YPJFFJE	月发放金额	M		0			
GXXS100408	ZFFJE	总发放金额	M		0			
GXXS100409	FFRQ	发放日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100410	ZXDWLB	助学单位类别码	C	1	0	CELTS-29 DWLB 单位类别代码	校外/ 院系/ 部处/ 后 勤	

GXXS100108	ZJLYM	资金来源码						
------------	-------	-------	--	--	--	--	--	--

5.2.10.5 GXXS1005 伙食补贴数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生伙食补贴的基本数据项，见表 54。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表54 GXXS1005 伙食补贴数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100501	BTY Y	补贴原因	C	200	M			
GXXS100502	BTJE	补贴金额	M		M			
GXXS100503	BTRQ	补贴日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100107	ZZDWGR	资助单位/个人			0			CELTS-38 JCTB010302
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码			0			

5.2.10.6 GXXS1006 绿色通道数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生绿色通道的基本数据项，见表 55。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表55 GXXS1006 绿色通道数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100601	XSLSTDYY	享受绿色通道原因	C	200	M			
GXXS100602	XSRQ	享受日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100603	SFHJXF	是否缓交学费	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXXS100604	SFHJZSF	是否缓交住宿费	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		

5.2.10.7 GXXS1007 学费减免数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生学费减免的基本数据项，见表 56。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表56 GXXS1007 学费减免数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100201	JMY Y	减免原因	C	200	M			

GXXS100202	JMJE	减免金额	M		M			
GXXS100203	JMRQ	减免日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100107	ZZDWGR	资助单位/个人			0			
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码			0			

5.2.10.8 GXXS1008 校内无息贷款数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生校内无息贷款的基本数据项，见表 57。

[关联] 该子类部分数据项取自 GXXS1001 奖学金数据子类。

表57 GXXS1008 校内无息贷款数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100801	JKYY	借款原因	C	200	M			
GXXS100802	JKJE	借款金额	M		M			
GXXS100803	JKRQ	借款日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100804	CHJKJE	偿还借款金额	M		M			
GXXS100805	CHJKRQ	偿还借款日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100108	ZJLYM	资金来源码			M			

5.2.10.9 GXXS1009 助学贷款数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生助学贷款的基本数据项，见表 58。

[关联] 本数据子类与本数据类助学贷款发放数据子类有关联。

表58 GXXS1009 助学贷款数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100901	DKSQNY	贷款申请年月			0			CELTS-38 JCTB010202
GXXS100902	DKLX	贷款类型	C	10	M	生源地贷款/高校贷款		
GXXS100903	DKHTH	贷款合同号	C	20	M			
GXXS100904	DKYH	贷款银行	C	60	M			
GXXS100905	QYRQ	签约日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100906	DKZJE	贷款总金额	M		M		单位：元	
GXXS100907	DKXFJE	贷款学费金额	M		M			
GXXS100908	DKSHFJE	贷款生活费金额	M		M			
GXXS100909	DKNS	贷款年数	N	3,1	M			

GXXS100910	YLL	月利率	N	7, 3	M		如 5.175	
GXXS100911	GJTXQSR	国家贴息起始日			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100912	ZFLXQSR	自付利息起始日			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100913	SQHKR	首期还款日			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100914	HKZZR	还款终止日			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100915	HKFS	还款方式	C	10	0	一次性偿还/分期偿还		
GXXS100916	DBFS	担保方式	C	10	M	信用/担保		
GXXS100917	SFYQ	是否延期	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	是否延期还款	
GXXS100918	YQNX	延期年限	N	2	M			
GXXS100919	HDRQ	获贷日期	C	8	M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100920	DQYCHBJ	到期应偿还本金	M		0			
GXXS100921	YCHBJ	已偿还本金	M		0			
GXXS100922	DQYCHLX	到期应偿还利息	M		0			
GXXS100923	YCHLX	已偿还利息	M		0			
GXXS100924	CHQKTJRQ	偿还情况统计日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100925	WYSJ	违约时间			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS100926	WYJE	违约金额	M		0			
GXXS100927	WYBJ	违约本金	M		0			
GXXS100928	WYLY	违约利息	M		0			
GXXS100929	FX	罚息	M		0			

5.2.10.10 GXXS1010 助学贷款发放数据子类

[描述] 本数据子类定义了学生助学贷款的发放情况，见表 59。

[关联] 本数据子类与本数据类助学贷款数据子类有关联。

表59 GXXS1010 助学贷款发放数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS100903	DKHTH	贷款合同号			M			
GXXS101001	DKFFPC	发放批次	N	2	M		贷款的发放批次，如： 1, 2, 3...	
GXXS101002	DKFFRQ	贷款发放日期			M			CELTS-38

							JCTB010203
GXXS101003	DKFFJE	贷款发放金额	M		M		
GXXS101004	FFXF	发放学费	M		M		
GXXS101005	FFZSF	发放住宿费	M		M		

### 5.2.11 GXXS11 社团（协会）辅助数据类

**[描述]** 本数据类定义了学生社团、协会的一些基本数据项，为管理学生的各种活动组织提供数据规范，见表 60。

**[关联]** 本数据类与其他数据类没有关联。

表60 GXXS11 社团（协会）辅助数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS110001	STMC	社团名称	C	60	M			
GXXS110002	STLXM	社团类型码	C	1	0		学校自行编码	
GXXS110003	STJJ	社团简介	C	100	0			
GXXS110004	CLRQ	成立日期	C	8	0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS110005	GKDWH	挂靠单位号			0			CELTS-38 JCTB010301
GXXS110006	STFZRH	社团负责人号	C	10	0		学号或工号	CELTS-38 JCTB020120
GXXS110007	ZDJSH	指导教师号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXXS110008	JSRQI	解散日期	C	8	0			CELTS-38 JCTB010203

### 5.2.12 GXXS12 毕业生相关数据类

#### 5.2.12.1 GXXS1201 结束学业子类

**[描述]** 本数据子类定义了学生在结束学业方面的基本数据项，见表 61。

**[关联]** 本数据子类与其他数据类没有关联，本子类部分数据项取用 CELTS-38: JCXS0301 毕业数据子类。

表61 GXXS1201 结束学业子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXS030101	JSXYNY	结束学业年月			M			
JCXS030102	JSXYM	结束学业码			M			
JCXS030103	JSXYYSM	结束学业原因说明			0			
JCXS030104	BYZSH	毕业证书号			0			

JCXS030105	XWZSH	学位证书号			0		
JCXS030106	JYZSH	结业证书号			0		
GXXS120101	FLFXM	分流方向码	C	1	M	CELTS-29 FLFX 分流方向代码	直硕/直博/外推等
GXXS120102	BHBYRQ	补行毕业日期			0		CELTS-38 JCTB010203
GXXS120103	BHBYYY	补行毕业原因	C	100	0		
GXXS120104	FXXWZSH	辅修学位证书号			M		CELTS-38 JCXS030105
GXXS120105	FXZYZSH	辅修专业证书号			M		CELTS-38 JCXS030104
GXXS120106	FXJYZSH	辅修结业证书号			M		CELTS-38 JCXS030106

### 5.2.12.2 GXXS1202 毕业生求职子类

[描述] 本数据子类定义了毕业生求职的基本数据项，见表 62。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表62 GXXS1202 毕业生求职子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS120201	WYSP	外语水平	C	200	0		毕业生外语语种及水平描述	
GXXS120202	JSJSP	计算机水平	C	200	0		毕业生计算机水平描述	
GXXS120203	SHGZGK	社会工作概况	C	200	0		毕业生担任社会工作职务描述	
GXXS120204	TCJAH	特长及爱好	C	200	0		毕业生特长及爱好描述	
GXXS120205	JCQK	奖惩情况	C	200	0		毕业生奖惩情况描述	
GXXS120206	CJKYQK	参加科研情况	C	200	0		毕业生参加科研情况描述	
GXXS120207	YXGZDQ	意向工作地区	C	200	0			
GXXS120208	YXGZHY	意向工作行业	C	200	0			
GXXS120209	LXDZ	联系地址			0			CELTS-38 JCTB010102
JCXX010118	LXDH	联系电话			0			
JCTB010101	YZBM	邮政编码			0			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			0		毕业生电子邮箱地址	

### 5.2.12.3 GXXS1203 办理离校手续子类

[描述] 本数据子类定义了毕业生离校前办理各类手续的基本数据项，见表 63。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表63 GXXS1203 办理离校手续子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS120301	SFQJXF	是否欠交学费	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	结算中心数据	
GXXS120302	XFQFJE	学费欠费金额	M		M		结算中心数据	
GXXS120303	QRLHDZ	确认落户地址	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	户政办公室数据	
GXXS120304	HKQCZKM	户口迁出状况码	C	1	M	CELTS-29 HKQCZK 户口迁出状况代 码	待领/已领/缓办/户口不 在校（户口办公室数据）	
GXXS120305	SFYTSS	是否已退宿舍	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	物业中心数据	
GXXS120306	DQJSFY	当前机时费用	M		M		计算中心数据	
GXXS120307	SFYCLWLZ H	是否已处理网络 帐号	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	网络中心数据	
GXXS120308	SFYQLF	是否欠医疗费	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	校医院数据	
GXXS120309	SFYBLZZ GX	是否需要办理组 织关系	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	院系党委数据	
GXXS120310	TSWHHQF	图书未还或欠费	C	4	M	无/欠费/欠书	图书馆数据	
GXXS120311	SFYGHICK	是否已归还 IC 卡	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	注册中心数据	
GXXS120312	SFYBLXYK	是否已办理校园 卡	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	注册中心数据	
GXXS120313	SFYLBZDZ	是否已领报到证	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXXS120314	SFYLPQF	是否已领派遣费	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	就业中心数据	
GXXS120315	PQRQ	派遣日期			M		领报到证日期 就业中心数据	CELTS-38 JCTB010203
GXXS120316	SFYLBYZ	是否已领毕业证	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	院系教务数据	
GXXS120317	BYZLQRQ	毕业证领取日期			M		院系教务数据	CELTS-38 JCTB010203

## 5.2.12.4 GXXS1204 毕业生就业子类

（本数据子类取用 CELTS-38：JCXS0302 就业数据子类。）

## 5.2.13 GXXS13 就业辅助数据类

## 5.2.13.1 GXXS1301 用人单位需求子类

[描述] 本数据子类定义了用人单位招聘学生需求的基本数据项，见表 64。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表64 GXXS1301 用人单位需求子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS130101	YRDWBH	用人单位编号	C	8	0		社会用人单位编号，学校自编	
GXXS130102	YRDWMC	用人单位名称	C	60	M		社会用人单位名称	CELTS-38 JCTB010302
GXXS130103	XQSYZYM	需求生源专业码			0			CELTS-38 JCTB010407
GXXS130104	XQSYXLM	需求生源学历码	C	2	0	GB/T 4658	需求生源学历层次码	
GXXS130105	XQSYTJ	需求生源条件	C	200	0		需求单位对生源的其他要求条件	
GXXS130106	XQRS	需求人数	N	4	0		单位：人	
GXXS130107	ZJLXNF	最近联系年份			0		最近一次联系年份	CELTS-38 JCTB010201
GXXS130108	ZJJYRS	最近就业人数	N	4	0		最近一次就业人数	
GXXS130109	DWMS	单位描述	C	200	0		单位基本概况	
GXXS130110	DWLXDZ	单位联系地址			0			CELTS-38 JCTB010102
GXXS130111	DWLXDH	单位联系电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXXS130112	DWYM	单位邮编			0			CELTS-38 JCTB010101
GXXS130113	LXR	联系人			0		联系人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXXS130114	LXRDH	联系人电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXXS130115	LXRDZXX	联系人电子信箱			0		联系人电子邮件信箱地址	CELTS-38 JCTB010106
GXXS130116	DWZYDZ	单位主页地址			0		用人单位的主页地址	CELTS-38 JCTB010107

### 5.2.13.2 GXXS1302 用人单位网上招聘子类

[描述] 本数据子类定义了用人单位网上招聘的基本数据项，见表 65。

[关联] 本数据子类部分数据项取自 GXXS1301 用人单位需求子类。

表65 GXXS1302 用人单位网上招聘子类表

编号	数据项名	中文简称	类	长	约	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	---	---	---	-----	-------	------

			型	度	束			
GXXS130101	YRDWBH	用人单位编号	C	8	0		社会用人单位编号, 学校自编	
GXXS130201	ZPNF	招聘年份			M			CELTS-38 JCTB010201
GXXS130202	ZPBT	招聘标题	C	100	M			
GXXS130203	FBRQ	发布日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS130204	JZRQ	截止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS130205	ZPNR	招聘内容	T		M			
GXXS130206	FBFW	发布范围	C	10	0		全部公开/校内公开	
GXXS130207	ZPLB	招聘类别	C	20	0		一般招聘/公务员及选调生	
GXXS130208	LJWZ	链接网址	C	60	0			CELTS-38 JCTB010107

### 5.2.13.3 GXXS1303 招聘会子类

[描述] 本数据子类定义了学生招聘会的基本数据项, 见表 66。

[关联] 本数据子类与其他数据类没有关联。

表66 GXXS1303 招聘会子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXXS130301	ZPHBH	招聘会编号	C	10	0		自定	
GXXS130302	ZPHBT	招聘会标题	C	100	M			
GXXS130303	ZPHNF	招聘会年份			M		如 2005	CELTS-38 JCTB010201
GXXS130304	ZPHLBM	招聘会类别码	C	1	0	CELTS-29 ZPHLB 招聘会类别代码	校园专场招聘会/校园集中洽谈会/社会招聘会	
GXXS130305	GBRQ	公布日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS130306	JBRQ	举办日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXXS130307	JSRIQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXXS130308	JBDD	举办地点			M			CELTS-38 JCTB010102
GXXS130309	ZPYQ	招聘要求	T		0			
GXXS130310	LXFS	联系方式	C	200	0			
GXXS130311	HXAP	后续安排	T		0			
GXXS130312	CJZPDW	参加招聘单位	T		0		单位名称列表	

### 5.3 GXJX 教学管理数据子集

#### 5.3.1 GXJX01 专业信息数据类

[描述] 本数据类定义了学校专业设置的基本数据项，见表 67

[术语] “专业号”——学校自编专业（专业方向）代号，内部统计、排序、管理用。

“学科门类”——教育部按照知识的性质划分的门类，本科专业代码中按前 2 位划分，如：  
01 哲学；02 经济学；03 法学等。

[关联] 本数据类与学生管理数据子集关联，与本子集其他数据类密切相关，本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表67 GXJX01 专业信息数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX010001	ZYH	专业号	C	8	M		学校自编	
JCTB010408	ZYMC	专业名称			M			
GXJX010002	ZYJC	专业简称	C	20	M			
GXJX010003	ZYYWMC	专业英文名称	C	180	M			
GXJX010004	ZYFXH	专业方向号	C	2	0		学校自编	
JCTB010301	DWH	单位号			M			
JCTB010402	XZ	学制			0			
GXJX010005	XKMLM	学科门类码	C	2	0	学位授予和人才培养 学科目录 专业学位授予和人才 培养目录 普通高等学校本科专 业目录 普通高等学校高职高 专教育指导性专业目 录（试行）	取前 2 位码	
GXJX010006	BZKZYM	本专科专业 码			M			CELTS-38 JCTB010407
GXJX010007	YJSZYM	研究生专业 码			M			CELTS-38 JCTB010407
GXJX010008	JLNY	建立年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXJX010009	QSXQ	起始学期	C	1	M	CELTS-29 XQ 学期代码		

#### 5.3.2 GXJX02 课程数据类

[描述] 本数据类定义了教学课程的基本数据项，见表 68。

[关联] 本数据类与教学计划、排课、选课等数据类密切相关。

表68 GXJX02 课程数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010403	KCH	课程号			M			
JCTB010404	KCMC	课程名称			M			
JCTB010205	KCYWMC	课程英文名称			0			
GXJX020001	XF	学分	N	5, 1	M		修习本课程得到的学分, 单位: 学分	
GXJX020002	MZXS	周学时	N	4, 1	M		平均周学时	
GXJX020003	ZXS	总学时	N	4	M		修习本课程要求的总学时数, 单位: 学时	
GXJX020004	LLXS	理论学时	N	4	0		修习本课程要求的理论学时数, 单位: 学时	
GXJX020005	SYXS	实验学时	N	4	0		修习本课程要求的实验学时数, 单位: 学时	
GXJX020006	KCJJ	课程简介	T		M		课程学习的主要内容	
GXJX020007	JC	教材	T		0		课程使用的教材	
GXJX020008	CKSM	参考书目	T		0		课程使用的参考书目	
GXJX020009	KCFZRH	课程负责人号			0		课程负责人的工号	CELTS-38 JCTB020120
GXJX020010	KCKSDWH	课程开设单位号			M		课程的开设单位号, 学校自行编码	CELTS-38 JCTB010301
GXJX020011	LLXS	理论学时	N	4	0		该数据项只适用于高职院校	

## 5.3.3 GXJX03 教学计划数据类

## 5.3.3.1 GXJX0301 总体计划子类

[描述] 本数据子类定义了专业教学计划总体要求的基本数据项, 见表 69。

[关联] 本数据子类与课程数据类密切关联。

表69 JX0301 总体计划子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX030101	JHNJ	计划年级			M			CELTS-38 JCTB010401
GXJX010001	ZYH	专业号			M			
GXJX030102	ZXFYQ	总学分要求			M			GXJX020001
GXJX030103	ZXSYQ	总学时要求	N	5	M			
GXJX030104	JLNY	建立年月			M		格式: YYYYMM	CELTS-38

						计划设立年月	JCTB010202
GXJX030105	PYMB	培养目标	T		0		
GXJX030106	YQDZS	应取得证书	T		0	该数据项只适用于高职院校	

### 5.3.3.2 GXJX0302 计划课程子类

[描述] 本数据子类定义了教学计划中有关课程的一些基本数据项，见表 70。

[关联] 本数据子类与总体计划子类密切相关。

表70 GXJX0302 计划课程子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX030201	KCSXM	课程属性码	C	2	M	CELTS-29 KCSX 课程属性代码		
GXJX030202	SKFSM	授课方式码	C	1	0	CELTS-29 SKFS 授课方式代码		
GXJX030203	YXKC	预修课程	T		0		需预修的课程，多个课程用逗号隔开	
GXJX030204	KKXQM	开课学期码	C	1	0	CELTS-29 XQ 学期代码		
GXJX030205	KKXND	开课学年度	C	9	0		格式：YYYY-YYYY	CELTS-38 JCTB010205
JCTB010406	KSFMS	考试方式码			0			
GXJX030206	KKYXSH	开课院系所号	C	8	0		学校自行编码 开设课程的单位号	CELTS-38 JCTB010301

### 5.3.3.3 GXJX0303 计划学分学时要求子类

[描述] 本数据子类定义了教学计划对各课程属性的学分学时要求，见表 71。

[关联] 本数据子类与总体计划子类密切相关。

表71 GXJX0303 计划学分学时要求子类

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX030201	KCSXM	课程属性码			M			
GXJX030301	XFYQ	学分要求			0			GXJX020001
GXJX030302	XSYQ	学时要求	N	5	0			
GXJX030303	JXFS	教学方式	C	30	0		例如：讲授、实验、习题、实践、毕业设计	
GXJX030304	JXXS	教学学时	N	3	0			

### 5.3.4 GXJX04 排课数据类

[描述] 本数据类定义了排课的基本数据项，见表 72。

[术语] “排课”——为分教学班授课课程的编排。

[关联] 本数据类与课程、教学计划、选课等数据类密切关联。

表72 GXJX04 排课数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX040001	JXBH	教学班号			M			CELTS-38 JCXX020001
GXJX030207	KKYXSH	开课院系所号			M			
GXJX030205	KKXND	开课学年度			M			
GXJX030204	KKXQM	开课学期码			M			
GXJX040002	SKSJ	上课时间	C	30	0			
GXJX040003	JXDD	教学地点	C	20	0		教学活动安排地点	
GXJX040004	JXZY	教学资源	T		0		教学的辅助工具、设备等资源	
GXJX040005	KRL	课容量	N	5	0		容纳学生数，单位：人	
GXJX040006	XDRS	修读人数	N	4	0		单位：人	
GXJX040007	JSSZXQH	教室所在校区号			0		学校自行编号	CELTS-38 JCXX010201
GXJX040008	KKXQH	选课校区号			0			CELTS-38 JCXX010201
GXJX040009	XKRSXD	选课人数限定	N	4	0		单位：人	
GXJX040010	XKNJ	选课年级			0			CELTS-38 JCTB010401
GXJX040011	PKYQ	排课要求	T		0			
GXJX040012	JSLXM	教室类型码	C	1	0	CELTS-29 JSLX 教室类型代码		
GXJX040013	QSZ	起始周	N	2	0			
GXJX040014	ZZZ	终止周	N	2	0			
GXJX040015	JSGH	教师工号			M		授课教师工号	CELTS-38 JCTB020120
GXJX040016	JXXM	教师姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXJX040017	KCXZM	课程性质码	C	1	M	CELTS-29 KCXZ 课程性质代码		
GXJX040018	SKBJH	上课班级号			0			CELTS-38 JCXX020001
GXJX040019	JXBMC	教学班名称	C	30	0			
GXJX040020	JXTZ	教学特征	T		0			

GXJX040021	KKSM	开课说明	T		0		要说明的事项：如理论课、实验课交错上	
------------	------	------	---	--	---	--	--------------------	--

### 5.3.5 GXJX05 选课数据类

[描述] 本数据类定义了选课的基本数据项，见表 73。

[术语] “选课”——按教学计划安排学生选择课程。其中限选课和任选课，学生有选择的自主性。

[关联] 本数据类与课程、教学计划、排课等数据类密切相关。

表73 GXJX05 选课数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010403	KCH	课程号			M			
GXJX050001	KXH	课序号			M			
GXJX050002	NJYQ	年级要求	C	80	M			
GXJX050003	YXYQ	院系要求	C	80	0			
GXJX050004	ZYYQ	专业要求	C	120	M			
GXJX050005	XQYQ	校区要求	C	30	0			
GXJX050006	XKZY	选课志愿	C	1	0		学校自行编码	
GXJX050007	SFCX	是否重修	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是，0 否	
GXJX050008	XKLCM	选课轮次码	C	1	0		学校自行编码	
GXJX050009	XKRQ	选课日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJX050010	XKSJ	选课时间			0		格式：hhmmss	CELTS-38 JCTB010204

### 5.3.6 GXJX06 教室管理数据类

#### 5.3.6.1 GXJX0601 教室基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了教室基本情况的基本数据项，见表 74。

[关联] 本数据子类与教室使用数据子类密切相关。

表74 GXJX0601 教室基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX060101	JSH	教室号	C	20	M		各校自编	
JCXX010201	XQH	校区号			M			
GXJX060102	JXLH	教学楼号			0		各校自编	GXZC020101
GXJX060103	SZLC	所在楼层			0			GXZC020204
GXJX060104	JSYT	教室用途	C	20	0			
GXJX060105	ZWS	座位数	N	4	M			

GXJX060106	YXZWS	有效座位数	N	4	0			
GXJX060107	KSZWS	考试座位数	N	4	0			
GXJX040012	JSLXM	教室类型码			0			
GXJX060108	JSMS	教室描述	T		0		教室主要功能等, 如有哪些用途、功能	
GXJX060109	JSGLBM	教室管理部门	C	60	0			

### 5.3.6.2 GXJX0602 教室使用数据子类

[描述] 本数据子类定义了教室使用情况的基本数据项, 见表 75。

[关联] 本数据子类与教室管理基本数据子类密切相关。

表75 GXJX0602 教室使用数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX060201	JSZYQKM	教室占用情况码	C	2	0	CELTS-29 JSZYQK 教室占用情况代码		
GXJX060202	SYRQ	使用日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXJX060203	SYJC	使用节次	N	2	0			
GXJX060204	SYRH	使用人号			0		使用人工号或学号	CELTS-38 JCTB020120
GXJX060205	SYRSF	使用人身份	C	10	0		教师、管理干部或学生	

### 5.3.7 GXJX07 教材数据类

#### 5.3.7.1 GXJX0701 教材基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了教材基本情况的基本数据项, 见表 76。

[关联] 本数据子类与教材编者、获奖教材等子类密切相关。

表76 GXJX0701 教材基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX070101	CBH	出版号			M			CELTS-38 JCBX040107
GXJX070102	JCMC	教材名称	C	80	M			
JCBX040118	BC	版次			M			
JCBX040122	CBS	出版社			M			
GXJX070103	BZZS	编著者总数	C	2	0			
JCBX040125	CBRQ	出版日期			0			

5.3.7.2 GXJX0702 获奖教材子类

[描述] 本数据子类定义了获奖教材的基本数据项，见表 77。

[关联] 本数据子类与教材编者、基本数据等子类密切相关，本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表77 GXJX0702 获奖教材子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX070201	HJCBH	获奖教材编号	C	6	M		格式: YYYYLL 年份+流水号	
JCJG011001	HJXM	获奖项目			M			
GXJX070202	HJJC	获奖届次	C	20	O			
JCJG011011	HJRQ	获奖日期			O			
JCJG011006	HJMC	获奖名称			M			
JCJG011002	JLJBM	奖励级别码			M			
JCJG011003	JLDJM	奖励等级码			M			
JCJG011010	PJBM	颁奖单位			M			

5.3.7.3 GXJX0703 教材编者子类

[描述] 本数据子类定义了教材编者的基本数据项，见表 78。

[关联] 本数据子类与教材获奖、基本数据等子类密切相关。

表78 GXJX0703 教材编者子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX070301	BZZH	编著者号			O			CELTS-38 JCTB020120
GXJX070302	BZZXM	编著者姓名			M			CELTS-38 JCTB020101
GXJX070303	BZZJSM	编著者角色码	C	3	M	CELTS-29 JS 角色 代码		
GXJX070304	BZZDW	编著者单位	C	60	M			CELTS-38 JCTB010302

5.3.8 GXJX08 教学成果数据类

5.3.8.1 GXJX0801 教学成果获奖子类

[描述] 本数据子类定义了教学成果的获奖数据项，见表 79。

[关联] 本数据子类与教学成果完成人子类密切相关，本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表79 GXJX0801 教学成果获奖子类表

编号	数据项名	中文简称	类	长	约	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	---	---	---	-----	-------	------

			型	度	束			
GXJX080101	JXCGBH	教学成果编号	C	6	M		4位年份+2位流水号 格式: YYYYLL	
GXJX080102	JXCGMC	教学成果名称			M			CELTS-38 JCJG011001
JCJG011002	JLJBM	奖励级别码			M			
JCJG011003	JLDJM	奖励等级码			M			
GXJX080103	HJNF	获奖年份			M			CELTS-38 JCTB010201
GXJX080104	WCRZS	完成人总数	C	2	0			

### 5.3.8.2 GXJX0802 教学成果完成人子类

[描述] 本数据子类定义了教学成果完成人的基本数据项, 见表 80。

[关联] 本数据子类与教学成果获奖子类密切相关。

表80 GXJX0802 教学成果完成人子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX080201	WCRH	完成人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXJX080202	WCRXM	完成人姓名			M		外单位人员填	CELTS-38 JCTB020101
GXJX080203	WCRJSM	完成人角色码	C	3	M	CELTS-29 JS 角色代码		
GXJX080204	WCDW	完成单位	C	60	M			

### 5.3.9 GXJX09 研究生专业培养方案数据类

[描述] 本数据类定义了研究生培养方案的基本数据项, 见表 81。

[术语] “培养方案”——是研究生教育工作的具体实施细则, 它一般包括培养目标、研究方向、课程设置、学位论文工作、培养方式与方法、教学实践、学术活动等内容。

[关联] 本数据类与学生管理数据子集、教学管理数据子集中的其他数据类有关联。

表81 GXJX09 研究生专业培养方案数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX090001	PYFAH	培养方案号	C	10	M		学校自编	
GXJX090002	ZDNF	制定年份			M			CELTS-38 JCTB010201
JCTB010301	DWH	单位号			M			
GXJX090003	PYMB	培养目标	T		M			
GXJX090004	YJFX	研究方向	C	100	M			

GXJX090005	XXNX	学习年限	N	3, 1	M			
GXXS070102	PYFSM	培养方式码			M	CELTS-29 PYFS 培养方式代码		
GXJX090006	KHHJ	考核环节	T		M			
GXJX090007	XWLWYQ	学位论文要求	T		M			
GXJX090008	CKSM	参考书目	T		0			
GXJX090009	KSZSNJ	开始执行年级			0			CELTS-38 JCTB010401
GXJX090010	ZXNY	执行年月	C	6	0			CELTS-38 JCTB010202
GXJX090011	ZXFBLWYQ	在校发表论文要求	T		0			
GXJX090012	SFSBLD	是否硕博连读	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXJX090013	SFZYXW	是否专业学位	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		

### 5.3.10 GXJX10 评教数据类

[描述] 本数据类定义了教学评价的基本数据项，见表 82。

[关联] 本数据类与学生管理数据子集和教学管理数据子集中的排课数据类、选课数据类等有关联。

表82 GXJX10 评教数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX100001	PJZTM	评教主体码	C	2	M		学校自编，例如，01:学生、02:同行、03:督导专家、04:管理人员	
GXJX040017	KCXZM	课程性质码						
GXJX100002	PJYS	评教要素	C	30	M		对教师教学哪个方面的要素进行评教，例如：教学方法、教学内容、教学态度、教学效果。	
GXJX100003	PJZBLR	评教指标内容	C	200	M		评教指标的详细描述	
GXJX100004	PJTSLB	评教题型类别码	C	2	M		学校自编，例如，01：单项选择题、02：多项选择、03：开放式问题	

### 5.3.11 GXJX11 考试安排数据类

[描述] 本数据类定义了考试安排的基本数据项，见表 83。

[关联] 本数据类与学生管理数据子集和教学管理数据子集中的课程数据类、教室管理数据项等有关

联。

表83 GXJX11 考试安排数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX110001	KSRQ	考试日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXJX110002	KSSJ	考试时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXJX110003	KSSC	考试时长	N	3	M		单位：分钟	
JCTB010403	KCH	课程号			M			
JCTB010406	KSFSLXM	考试方式类型码			M			
GXJX110004	JKRGH	监考人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXJX110005	JKRXM	监考人姓名			M			CELTS-38 JCTB020101
GXJX110006	JSJSH	考试教室号	C	20	M		学校自编	
GXJX110007	KSRS	考试人数	N	3	M			

#### 5.4 GXJG 教职工管理数据子集

##### 5.4.1 GXJG01 教职工基本数据类

##### 5.4.1.1 GXJG0101 教职工基础数据子类

[描述] 本数据子类定义了教职工的个人基本数据项，见表 84。

[关联] 本数据子类与本子集多个数据类(子类)有密切的关联；本数据子类部分取用 CELTS-38：JCJG0101 教职工基本数据子类。

表84 GXJG0101 教职工基础数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCJG010101	GH	工号			M			
JCTB010301	DWH	单位号			M		学校自编教职工编号	
JCTB020101	XM	姓名			M			
JCTB020102	YWXM	英文姓名			O			
JCTB020103	XMPY	姓名拼音			M			
JCTB020104	CYM	曾用名			O			
JCTB020105	XBM	性别码			M			
JCTB020106	CSRQ	出生日期			M			
JCTB020107	CSDM	出生地码			O			

JCTB020108	JG	籍贯			0			
JCTB020109	MZM	民族码			M			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			M			
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			M			
JCTB020113	HYZTM	婚姻状况码			M			
JCTB020114	GATQWM	港澳台侨外码			M			
JCTB020115	ZZMMM	政治面貌码			M			
JCTB020116	JKZKM	健康状况码			0			
JCTB020117	XYZJM	信仰宗教码			M			
JCTB020118	XXM	血型码			M			
JCTB020119	ZP	照片			M			
JCTB020122	SFZJYXQ	身份证件有效期			M			
JCXX010201	XQH	校区号			M			
GXJG010101	ZGXML	最高学历码			0	GB/T 4658	指本人接受由国家教育行政部门认可的各类学校正式教育并获得有关证书的最高学历。	CELTS-38 JCJG020201
GXJG010102	WHCDM	文化程度码			M	GB/T 4658	指本人实际具有的文化水平	CELTS-38 JCJG020201
GXJG010103	CJGZNY	参加工作年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXJG010104	LXRQ	来校日期			M		来校工作的实际报到日期，以人事部门记载为准	CELTS-38 JCTB010203
GXJG010105	QXRQ	起薪日期			M		人事部门正式开始计算薪水的日期	CELTS-38 JCTB010203
GXJG010106	CJNY	从教年月			M		指本人开始从事教育工作的年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG010107	BZLBM	编制类别码	C	2	M	CELTS-29 BZLB 编制类别代码		
GXJG010108	JZGLBM	教职工类别码	C	2	M	CELTS-29 JZGLB 教职工类别代码		
GXJG010109	RKZKM	任课状况码	C	2	M	CELTS-29 RKZK 任课状况代码		
GXJG010110	DABH	档案编号	C	10	M		存档部门为本人档案	

							确定的管理编号	
GXJG010111	DAWB	档案文本	T		0		档案的具体内容	
GXJG010112	DQZTM	当前状态码	C	2	M	CELTS-29 JZGDQZT 教职工 当前状态代码	两位代码的第一位 0 表示不在职, 1 表示在 职	
GXJG010113	TC	特长	C	100	0		指本人在某一方面的 特殊能力或技能	
GXJG010114	XKLBM	学科类别码	C	2	0	学位授予和人才 培养学科目录	取其前 2 位	
GXJG010115	YJXKM	一级学科码	C	4	0	学位授予和人才 培养学科目录	取其前 4 位代码	
GXJG010116	EJXKM	二级学科码	C	6	0	学位授予和人才 培养学科目录		
GXJG010117	YJFX	研究方向	C	100	0		从事研究方向的名称	

5.4.1.2 GXJG0102 个人通讯方式子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0101 通用通讯数据子类。)

5.4.1.3 GXJG0103 学习简历子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0202 学习简历数据子类。)

5.4.1.4 GXJG0104 工作简历子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0203 工作简历数据子类。)

5.4.1.5 GXJG0105 政治面貌子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0204 政治面貌数据子类。)

5.4.1.6 GXJG0106 学历学位子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0205 学历学位数据子类。)

5.4.1.7 GXJG0107 奖励子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0110 奖励数据子类。)

5.4.1.8 GXJG0108 惩处子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0111 惩处数据子类。)

5.4.1.9 GXJG0109 家庭通讯方式子类

[描述] 本数据子类定义了教职工的家庭通讯方式数据项, 见表 85。

[关联] 本数据子类与本数据类的其他子类有密切的关联。

表85 GXJG0109 家庭通讯方式子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020501	JTZZ	家庭住址			M		详细地址	
JCTB020502	JTYZBM	家庭邮政编码			M			
JCTB020503	JTDH	家庭电话			M			
JCTB020504	JTDZXX	家庭电子信箱			O			
GXJG010901	XZZ	现住址			M		指教职工的常住地址	CELTS-38 JCTB0110102
GXJG010902	HKSZD	户口所在地			M		详细地址	CELTS-38 JCTB0110102
GXJG010903	HKLBM	户口类别码	C	1	M	GA 324.1	指户籍部门确认的农业户口或非农业户口	

#### 5.4.1.10 GXJG0110 家庭成员子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0207 家庭成员数据子类。)

#### 5.4.1.11 GXJG0111 家庭经济情况子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0209 家庭经济情况数据子类。)

#### 5.4.1.12 GXJG0112 语言能力子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0201 语言能力数据子类。)

### 5.4.2 GXJG02 教学科研数据类

#### 5.4.2.1 GXJG0201 任课子类

[描述] 本数据子类定义了教职工任课的基本数据项, 见表 86。

[关联] 本数据子类与教学管理子集有密切的关联。

表86 GXJG0201 任课子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG020101	RKKCH	任课课程号			M		学校自行编码 负责授课的课程号	CELTS-38 JCTB010403
GXJG020102	RKKCLBM	任课课程类别码	C	2	M	CELTS-29 RKKCLB 任课课程类别代码		
GXJG020103	RKQSNY	任课起始年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXJG020104	RKZZNY	任课终止年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXJG020105	RKZXS	任课总学时	N	3	M		教授本门课程的总学时数	

GXJG020106	RKJSM	任课角色码	C	1	M	CELTS-29 RKJS 任课角色代码		
GXJG020107	SKRS	授课人数	N	4	M		指听课的人数	
GXJG020108	KCLXM	课程类型码	C	2	M	CELTS-29 KCLX 课程类型代码		

#### 5.4.2.2 GXJG0202 教学工作量子类

[描述] 本数据子类定义了教职工教学工作量的基本数据项，见表 87。

[关联] 本数据子类与教学管理子集有密切的关联。

表87 GXJG0202 教学工作量子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG020201	JXLXM	教学类型码	C	2	M	CELTS-29 JXLX 教学类型代码		
GXJG020202	JXNR	教学内容	C	80	M		指教学管理部门根据 教学计划安排的具体 教学内容	
GXJG020203	JXGZL	教学工作量	N	4	M		单位：学时/年	
GXJG020204	JXPY	教学评语	T		O		对所从事教学工作的 情况评定	
GXJG020205	JXQSNY	教学起始年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXJG020206	JXZZNY	教学终止年月			M			CELTS-38 JCTB010202

#### 5.4.2.3 GXJG0203 科研项目子类

(本数据子类取用：GXKY01 科技项目数据类。)

#### 5.4.2.4 GXJG0204 论著子类

(本数据子类取用：GXKY0302 科技著作子类、GXKY0303 科技论文基本数据子类、GXKY0304 科技论文发表子类、GXKY0305 科技论文报告子类。)

#### 5.4.2.5 GXJG0205 专利子类

(本数据子类取用：GXKY0307 专利成果基本数据子类。)

#### 5.4.3 GXJG03 岗位职务数据类

##### 5.4.3.1 GXJG0301 党政职务子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0205 党政职务数据子类。)

##### 5.4.3.2 GXJG0302 管理工作子类

[描述] 本数据子类定义了教职工担任管理工作的基本数据项，见表 88。

[关联] 本数据子类与教职工基本数据类有一定关联。

表88 GXJG0302 管理工作子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG030201	GLGZMC	管理工作名称	C	60	0		由组织、干部、人事部门或部门负责人指派的管理工作名称	
GXJG030202	GLBM	管理部门			0		管理工作归属的部门名称	CELTS-38 JCTB010302
GXJG030203	GLQSNY	管理起始年月			0		本人从事管理工作的起始年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG030204	GLZZNY	管理终止年月			0		本人从事管理工作的终止年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG030205	GLGZL	管理工作量	N	4	0		单位：小时/年	

#### 5.4.3.3 GXJG0303 专业技术职务子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0202 专业技术职务数据子类。)

#### 5.4.3.4 GXJG0304 研究生导师子类

[描述] 本数据子类定义了教职工担任研究生导师的基本数据项，见表 89。

[关联] 本数据子类与教职工基本数据类有一定关联。

表89 GXJG0304 研究生导师子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG030401	DSLBM	导师类别码	C	1	M	CELTS-29 DSLB 导师类别代码		
GXJG030402	RSDNY	任硕导年月			0		首次带硕士研究生的年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG030403	RBDNY	任博导年月			0		首次带博士研究生的年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG030404	XWSYDWM	学位授予单位码	C	5	0	普通高校代码 培养研究生的科研机构代码		
GXJG030405	DWMC	单位名称			0		用于非高校(科研机构)的兼职导师	CELTS-38 JCTB010302

#### 5.4.3.5 GXJG0305 岗位证书子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0203 岗位证书数据子类。)

5.4.3.6 GXJG0306 工人技术等级及职务子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0204 工人技术等级及职务数据子类。)

5.4.4 GXJG04 教职工考核数据类

5.4.4.1 GXJG0401 组织考察(考核)子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0501 组织考察数据子类。)

5.4.4.2 GXJG0402 教职工考核子类

[描述] 本数据子类定义了人事部门考察(考核)教职工的基本数据项, 见表 90。

[关联] 本数据子类与教职工基本数据类有一定关联。

表90 GXJG0402 教职工考核子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCJG050201	JZGKHLBM	教职工考核类别码			0			
JCJG050202	JZGKHRQ	教职工考核日期			M		业务考核的具体日期, 格式: YYYYMMDD	
JCJG050203	JZGKHNR	教职工考核内容			0		业务考核的主要内容	
GXJG040201	JZGKHDWH	教职工考核单位号			M		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXJG040202	DWKHPY	单位考核评语	T		0		业务考核的结论和评语	
GXJG040203	DWKHJGM	单位考核结果码	C	1	M	GB/T 14946.1—2009 附录 A.19		
GXJG040204	DWKHFZRGH	单位考核负责人工号			0		负责业务考核的人员工号	CELTS-38 JCJG010101
GXJG040205	XXKHPY	学校考核评语	T		0			
GXJG040206	XXKHJGM	学校考核结果码	C	1	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.19		
GXJG040207	XXKHFZRGH	学校考核负责人工号			0			CELTS-38 JCJG010101

5.4.4.3 GXJG0403 工人考技考工子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0503 工人考技考工数据子类。)

5.4.5 GXJG05 聘用管理数据类

5.4.5.1 GXJG0501 招聘启事辅助子类

[描述] 本数据子类定义了学校发布招聘信息的基本数据项。本数据子类是辅助子类, 不以工号为关键字, 见表 91。

[关 联] 本数据子类与本数据类的其他子类有一定关联。

表91 GXJG0501 招聘启事辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG050101	ZPDWH	招聘单位号			0		学校自行编码 指校内单位号	CE LTS-38 JCTB010301
GXJG050102	ZPYY	招聘原因	T		0			
GXJG050103	ZPGW	招聘岗位	C	100	0			
GXJG050104	ZPFW	招聘范围	T		0			
GXJG050105	GWDY	岗位待遇	T		0			
GXJG050106	YPCX	应聘程序	T		0			
GXJG050107	LXR	联系人			0			CE LTS-38 JCTB020101
GXJG050108	LXDH	联系电话			0			CE LTS-38 JCTB010103
GXJG050109	LXCZ	联系传真			0			CE LTS-38 JCTB030005
GXJG050110	LXXX	联系信箱			0			CE LTS-38 JCTB010106
GXJG050111	LXDZ	联系地址			0			CE LTS-38 JCTB010102
GXJG050112	DWYJ	单位意见	T		0			
GXJG050113	RSCYJ	人事处意见	T		0			
GXJG050114	RSCSHRQ	人事处审核日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXJG050115	ZPXXFBRQ	招聘信息发布日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXJG050116	ZPJZRQ	招聘截止日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXJG050117	ZPBZ	招聘备注	T		0			

5.4.5.2 GXJG0502 应聘管理辅助子类

[描 述] 本数据子类定义了学校从应聘者中择优录用教职工的基本数据项。本数据子类管理范围超过教职工范畴，不以工号为关键字，见表 92。

[关 联] 本数据子类与本数据类的其他子类有一定关联。

表92 GXJG0502 应聘管理辅助子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG050201	YPZBH	应聘者编号	C	8	0			

GXJG050202	YPZXM	应聘者姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXJG050203	YPRQ	应聘日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050204	YPGW	应聘岗位	C	100	0			
GXJG050205	YPZCS	应聘者陈述	T		0		应聘者工作思路 及预期目标陈述	
GXJG050206	TJRYJ	推荐人意见	T		0			
GXJG050207	TJRXM	推荐人姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXJG050208	TJRQ	推荐日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050209	TJRDW	推荐人单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXJG050210	YBTJRGX	与被推荐人关系	C	30	0			
GXJG050211	XNWZJPSYJ	校内外专家评审意见	T		0			
GXJG050212	XNWZJPSRQ	校内外专家评审日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050213	PYDWPSYJ	聘用单位评审意见	T		0		例如：学术委员会 评审意见	
GXJG050214	PYDWPSRQ	聘用单位评审日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050215	PYDWPSFZR H	聘用单位评审负责人 号			0			CELTS-38 JCJG010101
GXJG050216	RSCJBYJ	人事处经办意见	T		0			
GXJG050217	RSCJBRH	人事处经办人号			0			CELTS-38 JCJG010101
GXJG050218	RSCJBRQ	人事处经办日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050113	RSCYJ	人事处意见	T		0			
GXJG050114	RSCSHRQ	人事处审核日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050219	XLDYJ	校领导意见	T		0			
GXJG050220	XLDGH	校领导工号			0			CELTS-38 JCJG010101
GXJG050221	XLDSHRQ	校领导审核日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050222	SFPY	是否聘用	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标 志代码		
GXJG050223	QDRQ	确定日期			0			CELTS-38

							JCTB010203
GXJG050224	YPBZ	应聘备注	T		0		

#### 5.4.5.3 GXJG0503 聘用合同管理子类

[描述] 本数据子类定义了教职工聘用合同的基本数据项，见表 93。

[关联] 本数据子类与本数据类的其他子类有一定关联。

表93 GXJG0503 聘用合同管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG050301	PYHTBH	聘用合同编号	C	20	0			
GXJG050302	PYHTMC	聘用合同名称	C	30	0			
GXJG050303	PYHTLBM	聘用合同类别码	C	1	0		学校自行编码	
GXJG050304	PYXZM	聘用性质码	C	15	0	CELTS-29 PYXZ 聘用性质代码		
GXJG050305	GWDC	岗位档次	C	10	0			
GXJG050306	GWJT	岗位津贴	M		0		单位：元	
GXJG050307	XYGZ	协议工资	M		0		单位：元	
GXJG050308	KSRQ	开始日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050309	JSRIQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050310	QYRQ	签约日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050311	JFDW	甲方单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXJG050312	JFQYR	甲方签约人			0			CELTS-38 JCTB020101
GXJG050313	SFXQ	是否续签	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXJG050314	SJZZRQ	实际终止日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050315	ZZSM	终止说明	C	120	0			
GXJG050316	HTNR	合同内容	T		0			
GXJG050317	HTBZ	合同备注	C	150	0			

#### 5.4.5.4 GXJG0504 教工来源子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0601 来源数据子类。)

#### 5.4.5.5 GXJG0505 部门调动子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0602 部门调动数据子类。)

5.4.5.6 GXJG0506 离岗子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCG0603 离岗子类。)

5.4.5.7 GXJG0507 病休子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCG0604 病休数据子类。)

5.4.5.8 GXJG0508 编制异动子类

[描述] 本数据子类定义了教职工在组织内发生调动、异动的的基本数据项，见表 94。

[关联] 本数据子类与本数据类的其他子类有关联。

表94 GXJG0508 编制异动数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG050801	YDQBZM	异动前编制码	C	2	0	CELTS-29 BZLB 编制类别代码		
GXJG050802	YDHBZM	异动后编制码	C	2	0	CELTS-29 BZLB 编制类别代码		
GXJG050803	BZYDM	编制异动码	C	1	M	CELTS-29 BZYD 编制异动代码		
GXJG050804	BZYDRQ	编制异动日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXJG050805	BZYDYY	编制异动原因	C	80	0		本人隶属工作岗位变动的原因	

5.4.6 GXJG06 工资数据类

5.4.6.1 GXJG0601 工资结构子类

[描述] 本数据子类定义了教职工工资结构的基本数据项，见表 95。

[关联] 本数据子类与本数据类的其他子类以及教职工基本数据类有一定关联。

表95 GXJG0601 工资结构子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG060101	MXXMM	明细项目码	C	2	M		学校自行编码	
GXJG060102	GZJE	工资金额	M		M		指基本工资与职务工资，单位：元	
GXJG060103	XCRQ	形成日期			0			CELTS-38 JCTB010203

5.4.6.2 GXJG0602 工资变动子类

[描述] 本数据子类定义了教职工工资变动的基本数据项，见表 96。

[关联] 本数据子类与本数据类的其他子类以及教职工基本数据类有一定关联。

表96 GXJG0602 工资变动子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG060201	GWDJM	岗位等级码	C	2	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.111、114、117		
GXJG060202	XJGZJBM	薪级工资级别码	C	2	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.100		
GXJG060203	GZBDPZRQ	工资变动批准日期			0		指上级主管部门批准变动工资的日期	CELTS-38 JCTB010203
GXJG060204	GZBDYYM	工资变动原因码	C	2	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.32		
GXJG060205	GZBDYJWJH	工资变动依据文件号	C	24	0		指变动工资时所依据的上级单位的发文号,包括发文机关代字、年号、顺序号	
GXJG060206	ZJJS	增减级数	N	2	0		工资增加或减少的级差数,正数表示增级,负数表示减级,单位:级	
GXJG060207	BDJE	变动金额	M		0		工资增加或减少的金额,单位:元	
GXJG060208	BDHGWDJM	变动后岗位等级码	C	2	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.111、114、117		
GXJG060209	BDHXJGZJBM	变动后薪级工资级别码	C	2	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.100		
GXJG060210	BDHBZGZE	变动后标准工资额	M		0		工资变动后标准工资额,单位:元	
GXJG060211	TZQXRQ	调资起薪日期			0		按文件规定调整工资的执行日期	CELTS-38 JCTB010203
GXJG060212	PZWJH	批准文件号	C	24	0		工资变动批准文件的文号	

5.4.7 GXJG07 离校数据类

5.4.7.1 GXJG0701 离职子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0701 离职数据子类。)

5.4.7.2 GXJG0702 离退休子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0702 离退休数据子类。)

#### 5.4.7.3 GXJG0703 返聘子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0703 返聘数据子类。)

#### 5.4.8 GXJG08 专家管理辅助数据类

##### 5.4.8.1 GXJG0801 国内专家子类

[描述] 本数据子类定义了国内来校工作专家的基本数据项, 见表 97。

[关联] 本数据子类与其他数据类关联不紧密。

表97 GXJG0801 国内专家子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020101	XM	姓名	C	30	0			
JCTB020105	XBM	性别码	C	1	0			
JCTB020106	CSRQ	出生日期	C	8	0			
GXJG080101	ZJLBM	专家类别码	C	2	0	CELTS-29 ZJLB 专家类别代码		
GXJG080102	PZDW	批准单位			0		批准享受专家称号和待遇的组织机构名称	CELTS-38 JCTB010302
GXJG080103	PZDWJBM	批准单位级别码	C	3	0	GB/T 14946.1— 2009 附录 A. 54	批准享受专家称号和待遇的组织机构级别	
GXJG080104	PZNY	批准年月			0		批准享受专家称号和待遇的年月	CELTS-38 JCTB010202
GXJG080105	XSDY	享受待遇	C	40	0		被评为专家后国家给予的待遇	

##### 5.4.8.2 GXJG0802 国(境)外专家子类

(本数据子类取用: GXWS0601 外籍专家教师基本信息子类。)

#### 5.4.9 GXJG09 兼职数据类

##### 5.4.9.1 GXJG0901 社会兼职子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0301 社会兼职职务数据子类。)

##### 5.4.9.2 GXJG0902 学术团体兼职子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0302 学术团体兼职数据子类。)

##### 5.4.9.3 GXJG0903 企业兼职子类

[描述] 本数据子类定义了教职工在企业兼职的基本数据项, 见表 98。

[关联] 本数据子类与其他数据类关联不紧密。

表98 GXJG0903 企业兼职子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG090301	QYMC	企业名称			0			CELTS-38 JCTB010302
GXJG090302	QYJZZW	企业兼职职务	C	30	0			
GXJG090303	QYJZQSRQ	企业兼职起始日期			0		兼任职务的批准日期	CELTS-38 JCTB010203
GXJG090304	QYJZZZRQ	企业兼职终止日期			0		兼任职务的终止日期	CELTS-38 JCTB010203

5.4.10 GXJG10 学习进修数据类

5.4.10.1 GXJG1001 国内进修学习子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0401 国内进修学习数据子类。)

5.4.10.2 GXJG1002 出国(境)学习工作子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCJG0402 出国(境)进修学习数据子类。)

5.4.11 GXJG11 住房数据类

[描述] 本数据类定义了教职工住房的基本数据项, 见表 99。

[关联] 本数据类与其他数据类关联不紧密。

表99 GXJG11 住房数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJG110001	ZFBH	住房编号			0		学校自行编号	CELTS-38 JCBX020201
GXJG110002	JCRQ	建成日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXJG110003	RZNY	入住年月			0			CELTS-38 JCTB010202
GXJG110004	JZMJ	建筑面积			0		取二位小数, 单位: 平方米	CELTS-38 JCBX020305
GXJG110005	SYMJ	使用面积			0		取二位小数, 单位: 平方米	CELTS-38 JCBX020306
GXJG110006	FWCQM	房屋产权码	C	2	0	CELTS-29 FWCQ 房屋产权代码		
GXJG110007	QCRQ	迁出日期			0			CELTS-38 JCTB010203

## 5.5 GXKY 科研管理数据子集

## 5.5.1 GXKY01 科技项目数据类

## 5.5.1.1 GXKY0101 科技项目基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了科研项目的基本数据项，见表 100。

[关联] 本数据子类与科技项目协作单位、人员、经费、合同信息等子类关联。

表100 GXKY0101 科技项目基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010101	XMBH	项目编号	C	10	M		学校统一编写的项目序号，建议前4位为立项年份+2位类别号+4位流水号	
JCTB010301	DWH	单位号			M			
GXKY010102	XMMC	项目名称	C	60	M			
GXKY010103	ZXBH	专项编号	C	20	M		如：863计划等	
GXKY010104	KSRQ	开始日期			M		格式：YYYYMMDD	CELTS-38 JCTB010203
GXKY010105	JXRQ	结项日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010106	XMFZRH	项目负责人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXKY010107	XMWTDW	项目委托单位	C	60	0			CELTS-38 JCTB010302
GXKY010108	XMLYM	项目来源码	C	2	M			
GXKY010109	MJM	密级码	C	1	0	GB/T 7156		
GXKY010110	SHJJXYM	社会经济效益码	C	2	M	CELTS-29 SHJJXY 社会经济效益代码		
GXKY010111	XKLYM	学科领域码	C	5	M	GB/T 13745	取其一、二级分类代码	
GXKY010112	HZGJDQM	合作国家/地区码			0			CELTS-38 JCTB020110
GXKY010113	JHWCQKM	计划完成情况码	C	1	0	CELTS-29 JHWCQK 计划完成情况代码		
GXKY010114	HZXS	合作形式码	C	1	M	CELTS-29 HZXS 合作形式代码		
GXKY010115	SSJSLY	所属技术领域	C	20	0			
GXKY010116	XMPZH	项目批准号	C	30	0			
GXKY010117	XMLBM	项目类别码	C	2	0		学校自行编码	

GXKY010118	XMJBM	项目级别码	C	3	0	GB/T 14946.1—2009 附录 A.29		
GXKY010119	HDXZM	活动类型码	C	2	0	CELTS-29 HDLX 活动类型代码		
GXKY010120	XMZXZTM	项目执行状态码	C	1	M	CELTS-29 XMZXZT 项目执行状态代码		
GXKY010121	XMJTXS	项目结题形式	C	30	0			
GXKY010122	SBRQ	申报日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010123	LXRQ	立项日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010124	ZGBM	主管部门	C	60	M			
GXKY010125	XKMLKJM	学科门类(科技)码	C	1	0	CELTS-29 XKMLKJ 学科门类(科技)代码		
GXKY010126	SSHYM	所属行业码	C	5	0	GB/T 4754		
GXKY010127	DWJSM	单位角色码	C	1	0		学校自行编码 1 牵头单位 2 合作单位	
GXKY010128	SBXMH	申报项目号	C	8	0			
GXKY010129	YQYJCGJXS	预期研究成果及形式	C	30	0			
GXKY010130	XMZY	项目摘要	T		0			
GXKY010131	XDWH	下达文号	C	24	0			
GXKY010132	KTRQ	开题日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010133	SHJJMB	社会经济目标	C	30	0			
GXKY010134	ZTC	主题词	C	30	0			
GXKY010135	SSZKT	所属主课题	C	60	0			
GXKY010136	XMLYDW	项目来源单位	C	60	0			
GXKY010137	JHWCRC	计划完成日期			M			CELTS-38 JCTB010203

5.5.1.2 GXKY0102 项目协作单位子类

[描述] 本数据子类定义了科研项目协作单位参与科研项目基本情况的数据项，见表 101。

[关联] 本数据子类与科技项目基本数据、人员、经费、合同信息关联。

表101 GXKY0102 项目协作单位子类表

编号	数据项名	中文简称	类	长	约	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	---	---	---	-----	-------	------

			型	度	束			
GXKY010201	XZDW	协作单位			M		项目合作单位的名称	CE LTS-38 JCTB010302
GXKY010202	XZDWLXM	协作单位类型码	C	1	0	CE LTS-29 XZDWLX 协作单位类型代码		
GXKY010203	HZFS	合作方式	C	1	M		学校自行编码	
GXKY010204	DWPM	单位排名	C	2	0			

### 5.5.1.3 GXKY0103 项目经费子类

[描述] 本数据子类定义了科研项目经费情况的数据项，见表 102。

[关联] 本数据子类与科技项目基本数据、人员、协作单位、合同信息等子类关联，与财务管理数据子集密切相关。

表102 GXKY0103 项目经费子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010301	JHJFZE	计划经费总额	M		M			
GXKY010302	XMJFLYM	项目经费来源码	C	2	M	CE LTS-29 XMJFLY 项目经费来源代码		
GXKY010303	BRRQ	拨入日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXKY010304	BKS	拨款数	M		M			
GXKY010305	ZCRQ	支出日期			M			CE LTS-38 JCTB010203
GXKY010306	BFXZDWJF	拨付协作单位经费	M		0		支付合作单位的费用	
GXKY010307	XMPZBH	项目凭证编号			0			GXCW020201
GXKY010308	JBRXM	经办人姓名			0			CE LTS-38 JCTB020101

### 5.5.1.4 GXKY0104 项目人员子类

[描述] 本数据子类定义了科研项目参与人员基本情况的数据项，见表 103。

[关联] 本数据子类与科技项目基本数据、协作单位、项目经费、合同信息等关联。

表103 GXKY0104 项目人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	----	----	----	-----	-------	------

GXKY010401	RYH	人员号			M		参与项目人员号（教工填写工号。学生填写学号）	CE LTS-38 JCTB020120
JCTB020101	XM	姓名			M			
JCTB010004	XB	性别			0			
GXKY010402	ZC	职称	C	20	M			
JCTB010301	DWH	单位号			M			
JCTB010302	DWMC	单位名称			M			
GXKY010403	GZL	工作量	N	6, 2	0		个人参与项目的工作量比例，单位：%	
GXKY010404	MNGZYS	每年工作月数	N	2	0		按折合的全时人月数计算，参照国家自然科学基金的工作量计算方式	
GXKY010405	JSM	角色码	C	3	M	CE LTS-29 JS 角色代码		
GXKY010406	RYLX	人员类型	C	20	0	学生, 校内老师, 校外老师		
GXKY010407	SMSX	署名顺序	C	20	0			
JCJG020201	XLM	学历码			0			

5.5.1.5 GXKY0105 项目合同信息子类

【描述】本数据子类定义了科研项目合同信息的数据项，见表 104。

【关联】本数据子类与科技项目基本数据、协作单位、人员、项目经费等子类关联。

表104 GXKY0105 项目合同信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010501	HTBH	合同编号	C	10	M		学校统一编写合同序号，建议前4位为合同签订年份+2位类别号+4位流水号	
GXKY010502	HTMC	合同名称	C	100	M			
GXKY010101	XMBH	项目编号			M			
GXKY010503	JF	甲方	C	60	M			
GXKY010504	YF	乙方	C	60	M			
GXKY010505	BF	丙方	C	60	0			
GXKY010506	HTLXM	合同类型码	C	2	0		学校自行编码	
GXKY010507	HTQDRQ	合同签订日期			0		合同签署日期	CE LTS-38 JCTB010203
GXKY010508	HTJZRQ	合同截止日期			0		合同约定终止日期	CE LTS-38 JCTB010203
GXKY010509	HTJE	合同金额	M		M		单位：万元	

GXKY010510	SFYGD	是否已归档	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否;	
GXKY010511	QDDD	签订地点	C	60	0			
GXKY010512	HTKSRQ	合同开始日期			0		合同开始执行日期	CELTS-38 JCTB010203
GXKY010513	HTJSRQ	合同结束日期			0		合同实际终止日期	CELTS-38 JCTB010203
GXKY010514	KTFM	课题分类码	C	2	0	CELTS-29 HDLX 活动类型代码		
GXKY010515	MZYYSRQ	免征营业税日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010516	RDH	认定号	C	20	0		科学技术行政管理部门 对本行政区划的技术合 同认定登记编号	
GXKY010517	RDRQ	认定日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY010518	DZFJ	电子附件	T		0			

### 5.5.2 GXKY02 科研机构数据类

#### 5.5.2.1 GXKY0201 科研机构基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了科研机构的基本数据项, 见表 105。

[关联] 本数据子类与科研机构人员子类关联。

表105 GXKY0201 科研机构基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY020101	FZRXM	负责人姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXKY020102	JGMC	机构名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXKY020103	JGLX	机构类型	C	40	0			

#### 5.5.2.2 GXKY0202 科研机构人员子类

[描述] 本数据子类定义了科研机构人员情况的数据项, 见表 106。

[关联] 本数据子类与科研机构基本数据、项目人员子类关联。

表106 GXKY0202 科研机构人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010401	RYH	人员号			M			CELTS-38 JCTB020120

GXKY010403	GZL	工作量	N	6, 2	0		参与科研任务的工作量比例, 单位: %	
GXKY020201	DWLXM	单位类型码	C	1	0	CELTS-29 XZDWLX 协作 单位类型代码		

### 5.5.3 GXKY03 科技成果数据类

#### 5.5.3.1 GXKY0301 科技成果人员子类

[描述] 本数据子类定义了科技成果完成人员基本情况的数据项, 见表 107。

[关联] 本数据子类与科技成果数据类所有子类紧密关联。

表107 GXKY0301 科技成果人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010401	RYH	人员号			M		参与编写人员编号 (教职工填工号, 学生填学号)	CELTS-38 JCTB020120
GXKY010405	JSM	角色码			0			
GXKY030101	ZXZS	撰写字数	N	8	M		单位: 字	
GXKY030102	PMZRS	排名/总人数	C	7	0		PPP/ZZZ 9/112: 共 112 排名九	
GXKY030103	GXL	贡献率	M	10	0			
JCTB020101	XM	姓名			M			
GXKY030104	SZDW	所在单位	C	40	0			CELTS-38 JCTB010302
GXKY010406	RYLX	人员类型			0			

#### 5.5.3.2 GXKY0302 科技著作子类

[描述] 本数据子类定义了科技著作的基本数据项, 见表 108。

[关联] 本数据子类与科技成果人员子类、科技项目数据类关联。

表108 GXKY0302 科技著作子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030201	ZZBH	著作编号	C	10	M		学校统一编写的科技著作序号	
GXKY030202	ZZZWMC	著作中文名称	C	60	M		科技著作的中文全称	
GXKY030203	ZZYWMC	著作英文名称	C	180	M		科技著作的英文全称	
JCTB010301	DWH	单位号						

GXKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
GXKY010108	XMLYM	项目来源码			0			
GXKY030204	LZLBM	论著类别码	C	2	M	CELTS-29 LZLB 论著类别代码		
GXKY030205	ZGYZM	中国语种码	C	3	0	GB/T 4881	采用三位数字代码	
GXKY030206	YZM	语种码	C	2	0	GB/T 4880.1		
JCBX040122	CBS	出版社			M			
JCBX040123	CBSJBM	出版社级别 码			0			
JCBX040125	CBRQ	出版日期			M			
JCBX040107	CBH	出版号			M			
GXKY030207	ZZZS	著作字数	N	8	M		单位：字	
GXKY030208	SSXMBH	所属项目编 号			0		若是某项目的成果，填 写该项目编号，否则为 空	GXKY010101
GXKY030209	ISBNH	ISBN 号			0			CELTS-38 JCBX040107

### 5.5.3.3 GXKY0303 科技论文基本数据子类

【描述】本数据子类定义了科技论文的基本数据项，见表 109。

【关联】本数据子类与科技成果人员子类、科技项目数据类关联。

表109 GXKY0303 科技论文基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030301	LWBH	论文编号	C	10	0		各校自编，建议前 4 位 为立项年份+2 位类别 号+4 位流水号	
GXKY030302	LWZWC	论文中文名称	C	60	M		论文的中文全称	
GXKY030303	LWYWC	论文英文名称	C	180	M		论文的英文全称	
JCTB010301	DWH	单位号						
GXKY030304	LWLXM	论文类型码	C	2	0	CELTS-29 HDLX 活动类型代码		
GXKY030305	LZLBM	论著类别码	C	2	0	CELTS-29 LZLB 论著类别代码		
GXKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
GXKY010125	XKMLKJM	学科门类(科技)码			0			
GXKY010108	XMLYM	项目来源码			0			

GXKY030205	ZGYZM	中国语种码			0			
GXKY030206	YZM	语种码			0			
GXKY030306	SSXMBH	所属项目编号			M			GXKY010101
GXKY010115	SSJSLY	所属技术领域			0			
GXKY030307	LZSLQKM	论著收录情况码	C	1	M		学校自行编码	
GXKY030308	QTSLQK	其他收录情况	C	100	0		文字表述	

#### 5.5.3.4 GXKY0304 科技论文发表子类

[描述] 本数据子类定义了科技论文发表情况的数据项，见表 110。

[关联] 本数据子类与科技论文基本数据子类关联。

表110 GXKY0304 科技论文发表子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030401	KWMC	刊物名称	C	180	M		发表刊物名称	
GXKY030402	FBRQ	发表日期			M			CELTS-38 JCTB010203
JCBX040107	CBH	出版号			M			
GXKY030403	GJDQM	国家/地区码			0			CELTS-38 JCTB020110
GXKY030404	KWJBM	刊物级别码	C	2	M	CELTS-29 KWJB 刊物级别代码		
JCBX040210	NH	年号			M			
JCBX040211	JH	卷号			M			
JCBX040212	QH	期号			M			
JCBX040213	ZQH	总期号			M			
GXKY030405	QSYH	起始页号	N	6	M		论文在发表刊物中的起始页数，单位：页	
JCBX040123	CBSJBM	出版社级别码			0			
GXKY030406	KWBH	刊物编号			0			CELTS-38 JCBX040201
GXKY030407	KWLM	刊物类型码			0			CELTS-38 JCBX040217
GXKY030301	LWBH	论文编号	C	10	0			

#### 5.5.3.5 GXKY0305 科技论文报告子类

[描述] 本数据子类定义了科技论文在学术会议上作报告情况的数据项，见表 111。

[关联] 本数据子类与科技论文基本数据子类关联。

表111 G XKY0305 科技论文报告子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
G XKY030501	HYBH	会议编号	C	8	M		各校自编，建议前4位为立项年份+1位类别号+3位流水号	
G XKY030502	LWBGXSM	论文报告形式码	C	1	0	CELTS-29 LWBGXS 论文报告形式代码		
G XKY030503	LWJMC	论文集名称	C	60	M			

#### 5.5.3.6 G XKY0306 鉴定成果子类

[描述] 本数据子类定义了科技成果鉴定情况的数据项，见表 112。

[关联] 本数据子类与科技成果人员子类、科技项目数据类关联。

表112 G XKY0306 鉴定成果子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
G XKY030601	JDCGBH	鉴定成果编号	C	8	M		学校统一编排的鉴定成果序号	
G XKY030602	JDCGMC	鉴定成果名称	C	60	M		鉴定成果详细名称	
G XKY030603	JDPWH	鉴定批文号	C	24	M		成果取得正式鉴定承认的批文号	
JCTB010301	DWH	单位号			M			
G XKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
G XKY010109	XMLYM	项目来源码			0			
G XKY030604	WCXSM	完成形式码	C	1	M	CELTS-29 WCXS 完成形式代码		
G XKY030605	CGLXM	成果类型码	C	3	M	CELTS-29 CGLX 成果类型代码		
G XKY030606	JDDWMC	鉴定单位名称	C	60	M		组织鉴定的单位全称	
G XKY030607	JDRQ	鉴定日期			M			CELTS-38 JCTB010203
G XKY030608	JDJLM	鉴定结论码	C	2	M	CELTS-29 JDJL 鉴定结论代码		
G XKY030609	SSXMBH	所属项目编号			M			G XKY010101

5.5.3.7 GXKY0307 专利成果基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了科技专利成果基本情况的数据项, 见表 113。

[关联] 本数据子类与科技成果人员子类、科技项目数据类关联。

表113 GXKY0307 专利成果基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030701	ZLCGBH	专利成果编号	C	10	M		学校统一编排的专利成果序号, 建议前 4 位为专利申请年份+2 位类别号+4 位流水号	
GXKY030702	ZLCGMC	专利成果名称	C	60	M		专利成果详细名称	
JCTB010301	DWH	单位号						
GXKY030703	SQBH	申请编号	C	10	M		申请专利的编号	
GXKY010111	XKLYM	学科领域码	C					
GXKY030704	ZLLXM	专利类型码	C	1	M	CE LTS-29 ZLLX 专利类型代码		
GXKY030705	PZRQ	批准日期			M		专利签发日期	CE LTS-38 JCTB010203
GXKY030706	PZXSM	批准形式码	C	1	M	CE LTS-29 ZLPZX 专利批准形式 代码		
GXKY030707	ZSBH	证书编号	C	20	M		获得专利的证书编号	
GXKY030708	FLZTM	法律状态码	C	1	M	CE LTS-29 ZLFLZT 专利法 律状态代码		
GXKY030709	JNZLNRQ	交纳专利年费日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXKY030710	JNJE	交纳金额	M		0		专利交纳的金额, 单位: 元	
GXKY030711	SSXMBH	所属项目编号			M		若是某项目的成果, 填写该项目编号, 否则为空	GXKY010101
GXKY030712	GJDQM	国籍/地区码			0			CE LTS-38 JCTB020110
GXKY030713	GJZLZFLH	国际专利主分类号	C	20	M			
GXKY030714	PCTHZLGD QM	PCT 或专利国家/地区码			M	GB/T 2659	当类型为 PCT 或外国申请时, 采用 3 字母国别、地区码	CE LTS-38 JCTB020110
GXKY030715	SQGGH	授权公告号	C	20	0			

GXKY030716	SQGGRQ	授权公告日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY030717	SQMC	申请名称	C	100	M			
GXKY030718	ZLDLJG	专利代理机构			0			CELTS-38 JCTB010302
GXKY030719	ZDLDR	专利代理人			M		专利代理人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXKY030720	ZLQR	专利权人			M		专利权人姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXKY030721	ZLZZRQ	专利终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203

### 5.5.3.8 GXKY0308 专利出售子类

[描述] 本数据子类定义了科技专利成果出售情况的数据项，见表 114。

[关联] 本数据子类与科技成果数据类所有子类紧密关联。

表114 GXKY0308 专利出售子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030801	CSRQ	出售日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY030802	CSJE	出售金额	M		M		人民币单位：元 外币使用相应货币单位	
GXKY030803	SSDW	受售单位	C	180	0			
GXKY030804	GJDQM	国籍/地区码			0			CELTS-38 JCTB020110
GXKY030805	BNSJSR	本年实际收入	M		M		本年度出售专利的人民 币实际收入	

### 5.5.3.9 GXKY0309 技术转让基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了科技成果技术转让基本情况的数据项，见表 115。

[关联] 本数据子类与科技成果数据类所有子类紧密关联。

表115 GXKY0309 技术转让基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY010501	HTBH	合同编号			M			
GXKY010502	HTMC	合同名称						
GXKY030901	CJJE	成交金额	M		M		转让技术成交金额	
GXKY030806	BNSJSR	本年实际收入			0			

JCTB010301	DWH	单位号			M			
GXKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
GXKY030902	QDRQ	签定日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY030903	FZRGH	负责人工号			0		负责技术转让的人员工号	CELTS-38 JCTB020120
GXKY030904	SRFMC	受让方名称	C	180	M			
GXKY030905	SRFLXM	受让方类型码	C	1	M	CELTS-29 SRFLX 受让方类型代码		
GXKY010110	SHJJXYM	社会经济效益码			0			
GXKY030906	SSXMBH	所属项目编号			0			GXKY010101

### 5.5.3.10 GXKY0310 获奖成果基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了科技成果获奖情况的基本数据项，见表 116。

[关联] 本数据子类与科技成果数据类所有子类紧密关联，本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表116 GXKY0310 获奖成果基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY031001	HJCGBH	获奖成果编号	C	10	M		学校统一编排的获奖成果序号	
GXKY031002	HJCGMC	获奖成果名称			M		获奖成果名称	CELTS-38 JCJG011001
GXKY010108	XMLYM	项目来源码			0			
JCTB010301	DWH	单位号			M			
JCJG011011	HJRQ	获奖日期			M			
GXKY031003	CGHJLBM	成果获奖类别码	C	2	0	CELTS-29 CGHJLB 成果获奖类别代码		
GXKY031004	KJJLBM	科技奖类别码	C	2	M		学校自行编码	
JCJG011003	JLDJM	奖励等级码			M			
JCJG011003	HJJBM	获奖级别码			M			
GXKY010105	XKLYM	学科领域码			0			
JCJG011010	BJDW	颁奖单位			M			
GXKY031006	SSXMBH	所属项目编号			M			GXKY010101
GXKY031007	DWPM	单位排名	M	5	0			

## 5.5.3.11 GXKY0311 计算机软件著作权子类

[描述] 本数据子类定义了科技成果计算机软件著作权之类的基本数据项，见表 117。

[关联] 本数据子类与科技成果数据类所有子类紧密关联。

表117 GXKY0311 计算机软件著作权子类

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY031101	ZSBH	证书编号	C	30	M		软著登字第×号	
GXKY031102	DJH	登记号	C	20	M		2006SR11412	
GXKY031103	RJMC	软件名称	C	60	M		××系统 V1.0	
GXKY031104	JC	简称	C	60	0		××系统	
GXKY031105	ZZQR	著作权人	C	60	M		××学院	
GXKY031106	QLQDFS	权利取得方式	C	20	0		原始取得	
GXKY031107	QLFW	权利范围	C	20	0		全部权利	
GXKY031108	SCFBRQ	首次发表日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY031109	ZSQDRQ	证书取得日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY031110	SJR	设计人	C	60	0		×××, ×××	
GXKY031111	ZSBFJG	证书颁发机构	C	60	0		中华人民共和国国家版权局	

## 5.5.4 GXKY04 学术交流数据类

## 5.5.4.1 GXKY0401 学术会议子类

[描述] 本数据子类定义了学术会议的基本数据项，见表 118。

[关联] 本数据子类与学术交流数据类所有子类紧密关联。

表118 GXKY0401 学术会议子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030501	HYBH	会议编号			M			
GXKY040101	HYMC	会议名称	C	60	M			
GXKY040102	HYYWMC	会议英文名称	C	180	0			
GXKY040103	HYDD	会议地点	C	180	M			
GXKY040104	HYQSRQ	会议起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY040105	HYZZRQ	会议终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203

GXKY010111	XKLYM	学科领域码						
GXKY040106	HYDJM	会议等级码	C	1	M	CELTS-29 HYDJ 学术会议等级 代码		
GXKY040107	HYJBXSM	会议举办形 式码	C	1	M	CELTS-29 HYJBXS 会议举 办形式代码		
GXKY040108	ZBDWH	主办单位号			M		所属单位号	CELTS-38 JCTB010301
GXKY040109	JBDW	举办单位			M			CELTS-38 JCTB010302
GXKY040110	GJDQM	国籍/地区码			0			CELTS-38 JCTB020110
GXKY040111	HYRS	会议人数	N	6	M		参加学术会议的人数， 单位：人	
GXKY040112	CJDW	参加单位	T		0		参加单位逐一填写	
GXKY040113	LXRDH	联系人电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXKY040114	LXRGH	联系人工号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXKY040115	TRJF	投入经费	M		M		人民币单位：元 外币使用相应货币单 位	
GXKY040116	ZCRZGH	主持人工号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXKY010302	XMJFLYM	项目经费来 源码						
GXKY040117	LWPS	论文篇数	M	5	0			
GXKY040118	JNW	境内/外	C	5	0			
GXKY040119	TYBGPS	特邀报告篇 数	M	5	0			

#### 5.5.4.2 GXKY0402 派出人员子类

[描述] 本数据子类定义了学术交流的派出人员数据项，见表 119。

[关联] 本数据子类与学术交流数据类所有子类紧密关联。

表119 GXKY0402 派出人员子类表

编号	数据项 名	中文简称	类 型	长 度	约 束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY040201	PCRH	派出人号			M		教工填工号，学生填学号	CELTS-38 JCTB020120

GXKY040202	JLLXM	交流类型码	C	2	M	CELTS-29 XSJLLX 学术交 流类型代码		
GXKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			0			
GXKY040203	JLKSQR	交流开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY040204	JLJSRQ	交流结束日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXKY040205	JLDD	交流地点	C	60	0			
GXKY040206	JLZT	交流主题	C	60	0			
GXKY040207	ZBDW	主办单位			0			CELTS-38 JCTB010303
GXKY040208	PCDW	派出单位			0			CELTS-38 JCTB010302

#### 5.5.4.3 GXKY0403 接受人员子类

[描述] 本数据子类定义了学术交流的接受人员数据项，见表 120。

[关联] 本数据子类与学术交流数据类所有子类紧密关联。

表120 GXKY0403 接受人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY040301	JSRH	接受人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXKY040302	JSRXM	接受人姓名			M			CELTS-38 JCTB020101
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			0			
JCTB020105	XBM	性别码			0			
GXKY040202	JLLXM	交流类型码			0			
GXKY010111	XKLYM	学科领域码			0			
GXKY040203	JLKSQR	交流开始日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY040204	JLJSRQ	交流结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXKY040303	JSRDW	接受人单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXKY040304	JLZT	交流主题	C	60	0			
GXKY040305	ZBDW	主办单位			0			CELTS-38 JCTB010302

5.6 GXCW 财务管理数据子集

5.6.1 GXCW01 账务管理数据类

[描述] 本数据类定义了账务管理数据项，通常以预算类学校科目为主。这里不考虑账务专业系统的数据项，比如科目建立日期、建立人等，见表 121

[术语] “科目”——是对资金运动按其经济内容的性质进行的分类。也叫会计科目，是对会计六大要素的进一步分类，是账户的名称，也是作账和编制报表的主要内容。每个会计科目的名称及所反映的内容都有统一的规定，一般是分级表示的，最大到 5 级，有自己的编号。

“助记符”——科目比较多，其数字代码不容易记忆，所以一般取科目名称汉语拼音每个字的首字母形成助记符。

[关联] 本数据子类与其他数据子集/数据类没有关联。

表121 GXCW01 账务管理数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW010001	KMBH	科目编号	C	15	M		参见国家科目编号规范	
GXCW010002	KMND	科目年度			M			CELTS-38 JCTB010201
GXCW010003	KMMC	科目名称	C	40	M			
GXCW010004	ZKMSXM	总科目属性码	C	1	0	CELTS-29 YSLZFLKM 预算 类总分类科目代 码	此科目属于那个总分 类科目	
GXCW010005	KMJCM	科目级次码	C	1	M	CELTS-29 KMJC 科目级次代码	表示这是第几级科目， 最大 5 级	
GXCW010006	KMLBM	科目类别码	C	1	M	CELTS-29 KMLB 科目类别代码		
GXCW010007	KMFC	科目封存			M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	科目是否封存(封存后 只能查询) 1 是，0 否	
GXCW010008	ZJF	助记符	C	20	0		可以取科目名称汉语 拼音每个字的首字母	

5.6.2 GXCW02 账务数据类

5.6.2.1 GXCW0201 凭证类型子类

[描述] 本数据子类定义了账务凭证类型数据项，见表 122。

[术语] “凭证”——凭证又称会计凭证，是指能够用来证明经济业务事项发生、明确经济责任并据以登记账簿、具有法律效力的书面证明。它可以分为两大类：即原始凭证和记账凭证。所谓原始凭证，又称单据，是在经济业务事项发生或者完成时填写的，用来证明经济业务事项已经发生或者完成，以明确经济责任并用作记账原始依据的一种凭证，它是进行会计核算的重要资料。所谓记账凭证，是指会计人员根据审核无误的原始凭证及有关资料，按照经济业务事项的内容和性质加以归类，并确定会计分录，作为登记会计账簿依据的会计凭证。在整个

会计核算过程中，会计凭证是第一个关口，如果使用的凭证就是虚假的或者是不合法的，那么整个会计核算就不可能是真实的。发票、收据等会计作账依据并存档的单据属于原始凭证；而支票和转帐单是需要提交给商户或银行的单据不属于凭证范畴；记账凭证由会计人员根据原始凭证实时制作，只用于存档，不用来流通。

[关 联] 本数据子类与其他数据类/数据子类没有关联。

表122 GXCW0201 凭证类型子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW020101	LXBH	类型编号	C	2	M		学校自编，例如：现金收款、现金付款、银行收款、银行付款、转账凭证等	
GXCW020102	LXMC	类型名称	C	20	M			
GXCW020103	PZBJ	凭证标记	C	1	M		凭证类型的简写字母，如‘Z’代表记账凭证等	
GXCW020104	XZKM	限制科目	T		0		科目编号之间用‘，’分隔	

5.6.2.2 GXCW0202 凭证数据子类

[描 述] 本数据子类定义了描述凭证内容的数据项。其中 GXCW020211 至 GXCW020214 各项不是凭证特性数据项，但可以作为系统设计的重要参考要素，因此这里一并给出，见表 123。

[关 联] 通过凭证类型标记关联 GXCW0201 中的凭证标记，虽然有冗余，但由于是必填的，所以列出。通过“科目编号”关联 GXCW01，通过“项目编号”关联 GXCW03。

表123 GXCW0202 凭证数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW020201	PZBH	凭证编号	C	5	M			
GXCW020202	FLBJM	分录标记码	C	1	0	CELTS-29 FLBJ 分录标记代码		
GXCW020103	PZBJ	凭证标记			M			
GXCW020203	PZZY	凭证摘要	T		0			
GXCW020204	SSDWH	所属单位号			M		学校自行编码	CELTS-38 JCTB010301
GXCW020205	JZFXM	记账方向码	C	1	M	CELTS-29 JZFX 记账方向代码		
GXCW020206	PZJE	凭证金额	M		M			
GXCW020207	SCRQ	生成日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW020208	ZPH	支票号	C	8	M			
GXCW020209	PZSM	凭证说明	T		0			
GXCW020210	ZDRH	制单人号			0		工号	CELTS-38

								JCTB020120
GXCW020211	FHRH	复核人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW020212	CNRH	出纳人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW020213	LJKRH	领/交款人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120

5.6.2.3 GXCW0203 凭证编号子类

[描述] 本数据子类定义了凭证编号数据项，通过对时间的定义规定了凭证的时效性，见表 124。

[关联] 通过“凭证编号”关联 GXCW0202，通过“凭证标志”关联 GXCW0201 中的凭证标记。

表124 GXCW0203 凭证编号子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW020301	KJND	会计年度			M			CELTS-38 JCTB010201
GXCW020302	KJQJ	会计期间	C	2	M			
GXCW020303	PZBZ	凭证标志			0			GXCW020103
GXCW020304	PZRQ	凭证日期			M			CELTS-38 JCTB010203

5.6.2.4 GXCW0204 科目余额子类

[描述] 本数据子类定义了各个科目发生和累计余额的相关数据项，见表 125。

[关联] 通过“会计年度”关联 GXCW0203（由于冗余，又在同一类中，所以省略，下同），通过“科目编号”关联 GXCW01。

表125 GXCW0204 科目余额子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW010001	KMBH	科目编号					参见科目编号规范	
GXCW020401	KMRZYF	科目入账月份	C	2	M			
GXCW020402	KMNCYE	科目年初余额	M		M			
GXCW020403	KMDYJFFS JE	科目当月借方发生金额	M		M			
GXCW020404	KMDYDFFS JE	科目当月贷方发生金额	M		M			
GXCW020405	KMQNJFLJ JE	科目全年借方累计金额	M		M			
GXCW020406	KMQNDFLJ JE	科目全年贷方累计金额	M		M			

GXCW020407	KMQMYE	科目期末余额	M		M	当前科目指标余额	
------------	--------	--------	---	--	---	----------	--

### 5.6.3 GXCW03 项目经费数据类

#### 5.6.3.1 GXCW0301 项目基本数据子类

**[描述]** 本数据子类定义了项目的基本数据项，部门也是项目的一种，虽然这些定义是必要的，由于项目定义不是纯粹的财务管理内容，可以在相关的管理数据集中查到，所以这里的数据项全部都是可选的，见表 126。

**[术语]** “会计年度”——是以年度为单位进行会计核算的时间区间，是反映学校财务状况、核算成果的时间界限。通常情况下，一个学校的业务活动，总是连续不断进行的，如果等到单位的经营和业务活动全部结束后才核算财务状况和成果，既不利于单位外部利益关系方了解单位的运行情况，也不能满足学校自身管理的需要。因此，会计上就将连续不断的运行过程人为地划分为若干相等的时段，分段进行结算，分段编制财务会计报告，分段反映单位的财务状况和经营成果。这种分段进行会计核算的时间区间，会计上称为会计期间。以一年为一个会计期间称为会计年度。比如用 2007 代表从 2007 年 1 月 1 日到 2007 年 12 月 31 日的会计核算的时间区间。

**[关联]** 通过“会计年度”关联 GXCW0203。通过“科目编号”关联 GXCW01。通过“项目编号”关联 GXCW0302 和 GXCW0303。如是科研项目，则通过“科研项目编号”关联 GXKY 科研管理数据子集。通过“所属部门号”关联学校单位管理。

表126 GXCW0301 项目基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW030101	XMBH	项目编号	C	10	M		学校统一编写的项目序号	
GXCW010001	KMBH	科目编号			M		参见科目编号规范	
GXCW020301	KJND	会计年度			M			
GXCW030102	KYXMBH	科研项目编号			0			GXKY010101
GXCW030103	SSBMH	所属部门号			M		学校自行编号 单位号	CELTS-38 JCTB010301
GXCW030104	XMMC	项目名称	C	60	M		指财务部门提供的每个部门的项目名称，如是科研项目，则此名称应同 GXKY 中的“项目名称”	
GXCW030105	XMLBM	项目类别码	C	2	0		学校自行编码，可参考并扩充 GXKY010118	
GXCW030106	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW030107	WCRQ	完成日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW030108	ZXZTM	执行状态码			0	CELTS-29 XMZXZT 项		

						目执行状态代码		
GXCW030109	YXCZ	允许超支			M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXCW030110	CZXE	超支限额	M		0			
GXCW030111	XMFZRH	项目负责人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW030112	XMLXR	项目联系人	C	60	M		项目联系人及其联系方法	
GXCW030113	XMZC	项目支出	M		0		该项目的支出额	
GXCW030114	XMSR	项目收入	M		0		该项目的收入额	
GXCW030115	YSJE	预算金额	M		0		该项目的预算金额	
GXCW030116	YE	余额	M		0		该项目的余额	
GXCW030117	XMZY	项目摘要	T		0		该项目的摘要	

5.6.3.2 GXCW0302 项目经费来源子类

[描述] 本数据子类定义了项目经费的总体情况数据项, 由于可以通过“项目余额子类”生成, 所以本子类全部为可选, 表 127。

[关联] 通过“会计年度”关联 GXCW0203, 通过“项目编号”关联 GXCW0301 和 GXCW0303。

表127 GXCW0302 项目经费来源子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW030201	JHJFZE	计划经费总额	M		M			
GXCW030202	XMJFLYM	项目经费来源码			M	CELTS-29 XMJFLY 项目经费来源代码		
GXCW030203	BRRQ	拨入日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW030204	BKS	拨款数	M		M			
GXCW030205	ZDXKJF	重点学科经费	M		0			
GXCW030206	ZDSYSJF	重点实验室经费	M		0			
GXCW030207	GCYJZXJF	工程研究中心经费	M		0			
GXCW030208	BFXZJF	拨付协作经费	M		M			

5.6.3.3 GXCW0303 项目余额子类

[描述] 本数据子类定义了各个项目发生和累计余额的相关数据项, 见表 128。

[术语] “借方”和“贷方”——不同的科目所代表的意义不同, 对于资产类科目: 贷方是支出, 借方是收入; 对于别的科目: 贷方是收入, 借方是支出。

[关联] 通过“会计年度”关联 GXCW0203, 通过“项目编号”关联 GXCW0301 和 GXCW0302。

表128 GXCW0303 项目余额子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW030301	XMRZNY	项目入账年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXCW030302	XMNCYE	项目年初余额	M		M			
GXCW030303	XMDYJFFSJE	项目当月借方发生金额	M		M			
GXCW030304	XMDYDFFSJE	项目当月贷方发生金额	M		M			
GXCW030305	XMQNJFLJJE	项目全年借方累计金额	M		M			
GXCW030306	XMQNDFLJJE	项目全年贷方累计金额	M		M			
GXCW030307	XMQMYE	项目期末余额	M		M			

5.6.4 GXCW04 往来账数据类

5.6.4.1 GXCW0401 暂存款子类

[描述] 本数据子类定义了暂存款的变动情况，见表 129。

[术语] “暂存”和“暂借”——“暂存”和“暂借”分属于不同的科目，暂存属于负债类科目，代表人存在这里的款项；暂借属于资产类科目，代表别人借给的款项。

[关联] 通过“凭证编号”与凭证数据子类相关联（也可通过凭单摘要进行操作）。

表129 GXCW0401 暂存款子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW040101	DKPZH	到款凭证号			0		财务部门提供的凭证号	GXCW020201
GXCW040102	DKRQ	到款日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXCW040103	DKLY	到款理由	C	8	0			
GXCW040104	DKJE	到款金额	M		0			
GXCW040105	LQRH	领取人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW040106	FKJE	付款金额	M		0		单位：元	
GXCW040107	FKRQ	付款日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXCW040108	FKSM	付款说明	T		0			

5.6.4.2 GXCW0402 暂借款子类

[描述] 本数据子类定义了暂存款的变动数据项，见表 130。

[关联] 通过“借款经手人号”与人事管理数据相关联，通过“借款凭证号”与凭证数据子类相关联。

表130 GXCW0402 暂借款子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	----	----	----	-----	-------	------

GXCW040201	JKPZH	借款凭证号			0		财务部门提供的凭证号	GXCW020201
GXCW040202	JKRQ	借款日期			0		该人借款的时间	CELTS-38 JCTB010203
GXCW040203	JKLY	借款理由	C	8	0			
GXCW040204	JKJE	借款金额	M		0		单位：元	
GXCW040205	JKJSRH	借款经手人号			0		借款人/经办人的工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW040206	SFHX	是否核销			0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXCW040207	HXRQ	核销日期			0			CELTS-38 JCTB010203

5.6.5 GXCW05 教职工个人收入数据类

5.6.5.1 GXCW0501 工资明细子类

[描述] 本数据子类定义了教职工收入、支出各项目的数据项，见表 131。

[关联] 本数据子类是由 GXJG 教工管理数据子集的“GXJG0601 工资结构子类”组成，通过“工号”与教职工缴税数据子类相关联。本子类与 GXJG 教工管理数据子集的“GXJG0601 工资结构子类”的区别是后者只有收入，没有支出。

表131 GXCW0501 工资明细子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020120	RYH	人员号			M			
GXCW050101	MXMM	明细项目码	C	2	M		学校自行编码 指教职工收入或支出的项目代码	
GXCW050102	XMJE	项目金额	M		M		指基本工资与职务工资等项目金额，单位：元	
GXCW050103	XCRQ	形成日期			0			CELTS-38 JCTB010203

5.6.5.2 GXCW0502 工资总额子类

[描述] 本数据类定义了工资总额数据项：实发合计等于应发合计减扣款合计，见表 132。

[关联] 应用时通过相关“项目编号”和“科目编号”与项目经费数据类、账务管理数据类相关联；通过“工号”（表中避免重复而未写入）关联其它必要的表。

表132 GXCW0502 工资总额子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW050201	YFHJ	应发合计	M		0		单位：元	

GXCW050202	KKHJ	扣款合计	M		0		单位：元	
GXCW050203	SFHJ	实发合计	M		0		单位：元	
GXCW050204	FGZNY	发工资年月			0			CELTS-38 JCTB010202

#### 5.6.5.3 GXCW0503 教职工劳务补贴子类

[描述] 本数据子类定义了教职工劳务补贴的数据项，将教职工所有劳务性收入（讲课、翻译等）也统一纳入税务管理，由学校代扣代缴，见表 133。

[关联] 通过“工号”与工资明细子类中的个人所得税以及人事数据相关联。

表133 GXCW0503 教职工劳务补贴子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW050301	BTFFRQ	补贴发放日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW050302	SRMC	收入名称	C	60	M		表示财务部门自编的 领取项目名称	
GXCW050303	FFBMH	发放部门号			M		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXCW050304	BTSQJE	补贴税前金额	M		M			
GXCW050305	BTSHJE	补贴税后金额	M		M			
GXCW050306	BTSM	补贴说明	T		0		具体钱款分类和数目	

#### 5.6.5.4 GXCW0504 税率登记子类

[描述] 本数据子类定义了涉及个人所缴税款的内容及所适用的税率、金额的数据项，见表 134。

[关联] 通过“工号”与工资明细子类 GXCW0501 中的个人所得税以及人事数据相联系。

表134 GXCW0504 税率登记子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW050401	DJJE	登记金额	M		M			
GXCW050402	SL	税率 (%)	N	2	M			
GXCW050403	QSRQ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW050404	JZRQ	截止日期			0		0 表示正在执行	CELTS-38 JCTB010203
GXCW050405	DQYXX	当前有效性			0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 有效, 0 无效	
GXCW050406	SFGN	是否国内			M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是, 0 否	
GXCW050407	DJSM	登记说明	T		0			

5.6.5.5 GXCW0505 教职工缴税子类

[描述] 本数据子类定义了教职工个人所得税9级累进制中各级税率所包含金额的数据项，见表135。

[关联] 通过“工号”与工资明细子类中的个人所得税以及人事信息相联系。

表135 GXCW0505 教职工缴税子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW050501	SDS5	5%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050502	SDS10	10%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050503	SDS15	15%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050504	SDS20	20%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050505	SDS25	25%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050506	SDS30	30%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050507	SDS35	35%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050508	SDS40	40%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050509	SDS45	45%所得税	M		0		单位：元	
GXCW050510	GZSDSZJ	工资所得税总计	M		0		单位：元	

5.6.6 GXCW06 学生收费数据类

5.6.6.1 GXCW0601 学生应收明细子类

[描述] 本数据子类定义了学生收费项目中各项的含义及金额数据项，见表136。

[关联] 通过“学号”与学生欠费子类和学生管理数据子集相联系，通过“收费项目编号”关联GXCW0603 收费项目子类。

表136 GXCW0601 学生应收明细子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCXS010101	XH	学号			M		学号	
GXCW060301	SFXMBH	收费项目编号			M			GXCW060301
GXCW060101	SFXN	收费学年			M			CELTS-38 JCTB010205
GXCW060102	YSJINE	应收金额	M		M			
GXCW060103	TZJE	调整金额	M		M			
GXCW060104	TZFSM	调整方式码	C	1	M	CELTS-29 XSSFTZFS 学生 收费调整方式代 码		
GXCW060105	TSSM	特殊说明	T		0			

5.6.6.2 GXCW0602 学生应收合计子类

[描述] 本数据子类定义了学生收费项目的合计数据项，与个人无关，见表 137。

[关联] 通过“收费项目编号”和“科目编号”与相关收入类项目和科目相联系，“收费年份（学年）”由于冗余，不在本子类表述。

表137 GXCW0602 学生应收合计子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW060201	TZHJ	调整合计	M		0			
GXCW060202	YSHJ	应收合计	M		0			

5.6.6.3 GXCW0603 收费项目子类

[描述] 本数据子类定义了学生收费项目中各数据项。在实际使用中可以根据具体情况考虑增加“备注”等数据项，见表 138。

[关联] 本数据子类与其他数据子集/数据类没有关联。

表138 GXCW0603 收费项目子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW060301	SFXMBH	收费项目编号	C	2	M		学校自编	
GXCW060302	SFXMMC	收费项目名称	C	60	M			
GXCW060303	SFXMBA PWH	收费项目备案批 文号	C	20	O			

5.6.6.4 GXCW0604 学生欠费子类

[描述] 本数据子类定义了学生欠交学生项目的内容及金额数据项。在实际使用中可以根据具体情况考虑增加“欠费原因”、“备注”等数据项，见表 139。

[关联] 通过学号与学生收费明细子类相联系，通过“欠费项目编号”关联 GXCW0603。

表139 GXCW0604 学生欠费子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW060401	QFXMBH	欠费项目编号			M			GXCW060301
GXCW060402	QFJE	欠费金额	M		M		学生实际欠费金额	
GXCW060403	QFXN	欠费学年			M			CELTS-38 JCTB010205

5.6.6.5 GXCW0605 学生发放款项子类

[描述] 本数据子类定义了发放给学生的所有款项（劳务性、奖助贷、退款等）数据项，见表 140。

[关联] 通过“学号”与学生基本数据相联系，通过“类型明细”联系具体的发放原因，可联系细化的“发放类型”。

表140 GXCW0605 学生发放款项子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW060501	KXFFRQ	款项发放日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXCW060502	FFLXM	发放类型码	C	2	M		学校自行编码 指学生发放款项的主要 项目代码	
GXCW060503	LXXM	类型明细	C	3	M		学校自编	
GXCW060504	KXSQJE	款项税前金额	M		M			
GXCW060505	KXSHJE	款项税后金额	M		M			
GXCW060506	KXSM	款项说明	T		0			

### 5.6.7 GXCW07 票据数据类

#### 5.6.7.1 GXCW0701 票据管理子类

[描述] 本数据子类定义了发票管理中领用、收、发各环节所涉及到的数据项，见表 141。

[关联] 通过“发票种类”与 GXCW0702 票据的标题管理子类相联系。

表141 GXCW0701 票据管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW070101	PBXH	票本序号	N	4	0			
GXCW070102	QSPH	启始票号	C	8	0		财务部门提供的发票号	
GXCW070103	JZH	截止号	C	8	0		财务部门提供的发票号	
GXCW070201	FPPLM	发票种类码	C	1	0	CELTS-29 CWPL 财务票类代码		
GXCW070104	FPGGM	发票规格码	C	1	0	CELTS-29 FWYFPGG 服务业 发票规格代码	服务业发票特有，其他可不添	
GXCW070105	YT	用途	T		0			
GXCW070106	LYRH	领用人号			0		领取发票人的工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW070107	LXFF	联系方法	T		0			
GXCW070108	LYBMH	领用部门号			0		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXCW070109	RZKMJXM	入账科目及项目	C	60	0		发票的金额所涉及到的科目 及项目	
GXCW070110	JEXZ	金额限制	M		0		票本中对于每张票的金额限制	
GXCW070111	LYRQ	领用日期			0			CELTS-38 JCTB010203

GXCW070112	GHRQ	归还日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXCW070113	YYJZH	已用截止号	C	8	0		财务部门提供的发票号，表示用了多少，0表示未用	
GXCW070114	SKJE	实开金额	M		0			
GXCW070115	YXZS	有效张数	N	3	0			
GXCW070116	ZFZS	作废张数	N	3	0			
GXCW070117	JHRH	交回人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW070118	YSRH	验收人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXCW070119	PJBZ	票据备注	T		0			

### 5.6.7.2 GXCW0702 标题管理子类

[描述] 本数据子类定义了发票的种类数据项。可以包括收据等所有票据种类，CWPL 财务票类代码，比较全面地包括了目前高校应用的所有票据。在实际使用中可以根据具体情况考虑增加“备注”等数据项，见表 142。

[关联] GXCW0701 票据管理子类通过“发票种类码”与本子类相联系。

表142 GXCW0702 标题管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXCW070201	FPZLM	发票种类码	C	1	0	CELTS-29 CWPL 财务票类代码		
GXCW070202	BTMC	标题名称	C	100	0			

## 5.7 GXZC 资产与设备管理数据子集

### 5.7.1 GXZC01 学校用地数据类

[描述] 本数据类根据用途定义了学校用地总体状况的数据项，如房屋占地、体育场占地、绿化占地等等见表 143。

[关联] 本数据类通过“建筑物号”和“校区号”与其他数据子集关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38: JCBX0201 学校用地数据子类中的数据项。

表143 GXZC01 学校用地数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCBX020101	YDBH	用地编号						
JCBX020102	TDCQM	土地产权码			M			
JCBX020103	TDSYZKM	土地使用状况码			M			

JCXX010201	XQH	校区号						
JCBX020104	ZDYTM	占地用途码						
JCBX020105	ZDMJ	占地面积						
JCBX020106	YDBZ	用地备注						
GXZC010001	XQGHT	校区规划图	B		0		校区规划图照片	
GXZC010002	QDFS	取得方式	C	1	M	CELTS-29 QDFS 取得方式代码		
GXZC010003	QDRQ	取得日期	C	8	M			
GXZC010004	CQXS	产权形式	C	2	M		有/无	
JCBX020107	TDZH	土地证号			0			

5.7.2 GXZC02 学校建筑物数据类

5.7.2.1 GXZC0201 建筑物基本数据子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0202学校建筑物基本数据子类。)

5.7.2.2 GXZC0202 建筑物房间子类

[描述] 本数据子类定义了建筑物房间的基本数据项。见表 144。

[关联] 本数据子类与建筑物基本数据、建筑物修缮子类有关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38: JCBX0202 学校建筑物基本数据子类中的数据项。

表144 GXZC0202 建筑物房间子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCBX020301	FJH	房间号			M			
JCBX020302	FJMC	房间名称			M			
JCBX020303	FJYTM	房间用途码			M			
JCBX020304	FJLC	房间楼层			0			
JCBX020305	FJJZMJ	房间建筑面积			M			
JCBX020306	FJSYMJ	房间使用面积			0			
GXZC020201	FJPMJGT	房间平面结构图	B		0		指房间的平面图	
GXZC020202	FJSYZTM	房间使用状态码	C	1	0	CELTS-29 FJSYZT 房间使 用状态代码		
GXZC020203	FJSYDWH	房间使用单位号			0		学校自行编号 指使用该房间的院系部 处所中心号	CELTS-38 JCTB010301
GXZC020204	CZDWMC	承租单位名称	C	40	0		指承租单位名称(可能 是校外单位)	
GXZC020205	ZLQSRQ	租赁起始日期			0		使用日期类型	CELTS-38 JCTB010203
GXZC020206	ZLJSRQ	租赁结束日期			0		使用日期类型	CELTS-38

								JCTB010203
GXZC020207	YZJ	月租金	M		0		单位：元	
GXZC020208	FJBZ	房间备注	T		0		房间的其他说明（如使用者，联系方式等）	
GXZC020209	FJCX	房间朝向	C	4	0			
GXZC020210	FJGLDWH	房间管理单位号			0		学校自行编号 指使用该房间的院系部 处所中心号	CELTS-38 JCTB010301
GXZC020211	GRZK	供热状况	C	100	0			
GXZC020212	GDQK	供电情况	C	N	0	220/380	单位：V	
GXZC020213	FJKT	房间空调	C	2	0	有/无		
GXZC020214	AFSS	安防设施	C	100	0		喷淋、烟感等	
GXZC020215	TFSS	通风设施	C	2	0	有/无		

5.7.2.3 GXZC0203 建筑物修缮子类

[描述] 本数据子类定义了有关建筑物修缮的数据项。见表 145。

[关联] 本数据子类与建筑物基本数据、建筑物房间子类有关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中：JCBX0202 学校建筑物基本数据子类和 JCBX0204 建筑物修缮子类的数据项。

表145 GXZC0203 建筑物修缮子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCBX020201	JZWH	建筑物号			0			
JCBX020301	FJH	房间号			0			
JCBX020401	XSKSRQ	修缮开始日期			0			
JCBX020402	XSJSRQ	修缮结束日期			0			
JCBX020403	XSNR	修缮内容			0			
JCBX020404	XSJF	修缮经费			M			
JCBX020405	XSDW	修缮单位			0			
JCBX020211	JFLYM	经费来源码			0			
JCBX020406	JBRH	经办人号			0			
JCBX020407	XSSM	修缮说明						
GXZC020301	XSCZDW	修缮出资单位	C	60	0		修缮资金出资单位名称	

5.7.3 GXZC03 设施数据类

(本数据类取用 CELTS-38: JCBX0203 学校设施数据子类。)

5.7.4 GXZC04 实验室管理数据类

5.7.4.1 GXZC0401 实验室基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了实验室的基本数据项，这里所指实验室是由实验室设备处管理。见表

146 。

[关 联] 本数据子类与实验室运行、实验室人员、实验室评估子类有关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38: JCBX0307 实验室基本数据子类中的数据项。

表146 GXZC0401 实验室基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCBX030701	SYSH	实验室号			M			
JCBX030702	SYSMC	实验室名称			M			
JCBX030703	JLRQ	建立日期			M			CELTS-38 JCTB010203
JCBX030704	JZMJ	建筑面积			0			
JCBX030705	SYMJ	使用面积			0			
JCBX030706	SYSWZ	实验室位置			0			
JCBX030707	FZRH	负责人号			M			
JCBX030708	SYSLBM	实验室类别码			M			
JCBX030709	SYS DH	实验室电话			0			
JCBX030710	SYSJS	实验室介绍			0			
GXZC040101	GLJBM	管理级别码	C	1	M	CELTS-29 GLJB 管理级别代码		
GXZC040102	QCGLYH	器材管理员号			0		器材管理员工号	CELTS-38 JCJG010101
GXZC040103	SYSSSXK	实验室所属学科	C	5	0	GB/T 13745		
GXZC040104	SYSJC	实验室简称	C	20	0			

5.7.4.2 GXZC0402 实验室运行子类

[描 述] 本数据子类定义了实验室运行的有关数据项。见表 147 。

[关 联] 本数据子类与实验室基本数据子类有关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表147 GXZC0402 实验室运行子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010201	ND	年度			0			
GXZC040201	SYSFYBM	实验室费用编 码	C	1	0	CELTS-29 SYSFY 实验室费 用代码		
GXZC040202	TRE	投入额	M		0			
GXZC040203	ZCE	支出额	M		0			
GXZC040204	YXSM	运行说明	T		0			

5.7.4.3 GXZC0403 实验室人员子类

[描述] 本数据子类定义了实验室人员有关的数据项。见表 148

[关联] 本数据子类与实验室基本数据子类有关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表148 GXZC0403 实验室人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010201	ND	年度			0			
GXZC040301	GWZC	岗位职称	C	60	M	GB/T 8561		
GXZC040302	GWRS	岗位人数	N	8	M			
GXZC040303	SFJZ	是否兼职	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		

#### 5.7.4.4 GXZC0404 实验室评估子类

[描述] 本数据子类定义了实验室运行的有关数据项，见表 149。

[关联] 本数据子类与实验室基本数据子类有关联。本数据子类部分取用了 CELTS-38 数据项。

表149 GXZC0404 实验室评估子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010201	ND	年度			0			
GXZC040401	JLJBM	奖励级别码	C	2	0	CELTS-29 JLJB 级别代码	指整个实验室的综合奖， 不包括各种的单项奖励	
GXZC040402	PGJGM	评估结果码	C	2	0	CELTS-29 SYSPGQK 实验室 评估结果代码	未评估不填写	

#### 5.7.4.5 GXZC0405 实验项目子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0308实验项目数据类。)

#### 5.7.5 GXZC05 仪器设备管理数据类

##### 5.7.5.1 GXZC0501 仪器设备基本数据子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0301仪器设备基本数据子类。)

##### 5.7.5.2 GXZC0502 仪器设备附件子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0302仪器设备附件基本数据子类。)

##### 5.7.5.3 GXZC0503 仪器设备管理子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0303仪器设备管理数据子类。)

##### 5.7.5.4 GXZC0504 精密贵重仪器设备使用子类

[描述] 本数据子类定义了精密贵重仪器设备使用的数据项。见表 150 。

[关联] 本数据子类与仪器设备基本数据子类有关联。

表150 GXZC0504 精密贵重仪器设备使用子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXZC050401	JXJS	教学机时	N	4	0		一学年在仪器设备上完成教学的学时数, 单位: 小时	
GXZC050402	KYJS	科研机时	N	4	0		一学年在仪器设备上完成科研的学时数, 单位: 小时	
GXZC050403	QTJS	其他机时	N	4	0		一学年在仪器设备上开展非教学、科研工作的学时数, 单位: 小时	
GXZC050404	PXZKS	培训专科生	N	5	0		一学年在仪器设备上培训专科人数, 单位: 人	
GXZC050405	PXBKS	培训本科生	N	5	0		一学年在仪器设备上培训专科人数, 单位: 人	
GXZC050406	PXYJS	培训研究生	N	4	0		一学年在仪器设备上培训研究生人数, 单位: 人	
GXZC050407	PXJS	培训教师	N	4	0		一学年在仪器设备上培训教师人数, 单位: 人	
GXZC050408	PXQTR	培训其他人	N	5	0		一学年在仪器设备上培训其他人数, 单位: 人	
GXZC050409	XKSY	新开实验	N	2	0		一学年在仪器设备上新开设的教学实验项目数, 单位: 人	
GXZC050410	GJSY	改进实验	N	3	0		一学年在仪器设备上改进教学实验项目数, 单位: 个	
GXZC050411	JXKYKT	进行科研课题	N	3	0		一学年在仪器设备开展的科研课题、社会服务项目数, 单位: 个	
GXZC050412	WCKYKT	完成科研课题	N	4	0		一学年在仪器设备上已经完成的科研课题、社会服务项目数, 单位: 个	
GXZC050413	GJJJS	国家级奖数	N	2	0		一学年在仪器设备上完成的成果, 已经获得科技部、教育部正式奖励的项目数, 单位: 个	
GXZC050414	QTJLS	其他奖励数	N	2	0		一学年在仪器设备上完成的成果获科技部、教育部以外其他级别及部门的正式	

							奖励的项目数,单位:个	
GXZC050415	XNCYS	校内测样数	N	5	0		一学年在仪器设备上测试分析校内样品的数量,单位:个	
GXZC050416	XWCYS	校外测样数	N	5	0		一学年在仪器设备上为校外单位测试分析样品的数量,单位:个	
GXZC050417	YYGNS	原有功能数	N	2	0		仪器设备到货时已具有的功能数,单位:个	
GXZC050418	SYGNS	使用功能数	N	3	0		实际使用现有功能的数量,单位:个	
GXZC050419	XKFGNS	新开发功能数	N	4	0		新开发的功能数,单位:个	
GXZC050420	XN	学年			0		格式:YYYY-YYYY	CELTS-38 JCTB010205
GXZC050421	YYCG	应用成果	T		0			
GXZC050422	ZMYH	知名用户	C	200	0			
GXZC050423	EDJS	额定机时	C	4	0			
GXZC050424	SFBZ	收费标准	C	100	0			
GXZC050307	WHRS	维护人数	N	2	0			
GXZC050425	WXCS	维修次数	C	4	0			
GXZC050426	WXFY	维修费用	M		0		维修支出的费用,单位:元	
GXZC050427	KGJSRCB	可供机时日程表	C	100	0			
GXZC050428	XNCSJE	校内测试金额	M		0		指校内单位测试收取的费用,单位:元	
GXZC050429	XWCSJE	校外测试金额	M		0		指校外单位测试收取的费用,单位:元	

5.7.5.5 GXZC0505 仪器设备维修子类

[描述] 本数据子类定义了仪器设备维修数据项。 见表 151 。

[关联] 本数据子类与仪器设备基本数据子类有关联。

表151 GXZC0504 仪器设备维修子类

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXZC050501	GZRQ	故障发生日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXZC050502	GZSJ	故障发生时间	C	6	0			CELTS-38 JCTB010203
GXZC050503	GZXX	故障现象	C	200	0			

GXZC050504	GZYY	故障原因	C	200	0			
GXZC050505	WXRQ	维修日期	C	8	0			CELTS-38 JCTB010203
GXZC050506	WXNR	维修内容	C	100	0			
GXZC050507	WXFY	维修费用	M		0			
GXZC050508	JFLY	经费来源	C	60	0			
GXZC050509	WXSBR	维修申报人			0			CELTS-38 JCTB020101
GXZC050510	SPR	审批人			0		可能包含多 级审批人	CELTS-38 JCTB020101
GXZC050511	WXS	维修商	C	60	0			
GXZC050512	WXWCRQ	维修完成日期	C	8	0			CELTS-38 JCTB010203
GXZC050513	WXJL	维修结论	C	20	0		已修好、无法 修复	
GXZC050514	YJWXGS	预计维修工时	N	4	0			
GXZC050515	WXYS	维修预算	M		0			
GXZC050516	WXDW	维修单位	C	60	0			
GXZC050517	WXFS	维修方式	C	60	0			

5.7.5.6 GXZC0506 仪器设备报损、报废子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0304仪器设备报损、报废数据类。)

5.7.5.7 GXZC0507 软件资源数据子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0305软件资源基本数据类。)

5.7.5.8 GXZC0508 软件使用管理子类

(本数据类取用CELTS-38: JCBX0306软件资源使用管理数据类。)

5.8 GXBG 办公管理数据子集

5.8.1 GXBG01 公文数据类

5.8.1.1 GXBG0101 公文基础数据子类

[描述] 本数据子类定义了一般公文的基本数据项。见表 152

[术语] “公文”——行政机关在行政管理过程中形成的具有法定效力和规范体式的文书。

[关联] 本数据子类与附件子类共同构成完整公文。

表152 GXBG0101 公文数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	----	----	----	-----	-------	------

GXBG010101	GWBH	公文编号	C	10	M		学校自编的公文序号(建议4位年号+2位类别号+4位流水号)
GXBG010102	GWBT	公文标题	C	200	M		公文的标题名称
GXBG010103	GWZTC	公文主题词	C	200	M		公文的主题词,多个主题词用逗号隔开
GXBG010104	MJM	密级码	C	1	M	GB/T 7156	5.绝密, 4.机密 3.秘密
GXBG010105	JJCDM	紧急程度码	C	1	M	CELTS-29 JJCD 紧急程度代码	1 紧急, 2 加急, 3 一般
GXBG010106	GWYS	公文页数	N	6	0		公文总页数,单位: 页
GXBG010107	WJFLM	文件分类码	C	2	M	CELTS-29 WJFL 文件分类代码	01 决议,07 公告, 08 报告
GXBG010108	GWZW	公文正文	T		M		公文的具体内容
GXBG010100	GWFJS	公文附件数	N	2	M		公文所带附件的数量,默认为0
GXBG010110	GWZTM	公文状态码	C	1	M	CELTS-29 GWZT 公文状态代码	待签收/已签收/已拒收/ 已审批/已办结
GXBG010111	GWWH	公文文号	C	20			

### 5.8.1.2 GXBG0102 公文附件子类

[描述] 本数据子类定义了公文附件的相关数据项。见表 153。

[关联] 本数据子类与公文数据子类共同构成完整公文。

表153 GXBG0102 公文附件子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG010201	FJXH	附件序号	N	2	M			
GXBG010202	FJBT	附件标题	C	200	M			
GXBG010203	FJWJM	附件文件名	C	50	M			

### 5.8.2 GXBG02 收文处理数据类

#### 5.8.2.1 GXBG0201 公文接收处理子类

[描述] 本数据子类定义了公文接收处理的有关数据项。见表 154

[术语] “签收”——签署意见或姓名同意接受公文。

“签发”——签署意见或姓名同意发送公文。

“办理请求”——发文单位对收文单位处理的一些特别要求或说明。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表154 GXBG0201 公文接收处理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	----	----	----	-----	-------	------

GXBG020101	QSRH	签收人号			M		签收人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG020102	CFRH	拆封人号			0		拆封人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG020103	SWDJRH	收文登记人号	C	10	0		收文登记人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG020104	SWRQ	收文日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG020105	SWLX	收文类型	C	10	M		内收文、外收文	
GXBG020106	SWWH	收文文号	C	20	M		收文单位编的收文文号	
GXBG020107	LWWH	来文文号	C	20	M		发文单位编的发文文号	
GXBG020108	LWDW	来文单位			M		发文单位的名称	CELTS-38 JCTB010302
GXBG020109	LWFS	来文份数	N	3	M		收到文件的份数，单位： 份	
GXBG020110	BLQQ	办理请求	C	200	0		来文单位的办理请求	
GXBG020111	QFRH	签发人号			M		发文单位签发人号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG020112	QFR	签发人			M		发文单位签发人	CELTS-38 JCTB020101
GXBG020113	QFRQ	签发日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG020114	CLQK	处理情况	T		M		填写文件处理的结果，包 括领导批示、承办部门等	
GXBG020115	FYFS	翻印份数	N	4	0			

5.8.2.2 GXBG0202 收文阅办子类

[描述] 本数据子类定义了阅览公文及办理意见的有关的数据项。见表 155。

[关联] 本数据子类与收文处理子类共同构成收文处理数据类。

表155 GXBG0202 收文阅办子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG020201	YBLBM	阅办类别码	C	1	0	CELTS-29 YBLB 阅办类别代码		
GXBG020202	YBJB	阅办级别	C	30	0		文件阅办指定的级别和范 围	
GXBG020203	YBDW	阅办单位			0		阅办单位名	CELTS-38 JCTB010302
GXBG020204	YBDWH	阅办单位号			0		学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301

GXBG020205	YBRH	阅办人号			M		阅办人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG020206	YBYJ	阅办意见	T		M		文件阅办后填写的相关意见	
GXBG020207	YBRQ	阅办日期			M			CELTS-38 JCTB010203

### 5.8.3 GXBG03 发文处理数据类

#### 5.8.3.1 GXBG0301 发文处理子类

[描述] 本数据子类定义了公文发送处理有关的数据项。见表 156。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表156 GXBG0301 发文处理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG030101	FWWH	发文文号	C	20	M			
GXBG030102	SLWWH	上联文文号	C	20	0	已存在的收文/发文文号	与之关联的公文文号	
GXBG030103	FWLX	发文类型	C	10	M	内发文/外发文		
GXBG030104	NGRGH	拟稿人工号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXBG030105	NGRQ	拟稿日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG030106	ZJXGRH	最近修改人号			0		修改者工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG030107	ZJXGRQ	最近修改日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG030108	QFRGH	签发人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG020113	QFRQ	签发日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG030109	FSFW	发送范围	C	60	M		签发文件的指定发送范围	
GXBG030110	FSFSM	发送方式码	C	1	M	CELTS-29 FSFS 发送方式代码	1 印送；3 网络； 4 传真	
GXBG030111	ZSDW	主送单位	C	60	M			
GXBG030112	CSDW	抄送单位	C	200	M			
GXBG030113	FWDJRH	发文登记人号			M		发文登记人工号	
GXBG030114	FWDJRQ	发文登记日期			M			CELTS-38 JCTB010203

GXBG030115	FWJS	发文件数	N	4	M		发送文件的数量,单位:份	
GXBG030116	FWRQ	发文日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG030117	YFDWH	印发单位号			0			CELTS-38 JCTB010301
GXBG030118	YFRQ	印发日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG030119	JSYY	拒收原因	T		0			
GXBG030120	DZRH	打字人号			0		文字录入人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG030121	JDRH	校对人工号			0		校对人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG030122	FZFSM	封装方式码	C	1	M	CELTS-29 GWFZFS 公文封装方式代 码		

### 5.8.3.2 GXBG0302 核稿子类

[描述] 本数据子类定义了记录公文发送前审核情况的数据项。见表 157。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表157 GXBG0302 核稿子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG030201	HGRH	核稿人号			M		核稿人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG030202	HGDWH	核稿单位号			M		学校自行编码	CELTS-38 JCTB010301
GXBG030203	HGYJ	核稿意见	T		M		核对文稿的相关意见	
GXBG030204	HGRQ	核稿日期			M			CELTS-38 JCTB010203

### 5.8.3.3 GXBG0303 会签子类

[描述] 本数据子类定义了公文发送前集体会签的相关数据项。见表 158。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表158 GXBG0303 会签子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG030301	HQRH	会签人号			M		会签人工号	CELTS-38 JCTB020120

GXBG030302	HQDWH	会签单位号			M		多个单位会签可逐个填写	CELTS-38 JCTB010301
GXBG030303	HQYJ	会签意见	T		M		会签文件的相关意见	
GXBG030304	HQRQ	会签日期			M			CELTS-38 JCTB010203

### 5.8.3.4 GXBG0304 呈批子类

[描述] 本数据子类定义了公文被批复的相关数据项。见表 159 。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表159 GXBG0304 呈批子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG030401	PFRGH	批复人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG030402	PFDWH	批复单位号			M			CELTS-38 JCTB010301
GXBG030403	PFYJ	批复意见	T		M		文件批复的具体意见	
GXBG030404	PFRQ	批复日期			M			CELTS-38 JCTB010203

### 5.8.4 GXBG04 公文保管数据类

#### 5.8.4.1 GXBG0401 文件清退子类

[描述] 本数据子类定义了公文被清退的相关数据项。表 160 。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表160 GXBG0401 文件清退子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG040101	QTRQ	清退日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG040102	QTFW	清退范围	C	180	M		文件清退所指定的范围	
GXBG040103	QTSM	清退说明	T		0		文件清退相关说明或结果	
GXBG040104	JBRH	经办人号			M		经办人工号	CELTS-38 JCTB020120

#### 5.8.4.2 GXBG0402 文件销毁子类

[描述] 本数据子类定义了公文被销毁的相关数据项。见表 161 。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表161 GXBG0402 文件销毁子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG040201	XHRQ	销毁日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG040202	SPRH	审批人号			M		销毁审批人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG040203	XHSM	销毁说明	T		O		销毁文件的相关说明	
GXBG040104	JBRH	经办人号			M		经办人工号	CELTS-38 JCTB020120

5.8.4.3 GXBG0403 文件借阅子类

[描述] 本数据子类定义了公文被借阅的相关数据项，见表 162。

[关联] 本数据子类与其他子类关联不密切。

表162 GXBG0403 文件借阅子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG040301	JYRGH	借阅人工号	C	10	M		借阅人	
GXBG040302	JYRQ	借阅日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG040303	JYSPRH	借阅审批人号			O			CELTS-38 JCTB020120
GXBG040304	JYJBRH	借阅经办人号			M		借阅文件的经手人或保管人员的工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG040305	JYYY	借阅原因	C	80	O			
GXBG040306	GHRQ	归还日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG040307	GHJBRH	归还经办人员			M			CELTS-38 JCTB020120

5.8.5 GXBG05 公文归档数据类

[描述] 本数据类定义了公文被归档情况的数据项。见表 163

[术语] “目录”——按照一定次序编排的、提示档案或其他文献特征的条目，是档案的一种检索、报道工具。目录是目和录的总称。“目”指篇名或书名，“录”是对“目”的说明和编次。前人把“目”与“录”编在一起，谓之“目录”。它是联系文献与用户的桥梁和纽带、是书籍文章的缩影。

[关联] 本数据子类与档案登记子类关联。

表163 GXBG05 文件归档数据类表

编号	数据项名	中文简称	类	长	约	值空间	解释/举例	引用编号
----	------	------	---	---	---	-----	-------	------

			型	度	束		
GXBG050001	GDRH	归档人号	C	10	M		归档人工号
GXBG050002	GDRQ	归档日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXBG050003	GDBZ	归档备注	T		O		文件归档的相关说明
GXDA010201	QZH	全宗号	C	10	M		是单位对全部档案自编的全宗编号，长期固定不变
GXBG050004	MLH	目录号	C	5	M		是全宗内每一案卷目录的编号
GXBG050005	AJH	案卷号	C	5	M		是案卷目录内每一案卷的编号

5.8.6 GXBG06 网上信息发布数据类

5.8.6.1 GXBG0601 信息发布子类

[描述] 本数据子类定义了信息在网上发布的相关数据项，见表 164。

[关联] 本数据子类与栏目子类关联。

表164 GXBG0601 信息发布子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG060101	FBH	发布号	C	10	M		学校自编，建议 4 位年号 +2 位类别号+4 位流水号	
GXBG060102	XXBT	信息标题	C	100	M			
GXBG060103	FBLMH	发布栏目号	C	2	M			
GXBG060104	XXNR	信息内容	T		M			
GXBG060105	FJS	附件数	N	2	M			
GXBG060106	FBRQ	发布日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG060107	FBSJ	发布时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG060108	FBDWH	发布单位号			M			CELTS-38 JCTB010301
GXBG060109	FBRGH	发布人工号			O			CELTS-38 JCTB020120
GXBG060110	FBFW	发布范围	C	200	O		发布范围描述	
GXBG060111	FBPZRH	发布批准人号	C	10	M			
GXBG060112	XXZT	信息状态	C	10	M		待审批/已审批	

5.8.6.2 GXBG0602 栏目管理子类

[描述] 本数据子类定义了网上信息组（栏目）的管理数据项，见表 165。

[关 联] 本数据子类与信息发布子类关联。

表165 GXBG0602 栏目管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG060201	LMM	栏目名	C	50	M			
GXBG060202	LMH	栏目号	C	2	M			
GXBG060203	LMNR	栏目内容	C	200	M			
GXBG060204	SJLMH	上级栏目号	C	2	M			

### 5.8.7 GXBG07 会议管理数据类

#### 5.8.7.1 GXBG0701 会议议题子类

[描 述] 本数据子类定义了有关会议议题的数据项，见表 166 。

[术 语] “会议议题”——按主题组织的会议要讨论的内容。

[关 联] 本数据子类与会议子类关联。

表166 GXBG0701 会议议题子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG070101	TYDWH	提议单位号			M		提议单位编号	CELTS-38 JCTB010301
GXBG070102	TYRGH	提议人工号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXBG010005	JJCDM	紧急程度码	C	1	0	CELTS-29 JJCD 紧急程度代码	1 紧急 2 加急	
GXBG070103	HYYT	会议议题	C	200	M			
GXBG070104	YTZW	议题正文	T		M			
GXBG070105	YTZTM	议题状态码	C	1	0	CELTS-29 YTZT 议题状态代码	1 待审批 2 已上会	

#### 5.8.7.2 GXBG0702 会议子类

[描 述] 本数据子类定义了会议信息的数据项，见表 167 。

[关 联] 本数据子类与会议议题子类、会议室子类、会议纪要子类关联。本数据类部分数据项取用了 CELTS-38 中的数据项。

表167 GXBG0702 会议子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG070201	HYDD	会议地点	C	50	M			
GXBG070202	HYMC	会议名称	C	50	M			
GXBG070203	YTLB	议题列表	T		0			

GXBG070204	HYZT	会议主题	C	200	M			
GXBG070205	HYSRPH	会议审批人号			0		会议审批人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG070206	SPYJ	审批意见	T		0			
GXBG070207	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070208	KSSJ	开始时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070209	JSRQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070210	JSSJ	结束时间			0			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070211	HYZL	会议种类	C	10	0		例会, 专题会	
GXBG070212	ZCRH	主持人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG070213	JLRH	记录人号			0		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG070214	CXR	出席人	C	200	0		姓名列表用逗号隔开	
GXBG070215	LXR	列席人	C	200	0		姓名列表用逗号隔开	

### 5.8.7.3 GXBG0703 会议室子类

[描述] 本数据子类定义了会议室的基本数据项, 见表 168。

[关联] 本数据子类与会议子类、会议室安排子类关联。

表168 GXBG0703 会议室子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG070301	HYSM	会议室名	C	50	M			
GXBG070302	HYSDD	会议室地点	C	50	M			
GXBG070303	HYSRL	会议室容量	N	4	M		容纳人数	
GXBG070304	SBPZ	设备配置	C	100	0		投影仪、音响	
GXBG070305	ZGDWH	主管单位号			M		学校自行编码	CELTS-38 JCTB010301
GXBG070306	LXDH	联系电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXBG070307	ZT	状态	C	10	M		可用、维修	

### 5.8.7.4 GXBG0704 会议室安排子类

[描述] 本数据子类定义了有关会议室安排的数据项, 见表 169。

[关联] 本数据子类与会议子类、会议室子类关联。

表169 GXBG0704 会议室安排子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG070301	HYSM	会议室名	C	50	M			
GXBG070202	HYMC	会议名称	C	50	M			
GXBG070207	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070208	KSSJ	开始时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070209	JSRQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070210	JSSJ	结束时间			0			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070401	SYZGH	使用者工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG070402	SYZLXDH	使用者联系电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXBG070403	HYSFY	会议室费用	M		0		单位：元	
GXBG070404	JFGZ	计费规则	C	100	0			

#### 5.8.7.5 GXBG0705 会议纪要子类

[描述] 本数据子类定义了有关会议纪要的数据项，见表 170。

[关联] 本数据子类与会议子类关联。

表170 GXBG0705 会议纪要子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG070202	HYMC	会议名称	C	100	M			
GXBG070207	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070208	KSSJ	开始时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070209	JSRQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070210	JSSJ	结束时间			0			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070202	HYDD	会议地点	C	60	M			
GXBG070212	ZCRH	主持人号			M		主持人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG070501	JYNR	纪要内容	T		M			
GXBG070502	JYFJS	纪要附件数	N	2	0			
GXBG070214	CXR	出席人	C	200	M		姓名列表用逗号隔开	

GXBG070215	LXR	列席人	C	200	M		姓名列表用逗号隔开	
GXBG070503	QXR	缺席人	C	200	0		姓名列表用逗号隔开	
GXBG070504	JYZTM	纪要状态码	C	1	M	CELTS-29 JYZT 纪要状态代码	整理中/待审批/已分布	
GXBG070505	JYQCRH	纪要起草人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG070506	JYISPRH	纪要审批人号			M			CELTS-38 JCTB020120

### 5.8.8 GXBG08 公章管理数据类

#### 5.8.8.1 GXBG0801 制章子类

[描述] 本数据子类定义了公章管理的数据项，见表 171。

[关联] 本数据子类与用印子类关联。

表171 GXBG0801 制章子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG080101	GZBH	公章编号	C	4	M			
GXBG080102	GZMC	公章名称	C	60	M			
GXBG080103	BGDWH	保管单位号	C	8	M		学校自行编号	
GXBG080104	BGRGH	保管人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG080105	PZDW	批准单位	C	60	M			
GXBG080106	PZRGH	批准人工号	C	10	M			
GXBG080107	PZWH	批准文号	C	10	M			
GXBG080108	PZRQ	批准日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080109	SXRQ	生效日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080110	ZFPZWH	作废批准文号	C	10	M			
GXBG080111	ZFRQ	作废日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080112	ZFPZRH	作废批准人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG080113	YZTY	印章图样	B		M			

#### 5.8.8.2 GXBG0802 用印子类

[描述] 本数据子类定义了公章使用的数据项，见表 172。

[关联] 本数据子类与制章子类关联。

表172 GXBG0802 用印子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG080201	YYDJH	用印登记号	C	15	M		YYYY-ZZZZ-LLLLL 年号-印号-流水号	
GXBG080101	GZBH	公章编号	C	4	M			
GXBG080202	YYSY	用印事由	C	200	0			
GXBG080203	SYGLH	事由关联号	C	50	0		发文,放发文号,开介绍信放介绍信号等等	
GXBG080204	YYCS	用印次数	N	5	0		批量用印,如发毕业证时一次用印次数	
GXBG080205	YYPZRH	用印批准人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG080206	YYPZRQ	用印批准日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080207	YYRQ	用印日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080208	YYSQRQ	用印申请日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG080209	SQRGH	申请人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXBG080210	ZXRGH	执行人工号			M			CELTS-38 JCTB020120

### 5.8.9 GXBG09 日常办公数据类

#### 5.8.9.1 GXBG0901 日程子类

[描述] 本数据子类定义了日程安排数据项,见表 173。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表173 GXBG0901 日程子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG090101	SXMC	事项名称	C	200	M			
GXBG090102	SXDD	事项地点	C	60	M			
GXBG090103	CJR	参加人	C	200	0		参加人姓名列表,用逗号隔开	
GXBG070207	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG070208	KSSJ	开始时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG070209	JSRQ	结束日期			M			CELTS-38 JCTB010203

GXBG070210	JSSJ	结束时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG090104	RCCJRH	日程创建人号			M		工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG090105	RCCJRQ	日程创建日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG090106	RCCJSJ	日程创建时间			M		格式: hhmmss	CELTS-38 JCTB010204
GXBG090107	GKFW	公开范围	C	100	0			

### 5.8.9.2 GXBG0902 用车子类

[描述] 本数据子类定义了公车使用数据项，见表 174。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表174 GXBG0902 用车子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG090201	DJRQ	登记日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXBG090202	DJSJ	登记时间			0			CELTS-38 JCTB010204
GXBG090203	YCDWH	用车单位号			0		学校自行编码	CELTS-38 JCTB010301
GXBG090204	YCRQ	用车日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG090205	YCSJ	用车时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXBG090206	YCSY	用车事由	T		0			
GXBG090207	CPH	车牌号	C	10	M			
GXBG090208	SJ	司机			M		姓名	CELTS-38 JCTB020101
GXBG090209	YCQD	用车起点	C	60	0		起点地址	
GXBG090210	YCZD	用车终点	C	60	0		终点地址	
GXBG090211	XSLC	行驶里程	N	5	0		单位: Km	
GXBG090212	YCFY	用车费用	M		0		单位: 元	
GXBG090213	YCJFGZ	用车计费规则	C	200	0			

### 5.8.9.3 GXBG0903 电话簿子类

[描述] 本数据子类定义了单位电话簿信息的数据项，见表 175。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表175 GXBG0903 电话簿子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG090301	DHXMC	电话项名称	C	60	0		单位、个人及其他	
GXBG090302	DHXDZ	电话项地址	C	60	0			
GXBG090303	DHH	电话号			0			CELTS-38 JCTB010103
GXBG090304	DHXFBFW	电话项发布范围	C	200	0			

#### 5.8.9.4 GXBG0904 信访子类

[描述] 本数据子类定义了信访信息的数据项，见表 176。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表176 GXBG0905 信访子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXBG090401	LXBH	来信编号	C	8	M		YYYYLLLL 4位年号+4位流水号	
GXBG090402	GLBH	关联编号	C	40	0		YYYYLLLL 4位年号+4位流水号 与本信有关的其他信编号列表，用逗号隔开	
GXBG090403	SXJDRH	收信接待人号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXBG090404	SDRQ	收到日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXBG090405	FYWTLM	反映问题类别码	C	2	M	CELTS-29 FYWTLM 反映问题类别代码	09 党务, 10 教学	
GXBG090406	NRZY	内容摘要	C	200	0			
GXBG090407	LXNR	来信内容	T		0		电子文件内容	
GXBG090408	LXLFTJM	来信来访途径码	C	1	0		学校自行编码	
GXBG090409	LXLFR	来信来访人	C	30	0		信访人姓名	
GXBG090410	LXLFRDW	来信来访人单位			0			CELTS-38 JCTB010301
GXBG090411	LXRLXDH	来信人联系电话			0		来信人联系电话	CELTS-38 JCTB010103
GXBG090412	LXRDZXX	来信人电子信箱			0		来信人联系电话	CELTS-38 JCTB010106
GXBG090413	LXRJSTXH	来信人即时通讯号					如 MSN/QQ 等号码	CELTS-38 JCTB010108
GXBG090414	LXRTXDZ	来信人通讯地址			0		来信人通讯地址	CELTS-38

							JCTB010102
GXBG090415	XFCLQK	信访处理情况	T		0		
GXBG090416	CLDWH	处理单位号			0	信访处理的单位号	CELTS-38 JCTB010301
GXBG090417	DWLXRH	单位联系人号			0	处理单位联系人人工号	CELTS-38 JCTB020120
GXBG090418	DWLXDH	单位联系电话	C	30	0	处理单位联系电话	CELTS-38 JCTB010103

### 5.9 GXWS 外事（港澳台事务）管理数据子集

#### 5.9.1 GXWS01 国（境）外院校及机构单位数据类

[描述] 本数据类定义了国（境）外机构基本信息的数据项。见表 177。

[关联] 本数据类与通用通讯数据子类有关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表177 GXWS01 国（境）外院校及机构单位数据类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS010001	DWJGM	单位机构码	C	5	M		各学校自编代码	
GXWS010002	DWLX	单位类型	C	1	M	CELTS-29 GJWXZDWLX 国 (境)外协作单 位类型代码		
GXWS010003	ZB	洲别	C	1	0	CELTS-29 SJGZMC 世界各洲名称代 码		
GXWS010004	GJDQM	国家/地区码			M	GB/T 2659		CELTS-38 JCTB020110
GXWS010005	ZWMC	中文名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXWS010006	ZWJC	中文简称			M			CELTS-38 JCTB010304
GXWS010007	YWMC	英文名称			M			CELTS-38 JCTB010303
GXWS010008	YWJC	英文简称			M			CELTS-38 JCTB010305
GXWS010009	FZRXM	负责人姓名			M			CELTS-38 JCTB020102
GXWS010010	FZRZW	负责人职务	C	60	0			
GXWS010011	FRXM	法人姓名			M			CELTS-38 JCTB020102

GXWS010012	ZCRQ	注册日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS010013	ZCYXQZ	注册有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS010014	ZCD	注册地	C	50	M			
GXWS010015	GFYY	官方语言	C	2	M	GB/T 4880.1	采用代码第1部分：2 字母代码；en 英语， de 德语	
JCTB010307	TXDZ	通信地址			M			
JCTB010103	DH	电话			M			
JCTB010104	YDDH	移动电话			M			
JCTB010105	CZDH	传真电话			M			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			M			
JCTB010107	WLDZ	网络地址			M			
GXWS010016	DWJJ	单位简介	T		O			
GXWS010017	SFYQB	是否有签报	C	1	O	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS010018	SFYSMXY	是否有书面协议	C	1	O	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS010019	DWBZ	单位备注	T		O			

### 5.9.2 GXWS02 来华留学数据类

#### 5.9.2.1 GXWS0201 来华留学生基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了留学生信息的基本数据项，见表 178。

[关联] 本数据子类与学生管理子集通过“XH 学号”关联，与学校概况数据子集通过“YX 院系”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表 178 GXWS0201 来华留学生基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020101	NO_20X	201/2	C	20	M			
GXWS020102	SQBH	申请编号	C	20	M			
GXWS020103	CSCBH	CSC 编号	C	60	O		中国政府奖学金编号	
GXWS020104	BMH	报名号	C	10	M			
JCTB020101	XM	中文姓名			M			
JCTB020102	YXXM	英文姓名			M			
GXWS020105	HZX	护照姓	C	80	M			
GXWS020106	HZM	护照名	C	80	M			
JCTB020105	XBM	性别码			M			

JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M		
GXWS020107	PQGJDQM	派遣国家/地区码			0		CELTS-38 JCTB020110
GXWS010003	ZB	洲别			0		
GXWS020108	CSGDQM	出生国/地区码			0		CELTS-38 JCTB020110
GXWS020109	TLQX	停留期限	C	1	M		1 长期; 2 短期
JCTB020106	CSRQ	出生日期			M		
GXWS020110	CSD	出生地	C	200	M		
GXWS020111	JLZHM	居留证号码	C	20	M		
GXWS020112	ZHXL	最后学历			M	GB/T 4658	CELTS-38 JCTB020501
JCTB020113	HYZTM	婚姻状况码			M		
JCTB020117	XYZJM	信仰宗教码			M		
GXWS020113	MY	母语	C	2	M	GB/T 4880.1	
GXWS020114	ZDXSLB	重点学生类别	C	1	0	CELTS-29 LHLXSZDGZLB 来 华留学生重点关 注类别代码	
GXWS020115	SFHZY	身份或职业	C	50	M		
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			M		
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			M		
GXWS020116	ZJYXQ	证件有效期			M		CELTS-38 JCTB020121
GXWS020117	QFDD	签发地点			M		CELTS-38 JCTB010307
GXWS020118	QFDW	签发单位			M		CELTS-38 JCTB010303
GXWS020119	QFRQ	签发日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXWS020120	QZLX	签证(注)类型	C	2	M	外国学生引用 GA/T 704.8, 港 澳台学生引用 GA/T 704.17	
GXWS020121	QZHM	签证(注)号码	C	20	M		
JCTB020116	JKZKM	健康状况码			M		
JCTB020501	JTZZ	家庭住址			M		
JCTB020503	JTDH	家庭电话			M		
GXWS020122	TJDW	推荐单位			M		CELTS-38 JCTB010303

GXWS020123	TJDWDH	推荐单位电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXWS020124	ZHSWDR	在华事务担保人			M			CELTS-38 JCTB020101
GXWS020125	ZHSWDRD H	在华事务担保人 电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXWS020126	FYLY	费用来源	C	2	M	CELTS-29 LHLXSJFLY 来华 留学生经费来源 代码		
GXWS020127	LXSLB	留学生类别	C	2	M	CELTS-29 LHLXSLB 来华留 学生类别代码	学历生, 进修生等	
GXWS020128	ZCRQ	注册日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020129	LXQX	留学期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS020130	LXRQ	来校日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020131	SJPDH	上级批文号	C	20	M			
GXWS020132	PZLXQX	批准留学期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS020133	PZJG	批准机关	C	200	M			
GXWS020134	LXSBZ	留学生备注	T		O			
GXWS020135	YGZXXDW	原工作学习单位			O			CELTS-38 JCTB010303
GXWS020136	YZY	原专业			M			CELTS-38 JCTB020205
GXWS020137	HYYNL	汉语能力	C	1	M	GB/T 6865		
GXWS020138	YYNL	英语能力	C	1	M	GB/T 6865		
GXWS020139	QTY Y	其他语言	C	50	O			
GXWS020140	SKYY	授课语言	C	2	M	GB/T 4880.1		
GXWS020141	ZHQSJDH	在华亲属及电话	T		O			
GXWS020142	LL	履历	T		O			
JCTB010102	TXDZ	通信地址			M			
JCTB010103	DH	电话			M			
JCTB010104	YDDH	移动电话			M			
JCTB010105	CZDH	传真电话			M			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			M			
GXWS020143	SQRQ	申请日期			M			CELTS-38 JCTB010203

GXWS020144	LQRQ	录取日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020145	LHRQ	来华日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020146	ZCRQ	注册日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020147	JBYRQ	结（毕）业日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020148	LXRQ	离校日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020149	ZYM	专业码			M	学位授予和人才培养学科目录 普通高等学校本科专业目录	取得学历所学习的专业，未分专业不填	CELTS-38 JCTB010407
GXWS020150	XXKSRQ	学习开始日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020151	XXJSRQ	学习结束日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020152	HYBXXX	中文汉语补习学校			O			CELTS-38 JCTB010302
GXWS020153	YWHYBXXX	英文汉语补习学校			O			CELTS-38 JCTB010303
GXWS020154	BXHYKSRQ	补习汉语开始日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020155	BXHYJSRQ	补习汉语结束日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020156	LQLB	录取类别			M	CELTS-29 LQLB 录取类别代码		GXXS020403
JCXX020001	BH	班号			M			
JCTB010301	YX	院系			M		学校自行编号，本人所属院系所号	
GXWS020157	XZZZ	现在住址	C	100	M			
GXWS020158	ZP	照片	B		M		近期正面免冠半身照	
GXWS020159	LXYY	离校原因	C	200	O			
JCXS020105	XSDQZTM	学生当前状态码			M			

5.9.2.2 GXWS0202 入学成绩子类

[描述] 本数据子类定义了来华留学生入学成绩的数据项，见表 179。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表179 GXWS0202 入学成绩子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020201	BMH	报名号	C	10	M			
GXWS020202	HSKCJ	HSK 成绩	C	2	M	CELTS-29 HSKCJ 汉语水平考试成绩代码		
GXWS020203	SX	数学	N	5, 1	M			
GXWS020204	WL	物理	N	5, 1	M			
GXWS020205	HX	化学	N	5, 1	M			
GXWS020206	BKZY1	报考专业 1	C	20	0			
GXWS020207	BKZY2	报考专业 2	C	20	0			
GXWS020208	BKZY3	报考专业 3	C	20	0			
GXWS020209	ZYM1CJ	专业码 1 成绩	N	5, 1	0			
GXWS020210	ZYM2CJ	专业码 2 成绩	N	5, 1	0			
GXWS020211	ZYM3CJ	专业码 3 成绩	N	5, 1	0			
GXWS020212	CJBZ	成绩备注	T		0			

5.9.2.3 GXWS0203 收费明细子类

[描述] 本数据子类定义了收费明细的数据项，见表 180。

[关联] 本数据子类与学生管理子集通过“XH 学号”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表180 GXWS0203 收费明细子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010205	XN	学年			M			
JCTB010206	XQM	学期码			M			
GXWS020301	KSRQ	开始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020302	JSRQ	结束日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020303	JE	金额	M		M		人民币单位：元 外币使用相应货币单位	
GXWS020304	SFLB	收费类别	C	1	M	CELTS-29 LHLXSSFLB 来华 留学生收费类别 代码		
GXWS020305	FYTZZC	费用调整政策			M	CELTS-29 XSSFTZFS 学生 收费调整方式代 码		GXCW060104

GXWS020307	JFFS	交费方式	C	10	0		如：现金，支票，转账	
GXWS020308	SFBZ	收费备注	T		0			

#### 5.9.2.4 GXWS0204 突发事件信息子类

[描述] 本数据子类定义了来华留学生突发事件信息的数据项，见表 181。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表181 GXWS0204 突发事件信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020401	XUH	序号	N	14	M			
GXWS020402	RQ	日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020403	SJGJC	事件关键词	C	200	M			
GXWS020404	SJMS	事件描述	T		0			
GXWS020405	CLZT	处理状态	C	20	M			
GXWS020406	DD	地点	C	100	0			
GXWS020407	XZ	性质	C	20	0			
GXWS020408	CLJG	处理结果	C	200	0			

#### 5.9.2.5 GXWS0205 奖学金信息子类

[描述] 本数据子类定义了类似来华留学生奖学金信息的数据项，见表 182。

[关联] 本数据子类与学生管理子集通过“XH学号”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表182 GXWS0205 奖学金信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020501	XUH	序号	N	14	M			
JCTB010205	XN	学年			M			
JCTB010206	XQM	学期码			M			
GXWS020502	JXJ	奖学金类型	C	1	M	CELTS-29 JXJLX 奖学金类型代码		
GXWS020503	FFZH	发放账号	C	30	M			
GXWS020504	FFJE	发放金额	M		M			
GXWS020505	FFRQ	发放日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020506	JXJBZ	奖学金备注	T		0			

#### 5.9.2.6 GXWS0206 保险信息子类

[描述] 本数据子类定义了来华留学生保险信息的数据项，见表 183。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表183 GXWS0206 保险信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020601	BXDH	保险单号	C	60	M			
GXWS020602	YXQX	有效期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS020603	BXGSMC	保险公司名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXWS020604	BXGSLXFS	保险公司联系方式	T		M			
GXWS020605	BXJE	保险金额	M		M			
GXWS020606	XZMC	险种名称	C	200	M			
GXWS020607	FFRQ	发放日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020608	BXQJ	保险期限						CELTS-38 JCTB010207
GXWS020609	BXQJ_KSRQ	保险期间开始时间						CELTS-38 JCTB010203
GXWS020610	BXQJ_JSRQ	保险期间结束时间						CELTS-38 JCTB010203
GXWS020611	BXBZ	保险备注	T		0			

5.9.2.7 GXWS0206 住宿信息子类

[描述] 本数据子类定义了来华留学生住宿信息的数据项，见表 184。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表184 GXWS0206 住宿信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020601	LB	类别	C	20	M		例：校内，校外	
GXWS020602	FH	房号	C	20	M			
GXWS020603	DJ	单价	M		M			
GXWS020604	YJ	押金	M		0			
GXWS020605	ZK	折扣	N	4	0			
GXWS020606	SHYPZY	生活用品租用	T		0			
GXWS020607	RZRQ	入住日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020608	YJTFRQ	预计退房日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXWS020609	TFRQ	退房日期			0			CELTS-38

								JCTB010203
GXWS020610	SSF	实收费	M		0			
GXWS020611	JFWB	缴费完毕	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	0 否, 未完毕; 1 是, 完毕	
GXWS020612	DH	电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXWS020613	ZSDD	住宿地点			0			CELTS-38 JCTB010307
GXWS020614	FDXM	房东姓名			0			CELTS-38 JCTB020101
GXWS020615	FDLXDH	房东联系电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXWS020616	PCSMC	派出所名称			0			CELTS-38 JCTB010302
GXWS020617	PCSDZ	派出所地址			0			CELTS-38 JCTB010307
GXWS020618	PCSDH	派出所电话			0			CELTS-38 JCTB010103
GXWS020619	QX	区/县	C	100	0			
GXWS020620	ZSBZ	住宿备注	T		0			

5.9.3 GXWS03 出国（境）留学工作数据类

5.9.3.1 GXWS0301 出国（境）留学工作人员基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了出国（境）留学工作人员基本信息的数据项，见表185。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子集通过“RYH 人员号”关联，与学校概况数据子集通过“XNDW 校内单位”关联。

表185 GXWS0301 出国（境）留学工作人员基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS030101	CGJRYBH	出国（境）人员 编号	C	20	M			
JCTB020120	RYH	人员号			M			
GXWS030102	HKSZD	户口所在地	C	50	O			
GXWS030103	GWDW	国外单位			M			CELTS-38 JCTB010303
GXWS030104	DZXX	电子信箱			M			CELTS-38 JCTB010106
GXWS030105	GWTXDZ	国外通信地址			M			CELTS-38 JCTB010102
GXWS030106	GWLXDH	国外联系电话			M			CELTS-38

								JCTB010103
GXWS030107	GWCZ	国外传真			0			CELTS-38 JCTB010105
GXWS030108	LXR	联系人			M			CELTS-38 JCTB020101
GXWS030109	LXRYBRGX	联系人与本人关系	C	10	0			
GXWS030110	LXRDH	联系人电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXWS030111	GPLB	公派类别	C	1	M		0 国家公派; 1 单位公派; 3 地方公派	
GXWS030112	CGRQ	出国(境)日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030113	HGRQ	回国(境)日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030114	WFLF	往返旅费	C	1	M		1 自费; 2 公费	
GXWS030115	LFSM	旅费说明	C	200	0		其他费用类别的详细说明	
GXWS030116	ZWFF	在外费用	C	1	M		1 自费; 2 公费	
GXWS030117	FYSM	费用说明	C	200	0		其他费用类别的详细说明	
GXWS030118	TZLB	团组类别	C	1	0		1 校级代表团; 2 一般代表团	
JCJG040207	TZMC	团组名称			0			
GXWS030119	GEXH	港额号	C	50	0			
JCJG040211	SPWH	审批文号			M			
GXWS030120	QZSFDD	签证(注)是否得到	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS030121	RWPJH	任务批件号	C	30	0			
GXWS030122	ZSPJH	政审批件号	C	30	M			
GXWS030123	SFCX	是否成行	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS030124	JBR	经办人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS030125	JBRQ	经办日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030126	CFLX	出访路线	C	200	M			
GXWS030127	CGJBZ	出国(境)备注	T		0			

5.9.3.2 GXWS0302 出国(境)人员家庭情况数据子类

(本数据子类取用 CELTS-38: JCTB0207 家庭成员数据子类。)

## 5.9.3.3 GXWS0303 留学经历数据子类（自大学预科起）

[描述] 本数据子类定义了留学人员的留学经历数据项，见表 186。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表186 GXWS0303 留学经历数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS030301	LXGJDQM	留学国家地区码			M			CELTS-38 JCTB020110
GXWS030302	LXSLB	留学生类别	C	2	M	CELTS-29 LXSLB 留学生类别代码	学历生，进修生等	
GXWS030303	LXYXDM	留学院校代码			M			GXWS010001
GXWS030304	SZYX	所在院系	C	60	M			
GXWS030305	SZDQ	所在地区	C	60	O			
GXWS030306	YWLXZY	英文留学专业	C	60	M			
GXWS030307	ZWLXZY	中文留学专业			M			CELTS-38 JCTB020205
GXWS030308	SSXK	所属学科	C	5	M	GB/T 13745		
GXWS030309	LXQDXW	留学取得学位	C	30	M			
GXWS030310	LXXM	留学项目	C	60	M			
GXWS030311	XFLY	学费来源	C	1	M		1 自费；2 公费	
GXWS030312	SHFLY	生活费来源	C	1	M		1 自费；2 公费	
GXWS030313	LXQX	留学期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS030314	DDRQ	抵达日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030315	RXRQ	入学日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030316	BYRQ	毕业日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030317	BYZSBH	毕业证书编号	C	20	M			
GXWS030318	BYZSMC	毕业证书名称	C	60	M			
GXWS030319	ZY	职业	C	30	M			

## 5.9.3.4 GXWS0304 留学人员奖励数据子类

（本数据子类取用 CELTS-38: JCIJG0110 奖励数据子类。）

## 5.9.3.5 GXWS0305 前往国家地区子类

[描述] 本数据子类定义了出国（境）前往国家地区的数据项，见表187。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表187 GXWS0305 前往国家地区子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS030501	XCXH	行程序号	N	3	M			
GXWS030502	CGMDM	出国（境）目的码	C	3	M	CELTS-29 CGMD 出国目的代码		
GXWS030503	CFGJDQM	出访国家地区码	C	3	M	GB/T 2659		
GXWS030504	QWDWM	前往单位码			M			GXWS010001
GXWS030505	YQDWM	邀请单位码			M			GXWS010001
GXWS030506	CFRW	出访任务	C	200	O			
GXWS030507	QSSJ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030508	ZZSJ	终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS030509	TLCS	停留城市	C	60	O			

5.9.4 GXWS04 来访数据类

5.9.4.1 GXWS0401 来访代表团子类

[描述] 本数据子类定义了来访代表团信息的数据项，见表 188。

[关联] 本数据子类的“ZQDW 主请单位”和“XNJDDW 校内接待单位”会引用学校概况数据子集的“DWH 单位号”，与学生管理、教职工管理子集通过“ZQR 主请人”关联。

表188 GXWS0401 来访代表团子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS040101	DBTBH	代表团编号	N	14	M			
GXWS040102	DBTMC	代表团名称	C	50	M			
GXWS040103	GJDQM	国家/地区码	C	3	M	GB/T 2659		
GXWS010001	DWJGM	单位机构码			M			
GXWS040104	LFSX	来访属性	C	10	O		请各学校自行编码	
GXWS040105	FWLBM	访问类别码	C	1	M	CELTS-29 LFFWLB 来访访问类别代码	主访，顺访	
GXWS040106	QTRS	全团人数	N	5	M			
GXWS040107	DXRQ	到校日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS040108	LXRQ	离校日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS040109	ZQDW	主请单位			M			CELTS-38 JCTB010301

GXWS040110	ZQRYH	主请人员号			0			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040111	LXR	联系人			M			CELTS-38 JCTB020102
GXWS040112	LXRDH	联系人电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXWS040113	LXRZJLX	联系人证件类型			M			CELTS-38 JCTB020111
GXWS040114	LXRZJHM	联系人证件号码			M			CELTS-38 JCTB020112
GXWS040115	LXRZJYXQ	联系人证件有效期			M			CELTS-38 JCTB020121
GXWS040116	LXRDZXX	联系人电子信箱			M			CELTS-38 JCTB020111
GXWS040117	LXDZ	联系地址			0			CELTS-38 JCTB010102
GXWS040118	JFLY	经费来源	C	1	M		1 自费; 2 公费	
GXWS040119	XNJDDW	校内接待单位			M		学校自行编号, 所属院系所号	CELTS-38 JCTB010301
GXWS040120	FZRYH	负责人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040121	JBRYH	经办人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040122	SFYXY	是否有协议	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS040123	SFCX	是否成行	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS040124	LFQX	来访期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS040125	JDQK	接待情况	C	200	M			
GXWS040126	FWMD	访问目的	C	2	M	CELTS-29 XSJLLX 学术交流类型代码		
GXWS040127	NR	内容	C	200	0			
GXWS040128	CX	成效	C	200	0			
GXWS040129	DBTBZ	代表团备注	T		0			

#### 5.9.4.2 GXWS0402 来访代表团成员子类

[描述] 本数据子类定义了来访代表团成员的数据项。见表 189。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表189 GXWS0402 来访代表团成员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS040201	DBTRYXH	代表团人员序号	N	14	M			
JCTB020101	ZWXM	中文姓名			M			
JCTB020102	YWXM	英文姓名			M			
JCTB020105	XBM	性别码			M			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
GXWS010003	ZB	洲别			O			
GXWS040202	SF	身份	C	1	M	CELTS-29 LFDBTCYSF 来访 代表团成员身份 代码		
GXWS040203	TNSF	团内身份	C	10	M		如：团员、团长、副团长	
GXWS040204	DW	单位			O			CELTS-38 JCTB010303
GXWS040205	ZW	职务	C	3	O	GB/T 8561		
JCTB010103	LXDH	联系电话			M			
JCTB010105	CZ	传真			O			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			O			
GXWS040206	CYBZ	成员备注	T		O			

#### 5.9.4.3 GXWS0403 来访代表团日程安排子类

[描述] 本数据子类定义了来访代表团日程安排的数据项，见表 190。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表190 GXWS0403 来访代表团日程安排子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS040301	RCAPXH	日程安排序号	N	14	M			
GXWS040302	RQ	日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS040303	SJ	时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXWS040304	APNR	安排内容	T		M			

#### 5.9.4.4 GXWS0404 来访代表团接待计划子类

[描述] 本数据子类定义了来访代表团接待计划的数据项，见表 191。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子集通过“RYH 人员号”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表191 GXWS0404 来访代表团接待计划子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS040401	JDJHXH	接待计划编号	N	14	M			
JCTB020120	RYH	人员号			M			
GXWS040402	JDRQ	接待日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS040403	JDSJ	接待时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXWS040404	JDDD	接待地点	C	60	M			
GXWS040405	ZBSX	准备事项	T		M			
GXWS040406	YQDD	宴请地点	C	60	M			
GXWS040407	ZQRYH	主请人员号	C	20	0			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040408	HYNR	会谈内容	T		M			
GXWS040409	ZSLP	赠送礼品	C	100	0			

#### 5.9.4.5 GXWS0405 来访代表团接待人员子类

[描述] 本数据子类定义了来访代表团接待人员的数据项，见表 192。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子集通过“RYH 人员号”关联，与学校概况数据子集通过“XNDW 校内单位”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表192 GXWS0405 来访代表团接待人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020120	RYH	人员号			M			
GXWS040501	ZW	职务	C	3	M	GB/T 8561		
GXWS040502	SFZJDR	是否主接待人	C	1	M	CELTS-38 SFBZ 是否标志代码		
GXWS040503	XNDW	校内单位			0			CELTS-38 JCTB010301

#### 5.9.4.6 GXWS0406 来访交流人员子类

[描述] 本数据子类定义了重要的个人（并非组团）来访交流人员的数据项，见表193。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表193 GXWS0406 来访交流人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS040601	LFJLRYBH	来访交流人员编号	C	10	M			
JCTB020101	ZWXM	中文姓名			M			

JCTB020102	YWXM	英文姓名			M		
JCTB020105	XBM	性别码			M		
JCTB020106	CSRQ	出生日期			O		
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M		
GXWS010003	ZB	洲别			O		
JCTB020116	JKZKM	健康状况码			O		
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			M		
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			M		
JCTB020121	ZJYXQ	证件有效期			M		
GXWS040602	ZJQFDW	证件签发单位			O		CELTS-38 JCTB010303
GXWS040603	ZJQFDD	证件签发地点	C	100	O		
GXWS040604	QZHM	签证（注）号码			M		GXWS020121
GXWS040605	QZLX	签证（注）类型			M		GXWS020120
GXWS040606	QZYXQ	签证（注）有效期			M		CELTS-38 JCTB010207
GXWS040607	QZQFDW	签证（注）签发单位			M		CELTS-38 JCTB010303
GXWS040608	QZQFDD	签证（注）签发地点	C	100	M		
GXWS040609	JLZH	居留证号			M		GXWS020112
GXWS040610	JLZQSRQ	居留证起始日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXWS040611	JLZZRQ	居留证终止日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXWS040612	XK	学科	C	5	M	GB/T 13745	取其一、二级分类代码
GXWS040613	ZW	职称	C	3	O	GB/T 8561	例：011 教授
GXWS040614	GZDWM	国外单位码			M		GXWS010001
GXWS040615	ZCHXSCJ	专长和学术成就	C	200	O		
GXWS040616	JL	简历	T		O		
GXWS040617	LB	类别	C	1	M	CELTS-29 LFFWLB	来访访问类别代码
GXWS040618	LHLB	来华类别	C	2	M	CELTS-29 XSJLLX	学术交流类型代码
GXWS040619	GZNR	工作内容	C	200	O		
GXWS040620	LHRQ	来华日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXWS040621	LIHRQ	离华日期			M		CELTS-38 JCTB010203

GXWS040622	ZXQX	在校期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS040623	JDDW	接待单位			M			CELTS-38 JCTB010301
GXWS040624	SXZY	所学专业	C	6	M	GB/T 16835		
GXWS040625	LXRYH	联系人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040626	FYQK	经费来源	C	1	M		1 自费; 2 公费	
GXWS040627	JFJE	经费金额	M		M			
GXWS040628	SFYJLXY	是否有交流协议	C	1	O	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是; 0 否	
GXWS040629	JDRYH	接待人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS040630	JDQK	接待情况	C	200	M			
GXWS040631	CX	成效	C	200	O			
GXWS040632	ZHZZ	在华住址			M			CELTS-38 JCTB010307
GXWS040633	ZHDD	在华电话			M			CELTS-38 JCTB010103
GXWS040634	GWTXDZ	国外通讯地址			M			CELTS-38 JCTB010307
GXWS040635	LXQD	来校渠道	C	50	O			
JCTB010103	LXDH	联系电话			M			
JCTB010105	CZ	传真			M			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			M			
GXWS040636	WBBZ	外宾备注	T		O			

5.9.4.7 GXWS0407 来访交流人员随行人员子类

[描述] 本数据子类定义了来访交流人员随行人员的数据项，见表194。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表194 GXWS0407 来访交流人员随行人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020102	XM	姓名			M			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
JCTB020105	XBM	性别码			M			
GXWS040701	JSGXGX	家属关系	C	2	O	GB/T 4761		
GXWS040702	HZZJH	护照证件号	C	20	M			
JCTB020116	JKZK	健康状况			O			
GXWS040703	BZ	备注	T		O			

### 5.9.5 GXWS05 出访数据类

#### 5.9.5.1 GXWS0501 出访代表团子类

[描述] 本数据子类定义了出访代表团的数据项，见表195。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表195 GXWS0501 出访代表团子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS050101	CFTBH	出访团编号	C	10	M			
GXWS050102	QSRQ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS050103	JSRQ	结束日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS050104	ZQRXM	主请人姓名			M			CELTS-38 JCTB020102
GXWS050105	ZQRZW	主请人职务			0			GXWS010010
GXWS050106	FWCG	访问成果	C	200	0			
GXWS050107	FWRC	访问日程	T		0			
GXWS050108	LPZSQK	礼品赠送情况	C	100	0			
GXWS050109	CFTBZ	出访团备注	T		0			

#### 5.9.5.2 GXWS0502 出访代表团成员子类

[描述] 本数据子类定义了出访代表团成员的数据项，见表196。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子集通过“RYH 人员号”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表196 GXWS0502 出访代表团成员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB020120	RYH	人员号			M			
GXWS050201	SFTZ	是否团长	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS050202	CFTYBZ	出访团员备注	C	50	0			

#### 5.9.5.3 GXWS0503 出国（境）出访国家地区子类

（本数据子类取用 GXWS0305 前往国家地区子类。）

### 5.9.6 GXWS06 外籍专家数据类

#### 5.9.6.1 GXWS0601 外籍专家基本信息子类

[描述] 本数据子类定义了外籍专家的数据项，见表197。

[关 联] 本子类部分数据项取用GXWS0406 来访交流人员子类。

表197 GXWS0601 外籍专家基本信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS060101	ZJH	专家号	C	20	M			
JCTB020101	ZWXM	中文姓名			M			
GXWS020105	HZX	护照姓			M			
GXWS020106	HZM	护照名						
JCTB020105	XBM	性别码			M			
JCTB020106	CSRQ	出生日期			M			
GXWS020110	CSD	出生地			O			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
GXWS010003	ZB	洲别						
JCTB020116	JKZKM	健康状况码			M			
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			M			
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			M			
JCTB020121	ZJYXQ	证件有效期			M			
GXWS040602	ZJQFDW	证件签发单位			M			
GXWS040603	ZJQFDD	证件签发地点			M			
GXWS040604	QZHM	签证（注）号码			M			
GXWS040605	QZLX	签证（注）类型			M			
GXWS040606	QZYXQ	签证（注）有效期			M			
GXWS040607	QZQFDW	签证（注）签发单位			M			
GXWS040608	QZQFDD	签证（注）签发地点			M			
GXWS040609	JLZH	居留证号			M			
GXWS040610	JLZQSRQ	居留证起始日期			M			
GXWS040611	JLZZZRQ	居留证终止日期			M			
GXWS040612	XK	学科			M			
GXWS040613	ZW	职称			M			
GXWS040614	GZDWM	国外单位码			M			
GXWS040615	ZCHXSCJ	专长和学术成就			M			
GXWS040616	JL	简历			M			
GXWS040617	LB	类别			M			
GXWS040618	LHLB	来华类别			M			
GXWS040619	GZNR	工作内容			M			
GXWS040620	LHRQ	来华日期			M			

GXWS040621	LIHRQ	离华日期			M			
GXWS060102	PRQSRQ	聘任起始日期			M			
GXWS060103	PRZZRQ	聘任终止日期			M			
GXWS040623	JDDW	接待单位						
GXWS040624	SXZY	所学专业			M			
GXWS040625	LXRYH	联系人员号			M			
GXWS040626	FYQK	经费来源			M			
GXWS040627	JFJE	经费金额			M			
GXWS040628	SFYJLXY	是否有交流协议			M			
GXWS040629	JDRY	接待人员			M			
GXWS040630	JDQK	接待情况			M			
GXWS040631	CX	成效			M			
GXWS040632	ZHZZ	在华住址			M			
GXWS040633	ZHDD	在华电话			M			
GXWS040634	GWTXDZ	国外通讯地址			M			
GXWS040635	LXQD	来校渠道			M			
JCTB010103	LXDH	联系电话			M			
JCTB010105	CZ	传真			M			
JCTB010106	DZXX	电子信箱			M			
GXWS060104	XL	学历	C	2	M	GB/T 4658		
GXWS060105	GWXW	国（境）外学位	C	60	0		来华工作前在国（境）外获得的学位名称	
GXWS060106	GWZYJSZW	国（境）外专业技术职务			0		来华工作前在国（境）外获得的专业技术职务	GXWS010010
GXWS060107	GWDWYPMC	国（境）外单位			M			GXWS010001
GXWS060108	LB	类别	C	1	M		1 长期专家; 2 短期专家	
GXWS060109	GWDH	国外电话			M			CE LTS-38 JCTB010103
GXWS060110	GWCZ	国外传真			M			CE LTS-38 JCTB010105
GXWS060111	LHQD	来华渠道	C	2	M	CE LTS-29 WJZJLHQD 外籍专家来华渠道代码		
GXWS060112	YQDW	邀请单位			M			CE LTS-38 JCTB010301
GXWS060113	YQDWLXR	邀请单位联系人员号			M			CE LTS-38 JCTB020120
GXWS060114	GJLF	国际旅费	C	10	0		如：单程、双程、不资	

							助	
GXWS060115	ZJZH	专家证号	C	20	M			
GXWS060116	ZJZLX	专家证类型	C	1	M		1 教科文卫类;2 经济技术类	
GXWS060117	PQRQ	聘请日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060118	GZ	工资	M		0			
GXWS060119	HTZZRQ	合同终止日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060120	SFDR	是否到任	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS060121	SXRS	随行人数	N	3	0			
GXWS060122	DXRQ	到校日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060123	LXRQ	离校日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060124	SFYP	是否延聘	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS060125	ZYBK	中央拨款	M		0			
GXWS060126	DFBK	地方拨款	M		0			
GXWS060127	ZCJF	自筹经费	M		0			
GXWS060128	WCHTQK	完成合同情况	C	100	0			
GXWS060129	WWCHTY	未完成合同原因	C	100	0			
GXWS060130	ZJSBZQK	专家受表彰情况	C	100	0			
GXWS060131	HTWCQKYC L	合同完成情况与 处理结果说明	T		0			
GXWS060132	CGXYPG	成果效益评估	T		0			
GXWS060133	ZJ	总结	T		0			
GXWS060134	ZY	专业	C	5	M	GB/T 13745	取其三级分类代码	
GXWS060135	ZP	照片	B		M			
GXWS060136	ZJJSBZ	专家备注	T		0			

#### 5.9.6.2 GXWS0602 外籍专家不良记录子类

[描述] 本数据子类定义了外籍专家的不良记录数据项。见表198。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表198 GXWS0602 外籍专家不良记录子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS060201	BLJLBH	不良记录编号	N	14	M			
GXWS060202	BLJLSJMC	不良记录事件名	C	50	M			

		称					
GXWS060203	FSRQ	发生日期			M		CELTS-38 JCTB010203
GXWS060204	FSDD	发生地点	C	50	M		
GXWS060205	SJMS	事件描述	T		M		
GXWS060206	SJXZ	事件性质	C	20	M		
GXWS060207	CLJG	处理结果	C	200	M		
GXWS060208	BLJLBZ	不良记录备注	C	100	M		

5.9.6.3 GXWS0603 外籍专家获奖信息子类

[描述] 本数据子类定义了外籍专家的获奖信息数据项。见表199。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表199 GXWS0603 外籍专家获奖信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS060301	HJSJBH	获奖事件编号	N	14	M			
GXWS060302	HJSJMC	获奖事件名称	C	50	M			
GXWS060303	HJRQ	获奖日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060304	HJDD	获奖地点	C	50	M			
GXWS060305	HJSJMS	获奖事件描述	T		M			
GXWS060306	HJJLBZ	获奖事件备注	C	100	M			

5.9.6.4 GXWS0604 外籍专家教育经历子类

[描述] 本数据子类定义了外籍专家的教育经历数据项。见表200。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表200 GXWS0604 外籍专家教育经历子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS060401	JYJLBH	教育经历编号	N	14	M			
GXWS060402	ZGXL	最高学历	C	50	M			
GXWS060403	XXMC	学校名称			M			CELTS-38 JCTB010303
GXWS060404	QSRQ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060405	ZZRQ	终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS060406	ZXZY	主修专业			M			CELTS-38 JCTB020205

GXWS060407	BYZSXWZS	毕业证书学位证书	C	100	0			
GXWS060408	HJJLBZ	教育经历备注	C	100	M			

#### 5.9.6.5 GXWS0605 专家随行人员子类

[描述] 本数据子类定义了专家随行人员的数据项。表201。

[关联] 本子类部分数据项取用GXWS0407 来访交流人员随行人员子类。

表201 GXWS0605 专家随行人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS020105	HZX	护照姓			M			
GXWS020106	HZM	护照名						
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
JCTB020105	XBM	性别码			M			
GXWS040701	JSGXGX	家属关系			0	GB/T 4761		
GXWS040702	HZZJH	护照证件号			M			
JCTB020116	JKZK	健康状况			0			
JCTB020106	CSRQ	出生日期			M			
GXWS060501	ZY	职业	C	20	M			
JCTB020121	HZZJYXQ	护照证件有效期			M			
GXWS040703	BZ	备注			0			

#### 5.9.6.6 GXWS0606 专家讲学授课子类

[描述] 本数据子类定义了专家讲学授课的数据项，见表202。

[关联] 本数据子类与教学管理数据子集通过“KCH课程号”关联。本子类部分数据项取用CELTS-38。

表202 GXWS0606 专家讲学授课子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
JCTB010403	KCH	课程号			M			
GXWS060601	JZTM	讲座题目	C	200	M			
GXWS060602	SKDX	授课对象	C	60	M			
GXWS060603	SSFY	师生反映	C	200	M			

#### 5.9.7 GXWS07 国际交流数据类

##### 5.9.7.1 GXWS0701 交流、合作协议信息子类

[描述] 本数据子类定义了交流、合作协议信息的数据项，见表 203。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表203 GXWS0701 交流、合作协议信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS010001	DWJGM	单位机构码			M			
GXWS070101	XYBH	协议编号			M			GXKY010101
GXWS070102	XYMC	协议名称			M			GXKY010502
GXWS070103	QSRQ	签署日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070104	QSRQ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070105	ZZRQ	终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070106	ZFQSR	中方签署人			M			CELTS-38 JCTB020101
GXWS070107	WFQSR	外方签署人			M			CELTS-38 JCTB020102
GXWS070108	XYZL	协议种类	C	20	O			
GXWS070109	XYWB	协议文本	T		M			
GXWS070110	DQCL	到期处理	C	1	O		1 自动延长; 2 终止	
GXWS070111	XQRQ	续签日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070112	XQQX	续签期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS070113	SFYBWL	是否有备忘录	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码		
GXWS070114	YXYBH	原协议编号	C	20	M			

5.9.7.2 GXWS0702 协议备忘录信息子类

[描述] 本数据子类定义了协议备忘录信息的数据项，见表 204。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表204 GXWS0702 协议备忘录信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS070201	BWLTM	备忘录题目	C	100	M			
GXWS070202	BWLNLR	备忘录内容	T		M			

5.9.7.3 GXWS0703 国际会议子类

[描述] 本数据子类定义了国际会议的数据项，见表205。

[关联] 本数据子类与科研管理数据子集通过“HYBH 会议编号”关联。本子类部分数据项取用GXKY04 学术交流数据类。

表205 GXWS0703 国际会议子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXKY030501	HYBH	会议编号			M			
GXWS070301	HZDW	合作单位			M			GXWS010001
GXWS070302	NDWCNRQ	拟对外承诺日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070303	JFZFBF	经费支付办法	C	100	M			
GXWS070304	HYNR	会议内容	C	200	0			
GXWS070305	SJPWH	上级批文号	C	20	M			
GXWS070306	HYFZR	会议负责人			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS070307	ZGDLDBS	中国大陆代表数	N	5	0			
GXWS070308	WGDBS	外国代表数	N	5	0			
GXWS070309	GATDBS	港澳台代表数	N	5	0			
GXWS070310	ZGDLGXWS	中国大陆论文数	N	5	0			
GXWS070311	WGLGXWS	外国论文数	N	5	0			
GXWS070312	GATLGXWS	港澳台论文数	N	5	0			
GXWS070313	NBEJDZRS	诺贝尔奖得主人 数	N	5	0			
GXWS070314	FEZJDZRS	菲尔兹奖得主人 数	N	5	0			
GXWS070315	SYFJDZRS	邵逸夫奖得主人 数	N	5	0			
GXWS070316	QTZMJXDZ ZJ	其他知名奖项得 主总结	C	200	0		注明奖项名称, 人数	
GXWS070317	ZMDXJGRZ RS	知名大学机构任 职人数	N	5	0			
GXWS070318	YSYJYRS	院士研究员人数	N	5	0			
GXWS070319	XKDTRRS	学科带头人人数	N	5	0			
GXWS070320	ZFGYRS	政府官员人数	N	5	0			
GXWS070321	TBWGYJKB	填补我国研究空 白	C	200	0			
GXWS070322	HXHZJL	后续合作交流	C	200	0			
GXWS070323	HYBZ	会议备注	T		M			

#### 5.9.7.4 GXWS0704 授予荣誉子类

[描述] 本数据子类定义了授予荣誉称号、荣誉称号的数据项, 见表206。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表206 GXWS0704 授予荣誉子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS070401	XUH	序号	N	14	M			
JCTB020101	ZWXM	中文姓名			M			
JCTB020102	YWXM	英文姓名			M			
JCTB020105	XBM	性别码			M			
JCTB020106	CSRQ	出生日期			O			
JCTB020110	GJDQM	国籍/地区码			M			
GXWS010003	ZB	洲别			O			
GXWS070402	ZW	职务	C	3	M	GB/T 8561		
GXWS070403	XX	学衔	C	10	O			
GXWS070404	GZDW	工作单位			O			CELTS-38 JCTB010303
GXWS070405	TJDW	推荐单位			M			CELTS-38 JCTB010303
GXWS070406	SYZC	授予职称	C	3	M	GB/T 8561		
GXWS070407	SYCH	授予称号	C	50	M			
GXWS070408	SYRQ	授予日期			O			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070409	SYQX	授予期限			O			CELTS-38 JCTB010207
GXWS070410	GWTXDZ	国外通讯地址	C	200	M			
JCTB010103	LXDH	联系电话			M			CELTS-38 JCTB010103
JCTB010105	CZ	传真			M			CELTS-38 JCTB010105
GXWS070411	PZRH	批准人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS070412	DKZY	对口专业	C	5	M	GB/T 13745		
GXWS070413	XNLXRH	校内联系人号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS070414	PSBH	聘书编号	C	20	M			
GXWS070415	HZLS	合作历史	C	200	O			
GXWS070416	WLHZJH	未来合作计划	C	200	O			
GXWS070417	RYBZ	荣誉备注	T		O			

5.9.7.5 GXWS0705 国（境）外奖学教学金设立子类

[描述] 本数据子类定义了国（境）外资助的奖学金、教学金设立情况的数据项，见表207。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表207 GXWS0705 国（境）外奖学教学金统计子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS070501	BH	编号	C	10	M			
GXWS070502	JXJXJMC	奖学教学金名称	C	20	M			
GXWS070503	JE	金额	M		M		人民币单位：元 外币使用相应货币单位	
GXWS070504	XZ	性质	C	20	0			
GXWS070505	ZJE	总金额	M		M			
GXWS070506	JLFW	奖励范围	C	100	0			
GXWS070507	JSSJS	教师受奖数	N	5	0			
GXWS070508	JSSJJE	教师受奖金额	M		0		单位：元/年	
GXWS070509	ZYSJS	职员受奖数	N	5	0			
GXWS070510	ZYSJJE	职员受奖金额	M		0		单位：元/年	
GXWS070511	BSSJS	博士受奖数	N	5	0			
GXWS070512	BSSJJE	博士受奖金额	M		0		单位：元/年	
GXWS070513	SSSJS	硕士受奖数	N	5	0			
GXWS070514	SSSJJE	硕士受奖金额	M		0		单位：元/年	
GXWS070515	BKSJS	本科受奖数	N	5	0			
GXWS070516	BKSJJE	本科受奖金额	M		0		单位：元/年	
GXWS070517	SLRQ	设立日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXWS070518	QXRQ	取消日期			0			CELTS-38 JCTB010203

#### 5.9.7.6 GXWS0706 合作项目子类

[描述] 本数据子类定义了合作项目的数据项，见表208。

[关联] 本数据子类与学校概况数据子集通过“SQDW 申请单位”关联，与教职工管理数据子集通过“FZRGH 负责人工号”关联。

表208 GXWS0706 合作项目子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS070601	SQDW	申请单位号			M		所属院系所号	CELTS-38 JCTB010301
GXWS070602	FZRGH	负责人工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS070603	ZWXMM	中文项目名			M			GXKY010102
GXWS070604	YWXMM	英文项目名	C	200	M			
GXWS070605	HZDW	合作单位			M			GXWS010001
GXWS070606	ZZFSHJE	资助方式和金额	C	200	0			

GXWS070607	XMNRHYY	项目内容和意义	C	200	0			
GXWS070608	CGHSYFW	成果和使用范围	C	200	0			
GXWS070609	ZZFFJTJ	资助方附加条件	C	200	0			
GXWS070610	CJRY	参加人员	C	200	0			
GXWS070611	XMBZ	项目备注	T		0			

5.9.8 GXWS08 国（境）内人员护照证件、签证（注）管理类

5.9.8.1 GXWS0801 护照证件基本信息管理子类

[描述] 本数据子类定义了护照证件管理的数据项，见表209。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子类通过“RYH 人员号”关联。本子类部分数据项取用 CELTS-38。

表209 GXWS0801 护照证件基本信息管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS080101	HZZJH	护照证件号			M			GXWS040705
GXWS080102	RYH	人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS080103	BFRQ	颁发日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS080104	FZDW	发照单位	C	60	M			
GXWS080105	HZZJZT	护照证件状态	C	10	M			
GXWS080106	QFRQ	签发日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS080107	YXQ	有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS080108	QFDD	签发地点	C	50	M			
GXWS080109	HZZJLX	护照证件类型	C	1	M	GA 59.7		
GXWS080110	GBDM	国别代码	C	3	M			
GXWS080111	SYZP	首页照片	B		M			
GXWS080112	HZZJBZ	护照证件备注	T		0			

5.9.8.2 GXWS0802 护照证件存取管理子类

[描述] 本数据子类定义了护照证件存取管理的数据项，见表210。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表210 GXWS0802 护照证件存取管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS080201	BH	编号	C	8	M			

GXWS080202	HZZJH	护照证件号			M			GXWS040705
GXWS080203	CRQC	存入/取出	C	1	M		0 存入; 1 取出	
GXWS080204	CQRQ	存取日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS080205	JBR	经办人			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS080206	CQBZ	存取备注	T		0			

### 5.9.8.3 GXWS0803 签证（注）基本信息管理子类

[描述] 本数据子类定义了签证（注）基本信息管理的数据项，见表211。

[关联] 本数据子类与学生管理、教职工管理子集通过“RYH 人员号”关联。

表211 GXWS0803 签证（注）基本信息管理子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS080301	QZHM	签证（注）号码			M			GXWS020122
GXWS080302	RYH	人员号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXWS080303	QWGJDQ	前往国家地区	C	3	M	GB/T 2659		
GXWS080304	YXQX	有效期限			M			CELTS-38 JCTB010207
GXWS080305	YXTLTS	允许停留天数	C	50	M			
GXWS080306	QZBZ	签证（注）备注	T		0			

### 5.9.9 GXWS09 国（境）外人员证照变更子类

[描述] 本数据子类定义了证照变更的数据项，见表 212。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表212 GXWS09 国（境）外人员证照变更子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXWS090001	YHZZJH	原护照证件号			M			GXWS040705
GXWS090002	YHZZJYXQZ	原护照证件有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090003	YJLZHM	原居留证号码			M			GXWS020112
GXWS090004	YJLZYXQZ	原居留证有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090005	YQZHM	原签证（注）号码			M			GXWS020122
GXWS090006	QZLX	签证（注）类型	C	2	M	外国人员引用 GA/T 704.8, 港		

						澳台人员引用 GA/T 704.17		
GXWS090007	HZZJLX	护照证件类型	C	1	M	GA 59.7		
GXWS090008	YQZYXQZ	原签证（注）有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090009	YQZQFJG	原签证（注）签发机关	C	60	M			
GXWS090010	BGHQZLX	变更后签证（注）类型	C	2	M	外国人员引用 GA/T 704.8, 港 澳台人员引用 GA/T 704.17		
GXWS090011	JLZSQZ	居留证申请至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090012	JLZYQZ	居留证延期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090013	SQJLQKBG DJ	申请居留情况变更登记	C	200	M			
GXWS090014	SQJLQKBG DJLX	申请居留情况变更登记类型	C	10	M			
GXWS090015	QT	其他	C	200	O			
GXWS090016	SQR	申请人	C	80	M			
GXWS090017	DBR	代办人	C	60	M			
GXWS090018	TYHZZJXX R1	同一护照证件偕行人 1	C	100	M			
GXWS090019	TYHZZJXX R2	同一护照证件偕行人 2	C	100	M			
GXWS090020	TYHZZJXX R3	同一护照证件偕行人 3	C	100	M			
GXWS090021	TYHZZJXX R4	同一护照证件偕行人 4	C	100	M			
GXWS090022	SQQZRJCS	申请签证（注）入境次数	N	5	M			
GXWS090023	SQQZYXQZ	申请签证（注）有效期至			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090024	HZZJZL	护照证件种类	C	1	M	CELTS-29 SFZJLX 身份证件类型代码		
GXWS090025	JLZSQSY	居留证申请事由	C	60	M			
GXWS090026	JLZYQSY	居留证延期事由	C	60	M			
GXWS090027	ZHZYHSF	在华职业或身份	C	60	M			
GXWS090028	ZHDW	在华单位	C	60	M			

GXWS090029	ZHZZ	在华住址	C	100	M			
GXWS090030	JZDPCSMC	居住地派出所名称	C	100	M			
GXWS090031	SQRQ	申请日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXWS090032	SQQTZJLX	申请其他证件类型	C	1	M			
GXWS090033	LXDD	旅行地点	C	100	M			
GXWS090034	SQZJYXCS	申请证件有效次数	N	5	M			
GXWS090035	SQZJXZLX	申请证件限制类型	C	1	M			
GXWS090036	SQZJYXQ	申请证件有效期			M			CELTS-38 JCTB010203

5.10 GXDA 档案管理数据子集

5.10.1 GXDA01 文件实体类

5.10.1.1 GXDA0101 档案机构子类

[描述] 本数据子类定义了档案管理机构的基本数据项，见表 213。

[术语] “档案”——国家机构、社会组织或个人在社会活动中直接形成的有价值的各种形式的历史记录。

“实体”——任何已经存在的、将要存在的或可能存在的具体的或抽象的事物，包括事物间的联系。

[关联] 本数据子类通过“GXDA010101 档案馆代码”分别与“GXDA0104 案卷子类”、“GXDA0105 文件子类”形成关联。

表213 GXDA0101 档案机构子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010101	DAGDM	档案馆代码	C	6	M		全国档案馆名称代码	
GXDA010102	DAGMC	档案馆名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXDA010103	DAJGLB	档案机构类别	C	1	M	1 为档案馆, 2 为综合档案室		

5.10.1.2 GXDA0102 全宗子类

[描述] 本数据子类定义了全宗名称的基本数据项，见表 214。

[术语] “全宗”——一个国家机构、社会组织或个人形成的具有有机联系的档案整体。

[关联] 本数据子类通过“GXDA010201 全宗号”分别与“GXDA0104 案卷子类”、“GXDA0105 文件子类”

形成关联。

表214 GXDA0102 全宗子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010201	QZH	全宗号	C	4	0		有全宗的必选,各学校可自行编制	
GXDA010202	QZMC	全宗名称	C	50	0		有全宗的必选	

5.10.1.3 GXDA0103 立档单位子类

[描述] 本数据子类定义了立档案单位的基本数据项,见表 215。

[关联] 本数据子类通过“GXDA010301 立档单位代码”分别与“GXDA0104 案卷子类”、“GXDA0105 文件子类”形成关联。

表215 GXDA0103 立档单位子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010301	LDDWDM	立档单位代码号			M		若无法引用 JCTB010301, 则作为内部代码, 可跟据实际情况自行编制	CELTS-38 JCTB010301
GXDA010302	LDDWMC	立档单位名称			M			CELTS-38 JCTB010302

5.10.1.4 GXDA0104 案卷子类

[描述] 本数据子类定义了案卷有关的基本数据项,见表 216。

[术语] “案卷”——由互有联系的若干文件组成并放入卷夹、卷皮或档案袋内的,装订或不装订的档案保管单位。

“机构或问题”——对文件进行实体分类整理时按部门或问题分类的结果;

“馆(室)编案卷号”——学校档案馆(室)编制的案卷顺序号。

[关联] 本数据子类与“GXDA0105 文件子类”、“GXDA03 业务实体类”、“GXDA04 实体关系类”关联密切;通过“GXDA010101 档案馆代码”与“GXDA0101 档案机构子类”形成关联;通过“GXDA010201 全宗号”与“GXDA0102 全宗子类”形成关联;通过“GXDA010301 立档单位代码”与“GXDA0103 立档单位子类”形成关联。

表216 GXDA0104 案卷子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010101	DAGDM	档案馆代码			M			
GXDA010301	LDDWDM	立档单位代码			M			
GXDA010401	DH	档号	C	50	M		DA/T 13	

GXDA010201	QZH	全宗号			0			
JCTB010201	ND	年度（年份、年）			M		指归档的年度	
GXDA010402	LBH	类别号	C	10	M	DA/T 10		
GXDA010403	GSBAJH	馆（室）编案卷号	C	10	M			
GXDA010404	JGHWT	机构或问题	C	4	0		当电子文件按机构或问题分类整理时必选	
GXDA010405	TM	题名	C	200	M		DA/T 18 DA/T 22	
GXDA010406	ZTC	主题词	C	50	0		按照《中国档案主题词表》、《国务院公文主题词表》、《中共中央办公厅公文主题词表》等著录	
GXDA010407	GJC	关键词	C	50	0		DA/T 18	
GXDA010408	ZY	摘要	T		0			
GXDA010409	FLH	分类号	C	10	0		GB/T 15418	
GXDA010410	BGQX	保管期限	C	1	M	CELTS-29 DABGQX 档案保管期限代码		
GXDA010411	QSRQ	起始日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXDA010412	ZZRQ	终止日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXDA010413	JS	件数	N	10	M			
GXDA010414	YS	页数	N	10	0		指著录案卷内的总页数，综合文书类必选	
GXDA010415	ZT	状态	C	3	M		可根据档案业务流程自编代码	
GXDA010416	FZ	附注	T		0		DA/T 18	

### 5.10.1.5 GXDA0105 文件子类

[描述] 本数据子类定义了文件有关的基本数据项，见表 217。

[术语] “文件”——国家机构、社会组织或个人在履行其法定职责或处理事务中形成的各种形式的信息记录。

“组合文件”——指由若干个联系紧密的文档组成、视为一个文件著录的文档集合体，是“文档组合类型”中的一个值；

“其他责任者”——除责任者外，对文件内容的创造有所贡献的团体或个人。

[关联] 本数据子类与“GXDA0104 案卷子类”、“GXDA0106 文档子类”、“GXDA03 业务实体类”、“GXDA04 实体关系类”关联密切；通过“GXDA010101 档案馆代码”与“GXDA0101 档案机构子类”形成关联；通过“GXDA010201 全宗号”与“GXDA0102 全宗子类”形成关联；通过“GXDA010301 立档单位代码”与“GXDA0103 立档案单位子类”形成关联。

表217 GXDA0105 文件子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010402	DH	档号			0		值为空表示组件管理	
GXDA010101	DAGDM	档案馆代码			M			
GXDA010301	LDDWDM	立档单位代码			M			
GXDA010501	WJDH	文件档号			M			GXDA010401
GXDA010201	QZH	全宗号			0			
JCTB010201	ND	年度(年份、年)			M		指归档的年度	
GXDA010402	LBH	类别号			0			
GXDA010502	GSBJH	馆(室)编件号	M	10	M			
GXDA010404	JGHWT	机构或问题			0			
GXDA010503	YH	页号	C	10	0			
GXDA010504	TM	题名			M			GXDA010405
GXDA010505	BLTM	并列题名	C	200	0		DA/T 18	
GXDA010506	FTM	副题名	C	200	0		DA/T 18	
GXDA010507	ZTC	主题词			0			GXDA010406
GXDA010508	GJC	关键词			0			GXDA010407
GXDA010509	ZY	摘要			0			GXDA010408
GXDA010409	FLH	分类号			0			
GXDA010510	WJBH	文件编号	C	10	0		DA/T 18	
GXDA010511	ZRZ	责任者	C	50	M		DA/T 18	
GXDA010512	QTZRZ	其他责任者	C	50	0			
GXDA010513	RM	人名	C	200	0			
JCTB010203	RQ	日期			M		指形成日期	
GXDA010514	WZ	文种	C	2	0	CELTS-29 WJFL 文件分类代码		
GXDA010515	JJCD	紧急程度	C	1	0	CELTS-29 JJCD 紧急程度代码		
GXDA010516	ZS	主送	C	50	0			
GXDA010517	CS	抄送	T		0			
GXDA010518	MJ	密级	C	1	M	GB/T 7156		
GXDA010519	BGQX	保管期限			M			GXDA010410
GXDA010520	BMQX	保密期限	N	2	0		除另有规定外, 绝密级不超过 30 年, 机密级不超过 20 年, 秘密级不超过 10 年 单位: 年	
GXDA010521	WJZHLX	文件组合类型	C	1	M	CELTS-29 DAWJZHLX		

						档案文件组合类型代码		
GXDA010522	YS	页数			0		综合文书类必选	GXDA010414
GXDA010523	YZ	语种	C	10	0		著录 GB/T 4880.2 和 GB/T 4881 中语种的汉语名称或计算机编程语言	
GXDA010524	GB	稿本	C	1	0	CELTS-29 DAGB 档案稿本代码		
GXDA010525	XXXTMS	信息系统描述	T		0		著录信息系统的名称、版本、功能、开发商名称以及信息系统硬件环境的描述	
GXDA010526	LJZ	逻辑地址	C	100	0		逻辑位置可以是下列形式中的一种： 1) URL 2) 计算机名(服务器名)+盘符+路径 3) 国家或行业标准规定的其实标识方法	
GXDA010527	WLDZ	物理地址	C	100	0		非电子文件的实际存储地址	
GXDA010528	TJZTCZ	脱机载体存址	C	100	0		电子文件脱机载体的存放位置	
GXDA010529	ZSCQSM	知识产权说明	T		0			
GXDA010530	ZT	状态			M			GXDA010415
GXDA010531	FZ	附注			0			GXDA010416

5.10.1.6 GXDA0106 文档子类

[描述] 本数据子类定义了文档有关的基本数据项，见表 218。

[术语] “文档”——指归档最小的单元，可以是一个独立的自然件，也可以是组合文件中的某一自然件或某一自然件的附件；

“电子文件”——以数码形式记录于磁带、磁盘、光盘等载体，依赖计算机系统阅读、处理并可在通信网络上传输的文件。

“电子文件类型”——按照电子文件的格式信息对文件进行分类，分为：文本、图像、图形、声音、影像、超媒体链接、程序、数据文件、其他；

“签名规则”——对电子文件的电子签名方法、手段等相关信息的描述；

“证书引导”——指向验证签名证书的连接；

“签名算法标识”——用于电子签名的算法标识。

[关联] 本数据子类与“GXDA0105 文件子类”、“GXDA03 业务实体类”、“GXDA04 实体关系类”关联密切。

表218 GXDA0106 文档子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA010501	WJDH	文件档号			M			
GXDA010601	WDXH	文档序号	N	2	0		值“1”表示主要文档，依次2、3、4……	
GXDA010602	TM	题名			M			GXDA010405
GXDA010603	QWXX	全文信息	L		0		文档中所包含的无格式文本信息	
GXDA010604	YWJ	源文件	B		0		文档的二进制数据	
GXDA010605	DZWLX	电子文件类型	C	2	0	CELTS-29 DZWLX 电子文件类型代码		
GXDA010606	ZTLX	载体类型	C	1	M	CELTS-29 ZTLX 载体类型代码		
GXDA010607	TSZTBH	特殊载体编号	C	20	0		对特殊载体文件进行编号，便于管理与利用	
GXDA010608	SJCD	时间长度	C	20	0		时间长度由数值与单位两部分组成，单位：分钟	
GXDA010609	GG	规格	C	20	0		特殊载体文件记录的规格尺寸，特殊载体文件必选	
GXDA010610	JQXH	机器型号	C	20	0		制作文件所使用的机器名称及其型号	
GXDA010611	GSXX	格式信息	C	20	0		建议尽可能选用本元素。使用结构化方式著录，可以是下列形式中的一种：a) 格式名称，格式版本，MIME 媒体类型；b) 格式注册系统名称，注册 ID	
GXDA010612	JSJWJM	计算机文件名	C	200	0			
GXDA010613	JSJWJDX	计算机文件大小	N	15	0		自动获取，计算机文件的大小，单位：字节。	
GXDA010614	CJFF	创建方法	C	50	0		计算机文件生成方法有两类：数字化和程序生成方式，如果是程序生成，本元素著录程序文件名及其版本信息	
GXDA010615	FSFS	压缩方式	C	20	0			

GXDA010616	FBL	分辨率	C	15	0		本元素的值由数量和单位两部分组成，如： 300dpi、720*576 像素点等	
GXDA010617	CYPL	采样频率	C	10	0		本元素的值由数量和单位两部分组成，如：30HZ	
GXDA010618	SCMS	色彩模式	C	1	0	CELTS-29 SCMS 色彩模式代码		
GXDA010619	QMGZ	签名规则	C	50	0			
GXDA010620	ZSYD	证书引导	C	50	0			
GXDA010621	QMSFBS	签名算法标识	C	50	0			
GXDA010622	FZ	附注			0			GXDA010416

### 5. 10. 2 GXDA02 机构人员实体类

#### 5. 10. 2. 1 GXDA0201 人员信息子类

[描述] 本数据子类定义了人员的基本数据项，见表 219 。

[关联] 本数据子类与“GXDA01 文件实体类”、“GXDA03 业务实体类”、“GXDA04 实体关系类”关系紧密。

表219 GXDA0201 人员信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA020101	RYLB	人员类别	C	1	M	1—校内人员 2—校外人员		
JCTB020120	RYH	人员号			0		人员类别值为 1 时必选	
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			0		人员类别值为 2 时必选	
JCTB020112	SFZJH	身份证件号			0		人员类别值为 2 时必选	
JCTB020101	XM	姓名			M			
JCTB020111	SFZJLXM	身份证件类型码			0			
GXDA020103	GRZW	个人职位	C	50	0			
GXDA020104	XNJGBH	校内机构编号			0		人员类别值为 1 时必选	CELTS-38 JCTB010301
GXDA020105	XWJGBH	校外机构编号	C	10	0	自编	人员类别值为 2 时必选	

#### 5. 10. 2. 2 GXDA0202 机构信息子类

[描述] 本数据子类定义了描述校外机构的基本数据项，见表 220 。

[关 联] 本数据子类与“GXDA01 文件实体类”、“GXDA03 业务实体类”、“GXDA04 实体关系类”关系紧密。

表220 GXDA0202 机构信息子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA020104	XWJGBH	校外机构编号			M			
GXDA020201	JGMC	机构名称			M			CELTS-38 JCTB010302

### 5.10.3 GXDA03 业务实体类

[描 述] 本数据类定义了描述业务行为的基本数据项，见表 221。

[术 语] “业务行为”——履行文件形成、处理、管理等业务的具体行为。

“行为依据”——实施具体业务行为的依据、授权或原因。

[关 联] 本数据类与“GXDA01 文件实体类”、“GXDA02 机构人员实体类”、“GXDA0402 编研关系子类”关联密切。

表221 GXDA03 业务实体类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA030001	YWZT	业务状态	C	10	M	历史行为/计划任务		
GXDA030002	YWXX	业务行为	C	2	M	CELTS-29 DAYWXX 档案业务行为代码		
GXDA030003	XWRQ	行为日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXDA030004	XWSJ	行为时间			M			CELTS-38 JCTB010204
GXDA030005	XWYJ	行为依据	C	100	0			
GXDA030006	XWMS	行为描述	T		0			
GXDA030007	YWRDYM	业务人员编号			M		校内人员引用 CELTS-38 JCTB020120 校外人员引用 CELTS-38 JCTB020112	

### 5.10.4 GXDA04 实体关系类

#### 5.10.4.1 GXDA0401 实体关系子类

[描 述] 本数据子类定义了描述各种实体之间关系的基本数据项，见表 222。

[术 语] “关系”——文件之间、文件不同实体之间以及文件实体内部对象之间的相互关系。

“关系类型”——文件之间、文件不同实体之间以及文件实体内部对象之间关系的种类。

[关 联] 本数据子类与“GXDA01 文件实体类”、“GXDA02 机构人员实体类”、“GXDA03 业务实体类”关联

密切。

表222 GXDA0401 实体关系子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA040101	GX	关系	C	2	M	CELTS-29 DAGX 档案关系代码		
GXDA040102	GXLX	关系类型	C	2	M	CELTS-29 DAGXLX 档案关系类型代码		
GXDA040103	GXMS	关系描述	T		0			

#### 5.10.4.2 GXDA0402 编研关系子类

[描述] 本数据子类定义了描述一种特定关系——编研关系的基本数据项，见表 223。

[术语] “编研”——根据馆（室）藏档案和社会需求，在研究档案内容的基础上，编写参考资料、汇编档案文件、参与编史修志、撰写论文专著。

[关联] 本数据子类与“GXDA01 文件实体类”、“GXDA02 机构人员实体类”、“GXDA03 业务实体类”关联密切。

表223 GXDA0402 编研关系子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXDA040201	BYZT	编研主题	C	100	M			
GXDA040202	BYMS	编研描述	T		0			

#### 5.11 GXGZ 高职院校专用数据子集

##### 5.11.1 GXGZ01 学校概况数据类

##### 5.11.1.1 GXGZ0101 办学条件子类

[描述] 本数据子类定义了高职院校办学条件概况的统计数据项，见表 224。

[关联] 本数据子类与“GXXX0101 学校基本数据子类”有关联。

表224 GXGZ0101 办学条件子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ010101	XNSXJDMJ	校内实训基地面积			M			CELTS-38 JCBX020105
GXGZ010102	XWSXJDMJ	校外实训基地面积			M			CELTS-38 JCBX020105
GXGZ010103	XQGJSXJDMJ	校企共建实训基地面积			M			CELTS-38 JCBX020105

GXGZ010104	QZYJSS	企业兼职教师数	N	5	M			
GXGZ010105	HZQYS	合作企业数	N	5	M			
GXGZ010106	GJJSFZYS	国家级示范专业数	N	5	0			
GXGZ010107	SBJSFZYS	省部级示范专业数	N	5	0			
GXGZ010108	ZYJNDZLS	职业技能鉴定种类数	N	5	0			

5.11.1.2 GXGZ0102 产学合作子类

[描述] 本数据子类定义了专业产学合作情况的数据项，见表 225。

[关联] 本数据子类与其他相关数据子集基本没有关联。

表225 GXGZ0102 产学合作子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXJX010001	ZYH	专业号			M			
GXGZ010201	HZQYMC	合作企业名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXGZ010202	HZKSNY	合作开始年月			M			CELTS-38 JCTB010202
GXGZ010203	DDPYRS	订单培养人数	N	8	0			
GXGZ010204	GTKFKCMS	共同开发课程门数	N	8	0			
GXGZ010205	GTKFJCS	共同开发教材数	N	8	0			
GXGZ010206	ZCXXJZJSS	支持学校兼职教师数	N	8	0			
GXGZ010207	JSDGSXXSS	接受顶岗实习学生数	N	8	0			
GXGZ010208	JSBYSJYS	接受毕业生就业数	N	8	0		单位：分	
GXGZ010209	XXWQYJSFWSR	学校为企业技术服务年收入	M	8	0			
GXGZ010210	XXWQYNPXYG	学校为企业	N	8	0			

	S	年培训员工数						
--	---	--------	--	--	--	--	--	--

### 5.11.2 GXGZ02 教学管理数据类

#### 5.11.2.1 GXGZ0201 重点专业情况数据子类

[描述] 本数据子类定义了重点专业情况的数据项，见表 224。

[关联] 本数据子类与“GXJX01 专业信息数据类”有关联。

表226 GXGZ0201 重点专业情况子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ020101	GJJZDZYZK	国家级重点专业状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXGZ020102	GJJZDZYSQNY	国家级重点专业授权年月			0		国家试点（重点）专业授权批准年月	CELTS-38 JCTB010202
GXGZ020103	SBJSZDZY ZK	省部级重点专业状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXGZ020104	SBJSZDZYSQNY	省部级重点专业授权年月			0		省部级试点（重点）专业授权批准年月	CELTS-38 JCTB010202
GXGZ020105	XJZDZYZK	校级重点专业状况	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	
GXGZ020106	XJZDZYSQNY	校级重点专业授权年月			0		校级试点（重点）专业授权批准年月	CELTS-38 JCTB010202

#### 5.11.2.2 GXGZ0202 课程建设子类

[描述] 本数据子类定义了课程建设数据项，见表 227。

[关联] 本数据子类与“GXJX02 课程数据类表”有关联。

表227 GXGZ0202 课程建设子类

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ020201	KCJB	课程级别码	C	1	M	CELTS-29 KCJB 课程级别代码		
GXGZ020202	SQRQ	申请日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXGZ020203	LXND	立项年度			M			CELTS-38 JCTB010201
GXGZ020204	YSRQ	验收日期			0			CELTS-38 JCTB010203

GXGZ020205	JFLY	经费来源	C	60	0			
GXGZ020206	LXJF	立项经费	M		0			

### 5.11.2.3 GXGZ0203 校外课程成绩转换子类

[描述] 本数据子类定义了学生把校外学习的课程成绩转换为校内课程成绩的数据项，见表 224。

[关联] 本数据子类通过学号与“GXXS0706 成绩子类表”关联。

表228 GXGZ0203 校外课程成绩转换子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ020301	XWDWMC	校外单位名称			M			CE LTS-38 JCTB010302
GXGZ020302	DFKCMC	对方课程（项目）名称			M			CE LTS-38 JCTB010404
GXGZ020303	DFKCYWMC	对方课程（项目）英文名称			0			CE LTS-38 JCTB010205
GXGZ020304	ZXS	总学时			0			
GXGZ020305	KCCJ	课程成绩			M			CE LTS-38 JCXS020310
GXGZ020306	RKJS	任课教师			0			CE LTS-38 JCTB020101
GXGZ020307	XXKSRQ	学习开始日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXGZ020308	XXJSRQ	学习结束日期			0			CE LTS-38 JCTB010203
GXGZ020309	NZHKCH	拟转换课程号			M			CE LTS-38 JCTB010403
GXGZ020310	NZHCJ	拟转换成绩			M			CE LTS-38 JCXS020310
GXGZ020311	NZHXF	拟转换学分			M			GXJX020001
GXGZ020312	RZWH	认证文号	C	60	0			

### 5.11.3 GXGZ03 教师管理数据类

#### 5.11.3.1 GXGZ0301 教师下企业实践锻炼子类

[描述] 本数据子类定义了教师下企业实践锻炼的数据项，见表 229。

[关联] 本数据子类与“GXJG10 学习进修数据类”有关联。

表229 GXGZ0301 教师下企业实践锻炼数据子类

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ030101	QYMC	企业名称			M		下企业单位名称	CELTS-38 JCTB010302
GXGZ030102	SJDLGW	实践锻炼岗位	C	60	M			
GXGZ030103	KSRQ	开始日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXGZ030104	JSRQ	结束日期			0			CELTS-38 JCTB010203

### 5.11.3.2 GXGZ0302 教研课题子类

(本数据子类取用 GXKY0101 科技项目基本数据子类。)

### 5.11.4 GXGZ04 实训管理数据类

#### 5.11.4.1 GXGZ0401 实训室基本数据子类

[描述] 本数据子类定义了实训室的基本数据项，见表 230。

[关联] 本数据子类与实训单元、实训室运行子类有关联。

表230 GXGZ0401 实训室基本数据子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040101	SXSH	实训室号	C	8	M		各学校自行编号	
GXGZ040102	SXSMC	实训室名称	C	60	M			
GXGZ040103	SSGLDWH	所属管理单位号			0			CELTS-38 JCTB010301
GXGZ040104	SXDYS	实训单元数	N	8	M			
GXGZ040105	JLRQ	建立日期	C	8	M			CELTS-38 JCTB010203
JCBX030704	JZMJ	建筑面积			0			
JCBX030705	SYMJ	使用面积			0			
GXGZ040106	SXSWZ	实训室位置			0			
GXGZ040107	FZRJGH	负责人教工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXGZ040108	ZYJNDGZ	职业技能鉴定工种	C	2	0	CELTS-29 HYGZLB 行业工 种类别代码		

#### 5.11.4.2 GXGZ0402 实训单元子类

[描述] 本数据子类定义了实训单元的基本数据项，见表 231。

[关联] 本数据子类与实训室基本数据子类有关联。

表231 GXGZ0402 实训单元子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040201	SYDYH	实训单元号	C	8	M		各学校自行编号	
GXGZ040202	SYDYMC	实训单元名称	C	60	M			
GXGZ040203	SSSXSH	所属实训室号	C	8	0			GXGZ040101
GXGZ040204	SXXM	实训项目	C	60	0			
GXGZ040205	GWS	工位数	N	8	M			

#### 5.11.4.3 GXGZ0404 校外实训基地子类

[描述] 本数据子类定义了校外实训基地的基本数据项，见表 232。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表232 GXGZ0404 校外实训基地子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040401	XWSXJDH	校外实训基地号	C	8	M		各学校自行编号	
GXGZ040402	XWSXJDMC	校外实训基地名称	C	60	M			
GXGZ040403	SSSXFSH	所属管理单位号			0			CELTS-38 JCTB010301
GXGZ040404	JLRQ	建立日期			M			CELTS-38 JCTB010203
GXGZ040405	SXJDDW	依托单位	C	60	M			
GXGZ040406	SYZY	适应专业	C	60	M			
GXGZ040407	SXXM	实训项目	C	60	0			

#### 5.11.4.4 GXGZ0405 实训室运行子类

[描述] 本数据子类定义了实训室运行的有关数据项，见表 233。

[关联] 本数据子类与实训室基本数据子类有关联。

表233 GXGZ0405 实训室运行子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040501	ND	年度			M			CELTS-38

								JCTB010201
GXGZ040502	TRE	投入额	M		M			
GXGZ040503	ZCE	支出额	M		M			
GXGZ040504	NHDL	年耗电量	N	12, 2	0		单位: 度(千瓦/时)	
GXGZ040505	NHSL	年耗水量	N	12, 2	0		单位: 吨	
GXGZ040506	WHF	维护费	M		0		学年仪器设备的维修费, 不含运行护理费	
GXGZ040507	JXSYXSS	教学使用学时数	N	3	0			
GXGZ040508	KYSYXSS	科研使用学时数	N	3	0			
GXGZ040509	PXSYXSS	培训使用学时数	N	3	0			
GXGZ040510	DWFWSYXS	对外服务使用学时数	N	3	0			

#### 5.11.4.5 GXGZ0406 实训室人员子类

[描述] 本数据子类定义了实训室人员有关的数据项, 见表 234。

[关联] 本数据子类与实训室基本数据子类有关联。

表234 GXGZ0406 实训室人员子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040601	GWZC	岗位职称	C	60	M	GB/T 8561		
GXGZ040602	GWRS	岗位人数	N	8	M			
GXGZ040603	SFJZ	是否兼职	C	1	0	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是 0 否	

#### 5.11.4.6 GXGZ0407 实训项目子类

[描述] 本数据子类定义了实训项目有关的数据项, 见表 235。

[关联] 本数据子类与其他子类无关联。

表235 GXGZ0407 实验项目子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040701	SXXMH	实训项目号	C	8	M		校内实验项目唯一编号	
GXGZ040702	SXXMMC	实训项目名称	C	60	M			

GXGZ040703	ZYFLM	专业分类码	C	6	0	GB/T 16835	本实训项目所属的专业码	
GXGZ040704	ZYGZM	职业工种码	C	2	M	CELTS-29 HYGZLB 行业工 种类别代码		
GXGZ040705	SXSS	实训时数	N	3	M		指完成本实训项目的时数，单位：小时	
GXGZ040706	DKJSH	带课教师号	C	10	M			CELTS-38 JCTB020120
GXGZ040707	SXDD	实训地点	C	60	0			
GXGZ040708	SFSCXSX	是否生产性实训	C	1	M	CELTS-29 SFBZ 是否标志代码	1 是，0 否	

#### 5.11.4.7 GXGZ0408 顶岗实习子类

[描述] 本数据子类定义了学生进行定岗实习的数据项，见表 236。

[关联] 本数据子类通过学号与学生管理子集关联。

表236 GXGZ0408 顶岗实习子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ040801	SXQYMC	实习企业名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXGZ040802	SXQYXZ	实习企业性质	C	50	0	CELTS-29 SHDWXZ 社会 单位性质代 码		
GXGZ040803	SXGW	实习岗位	C	20	M			
GXGZ040804	SXTS	实习天数	N	4	0		单位：天	
GXGZ040805	XNZDJSGH	校内指导教师 工号			M			CELTS-38 JCTB020120
GXGZ040806	XWZDJSG	校外指导老师	C	10	0			
GXGZ040807	SXNR	实习内容	T		0			

#### 5.11.5 GXGZ05 技能鉴定数据类

##### 5.11.5.1 GXGZ0501 校内职业培训与技能鉴定机构子类

[描述] 本数据子类定义了校内经政府有关部门批准设立的承担职业培训与职业技能鉴定机构相关的数据项，见表 237。

[关联] 本数据子类与其他相关数据子集基本没有关联。

表237 GXGZ0501 校内职业培训与技能鉴定机构子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ020001	JGMC	机构名称			M			CELTS-38 JCTB010302
GXGZ020002	JGBH	机构编号			M		各学校自行编号	CELTS-38 JCTB010301
GXGZ020003	SQDW	授权单位			0			CELTS-38 JCTB010302
GXGZ020004	JGDZ	机构地址			0			CELTS-38 JCTB010102
GXGZ020005	JDGZ	鉴定工种	C	2	M	CELTS-29 HYGZLB 行业工 种类别代码		

## 5.11.5.2 GXGZ0502 技能鉴定子类

[描述] 本数据子类定义了学生获得技能鉴定情况的数据项，见表 238。

[关联] 本数据子类通过学号与学生管理子集关联。

表238 GXGZ0502 技能鉴定子类表

编号	数据项名	中文简称	类型	长度	约束	值空间	解释/举例	引用编号
GXGZ020201	KMDM	科目代码	C	20	M		各学校自行编码	
GXGZ020202	KMMC	科目名称	C	60	M			
GXGZ020203	JDJG	鉴定机构	C	60	M			
GXGZ020204	JDDJ	鉴定等级	C	40	0			
GXGZ020205	BMRQ	报名日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXGZ020206	KSRQ	考试日期			0			CELTS-38 JCTB010203
GXGZ020207	KSSJ	考试时间			0			CELTS-38 JCTB010204
GXGZ020208	KSDD	考试地点	C	100	0			
JCXS020308	FSLKSCJ	分数类考试成绩			0		单位：分	
JCXS020309	DJLKSCJ	等级类考试成绩			0			

GXGZ020209	ZSBH	证书编号	C	20	M			
GXGZ020210	ZSMC	证书名称	C	30	M			
GXGZ020211	FZRQ	发证日期	C	8	0			CELTS-38 JCTB010203

## 参 考 文 献

- [1] GB/T 21365-2008 信息技术 学习、教育和培训 学习对象元数据
- [2] 教育管理信息化标准 第 1 部分：学校管理信息标准，p304—439，中华人民共和国教育部编，人民邮电出版社，2002 年 12 月
- [3] 高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准，国务院学位委员会办公室，北京大学出版，2003 年 12 月
- [4] 标准的编写，白殿一等，中国标准出版社，2009 年
- [5] 清华大学信息标准，清华大学计算机与信息管理中心，2004 年