



中华人民共和国国家标准

GB/T XXXXX—XXXX

信息技术 学习、教育和培训 教育管理基础信息

Information technology - Learning, education and training –
Educational management general information

(报批稿)

XXXX – XX – XX 发布

XXXX – XX – XX 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 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 教育管理基础信息的分类和数据元素结构	2
4.1 教育管理基础信息分类	2
4.2 数据元素的结构	2
5 教育管理基础信息数据集	3
5.1 通用数据子集	3
5.2 学校数据子集	14
5.3 学生数据子集	16
5.4 教职工数据子集	26
5.5 办学条件数据子集	43
参考文献	61

前 言

本标准依据 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》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。

本标准由全国信息技术标准化技术委员会（SAC/TC 28）提出并归口。

本标准起草单位：清华大学、复旦大学、上海交通大学、教育部教育管理信息中心、中国电子技术标准化研究院、北京大学。

本标准主要起草人：蒋东兴、宓詠、袁芳、蒋磊宏、罗念龙、陈翼、谢蓉、肖平、马亮、俞春、杨清贵、王祎平、余云涛、种连荣、邹向荣、王佳、乔玉明、李润娥。

信息技术 学习、教育和培训

教育管理基础信息

1 范围

本标准规定了教育管理基础数据集，包括通用数据子集、学校数据子集、学生数据子集、教职工数据子集和办学条件数据子集。

本标准适用于各类教育机构的教育管理信息系统数据结构设计，以及相关信息处理系统之间的信息交换。

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 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 3469 信息资源的内容形式和媒体类型标识
- 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 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 XXXXX —20XX

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 16502 用人单位用人形式分类与代码

GB/T 29808—2013 信息技术 学习、教育和培训 高等学校管理信息

GB/T AAAAA—AAAA 信息技术 学习、教育和培训 教育管理基础代码

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

中华人民共和国教育部. 教育管理信息化标准 第1部分：学校管理信息标准. 人民邮电出版社, 2002.

3 术语和定义

GB/T 29808—2013 界定的术语和定义适用于本文件。

4 教育管理基础信息的分类和数据元素结构

4.1 教育管理基础信息分类

教育管理基础信息的数据元素全集（以下简称数据集）划分成以下5个教育管理基础信息数据元素子集（以下简称数据子集）。

——通用数据子集：组合了以下4个子集中教育管理基础信息通用的数据元素的集合；

——学校数据子集：学校概况基础数据元素的集合；

——学生数据子集：学生管理数据类的基础数据元素的集合；

——教职工数据子集：教职工管理数据类的基础数据元素的集合；

——办学条件数据子集：办学支撑条件数据类的基础数据元素的集合。

每个子集可能细分为若干更小的类，细分的类还可能进一步细分。具体细分分类，在第5章相应条款中给出。

4.2 数据元素的结构

4.2.1 数据元素组成

用以下各个数据项描述4.1中所述教育管理基础信息各个数据子集中的数据元素：

——数据项名；

——中文名称；

——类型；

——长度；

——值空间；

——解释/举例。

4.2.2 数据项名

所描述的数据元素的名称。通常使用“中文名称”每个汉字的拼音首字母（大写）组成，且与其一一对应，宜在实际数据结构中采用。

4.2.3 类型

4.2.3.1 字符型

字符型表示为 C，在信息系统中取用时，可以是可变长度。

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。

4.2.3.2 数值型

数值型表示为 N，可参与运算。

4.2.3.3 币值型

币值型表示为 M，包括 3 个域：“币种”、“单位”和“金额”。默认定义币种为人民币，单位为元（需要时也可定义为万元）。总长度为不限，小数点后长度为 4 位，金额取值范围为实数。

需要时，M 可依照 GB/T 12406 定义为其他币种。

4.2.3.4 二进制类型

二进制类型表示为 B。

4.2.3.5 文本型

文本型表示为 T。

4.2.4 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，应采用代码并填入代码名称；值空间不是代码的，缺省为按数据类型和长度规定的范围。

5 教育管理基础信息数据集

5.1 通用数据子集

5.1.1 通用数据类

5.1.1.1 通用通信数据子类

[描述] 本数据子类规定了与通信相关的常用数据项，用于单位或个人的通信数据元素。例如“办公电话”可引用本数据类中数据项“电话”的规范格式，见表 1。

[关联] 本数据子类与其他各数据子集均关联。

表1 通用通信数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YZBM	邮政编码	C	6	-	-
TXDZ	通信地址	C	180	-	指包括省（自治区、直辖市）/地（市、州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村）/门牌号的详细地址
DH	电话	C	30	-	即电话号码
YDDH	移动电话	C	30	-	-
CZDH	传真电话	C	30	-	-
DZXX	电子信箱	C	40	-	电子邮件地址
WLDZ	网络地址	C	60	-	如主页、博客、微博网址
JSTXH	即时通信号	C	40	-	如QQ号、微信号

5.1.1.2 通用时间数据子类

[描述] 本数据子类规定了与时间有关的常用数据项，包括年月日、时分秒、学年和学期的规范格式。时间可用于各业务数据类（子类）的同义数据项的属性规范。在有些地方也可直接取用，见表2。

注1：日期（Date）和时间（Time）是两个概念，日期指年月日，时间一般指时分秒。

注2：本标准不支持日期、时间连用方式，如有会议开始日期、时间的定义，分成两个数据项，即：开始日期、开始时间。

[释义] “年度”——按照业务性质和实际需要而规定的有各自启讫日期的十二个月；

“学年（度）”——为满足教学管理的需求，学校从前一年某月某日到第二年某月某日的12个月称为学年度或学年。

[关联] 本数据子类与各数据子集均有关联。

表2 通用时间数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ND	年度	C	4	GB/T 7408	格式：YYYY，如：2008
NY	年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604表示2006年4月
RQ	日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412表示2006年4月12日
SJ	时间	C	6	GB/T 7408	格式：hhmmss，如：141503表示下午2时15分3秒
XN	学年（度）	C	9	-	格式：YYYY-YYYY，如：2001-2002
XQM	学期码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.129	如： 1 秋季学期 2 春季学期
YXQ	有效期	C	17	-	格式：YYYYMMDD-YYYYMMDD

5.1.1.3 内设单位基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学校（机构）内设单位（如省教育厅下属处室，高等学校下属系所等）的基础数据项，见表3。

[关联] 本数据子类与各数据子集均有关联。

表3 内设单位基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
DWH	单位号	C	10	-	由学校（机构）自行编码
DWMC	单位名称	C	60	-	-
DWYWMC	单位英文名 称	C	180	-	-
DWJC	单位简称	C	12	-	-
DWYWJC	单位英文简 称	C	8	-	-
DWJP	单位简拼	C	6	-	-
DWDZ	单位地址	C	180	-	指包括省（自治区、直辖市）/地（市、州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村）/门牌号的详细地址
LSDWH	隶属单位号	C	10	-	自行编码
DWLBM	单位类别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.15	如： 1 教学院系 2 科研机构
DWBBM	单位办别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.14	如： 1 直属（校办） 2 中外合作办
DWYXBS	单位有效标 识	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是（有效） 0 否（失效）
SXRQ	失效日期	C	8	GB/T 7408	指单位失效日期，格式：YYYYMMDD， 如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SFST	是否实体	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是 0 否（即虚体）
JLNY	建立年月	C	6	GB/T 7408	指单位最初建立的年月，格式： YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
DWFZRH	单位负责人 号	C	20	-	单位负责人工号

5.1.1.4 通用教学数据子类

[描述] 本数据子类规定了与教学有关的常用数据项，见表4。

[关联] 本数据子类与教学相关数据类有关联。

表4 通用教学数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
NJ	年级	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 35	如： 01 一年级 02 二年级
XZ	学制	N	3,1	-	以年为单位
KCH	课程号	C	10	-	学校自编
KCMC	课程名称	C	60	-	-
KCYWMC	课程英文名称	C	180	-	-
KSFMS	考试方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.77	如： 1 笔试 2 口试
ZYM	专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	按学段采用相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
ZYMC	专业名称	C	60	-	-

5.1.2 人员数据类

5.1.2.1 人员基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生、教职工等人员的常用数据项。本子类的数据项可以被引用，如“联系人姓名”可引用本子类中“姓名”的属性规范。见表 5。

[释义] “姓名”——在公安户籍管理部门正式登记注册、人事档案中正式记载的中文姓名（包括外国人正式的汉字姓名）。

“姓名拼音”——姓名全称的汉语拼音。（姓的字母全部大写且其后空 1 个字符，名的首字母大写且连写）。外国人的英文姓名也包含其中。

“籍贯”——祖居或本人出生的地方，现多用于父辈以上的居住地。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表5 人员基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GRBSM	个人标识码	C	19	-	由教育行政部门统一编码且终身唯一的个人标识码
XM	姓名	C	50	-	如：张振华； 买买提·阿不都热依木
YWXM	英文姓名	C	60	-	如：Christopher Francis Patten

表 5（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XMPY	姓名拼音	C	60	-	如：ZHANG Zhenhua
CYM	曾用名	C	50	-	指曾经正式使用过的姓名
XBM	性别码	C	1	GB/T 2261.1	1 男性 2 女性
CSRQ	出生日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CSDM	出生地码	C	6	GB/T 2260	如： 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
JG	籍贯	C	180	-	-
MZM	民族码	C	2	GB/T 3304	如： 01 汉族 02 蒙古族
GJDQM	国籍/地区码	C	3	GB/T 2659	采用 3 字母代码，如： CHN 中国 USA 美国
SFZJLXM	身份证件类型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.100	如： 1 居民身份证 2 军官证
SFZJH	身份证件号	C	20	-	如：公民身份号码
SFZJYXQ	身份证件有效期	C	17	-	格式：YYYYMMDD-YYYYMMDD
HYZKM	婚姻状况码	C	2	GB/T 2261.2	如： 10 未婚 20 已婚
GATQWM	港澳台侨外码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.26	如： 01 香港同胞 02 香港同胞亲属
ZZMMM	政治面貌码	C	2	GB/T 4762	可采用简称，如： 01 中共党员 04 民革会员
JKZKM	健康状况码	C	1	GB/T 2261.3	采用 1 位数字代码，如： 1 健康或良好 2 一般或较弱
XYZJM	信仰宗教码	C	2	GA 214.12	如： 00 无宗教信仰 10 佛教

表5 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XXM	血型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.139	如： 1 A 血型 2 B 血型
ZP	照片	B	-	-	近期正面免冠证件照片
RYH	人员号	C	20	-	学号或工号
SFDSZN	是否独生子女	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是 0 否

5.1.2.2 学习简历数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的学习经历数据项，见表6。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表6 学习简历数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XXQSRQ	学习起始日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006年4月12日
XXZZRQ	学习终止日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006年4月12日
XXDW	学习单位	C	60	-	学习单位名称
XXNR	学习内容	C	80	-	-
SXZYMC	所学专业名称	C	60	-	-
SHXWM	所获学位码	C	3	GB/T 6864	如： 201 哲学博士学位 302 经济学硕士学位
XXZMR	学习证明人	C	50	-	能够证明本人该阶段学习经历的人员 姓名
XXJLBZ	学习简历备注	T	-	-	简历相关的补充内容

5.1.2.3 工作简历数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的工作经历数据项，见表7。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表7 工作简历数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GZQSRQ	工作起始日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006年4月12日

表 7（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GZZZRQ	工作终止日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
GZDW	工作单位	C	60	-	所在单位名称
GZNR	工作内容	C	80	-	-
CRDZZW	曾任党政职务	C	40	-	-
CRZYJSZWM	曾任专业技术职务码	C	3	GB/T 8561	如： 011 教授
GZZMR	工作证明人	C	50	-	能够证明本人该阶段工作经历的人员姓名
GZJLBZ	工作简历备注	T	-	-	简历相关的补充内容

5.1.2.4 政治面貌数据子类

[描述] 本数据子类规定了个人政治面貌的基本数据项，见表 8。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集、人员基本数据子类有关联。

表8 政治面貌数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ZZMMM	政治面貌码	C	2	GB/T 4762	可采用简称，如： 01 中共党员 04 民革会员
CJRQ	参加日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CJSZDW	参加所在单位	C	60	-	参加党派时所在单位名称
JSR	介绍人	C	50	-	介绍人姓名
ZZRQ	转正日期	C	8	GB/T 7408	指按照该党派章程规定批准的转正日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
YCLBM	异常类别码	C	2	GB/T 14946.1—2009 附录 A.17	如： 01 入团转党 02 重新入党
YCY	异常原因	C	80	-	异常的原因说明
YCRQ	异常日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
ZRRQ	转入日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
ZRQDW	转入前单位	C	60	-	-
ZCRQ	转出日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

表 8（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ZCDW	转出单位	C	60	-	转出后到的单位名

5.1.2.5 学历学位数据子类

[描述] 本数据子类规定了个人的学历、学位等受教育情况的基本数据项，见表 9。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表9 学历学位数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
RXNY	入学年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
XZ	学制	N	3,1	-	以年为单位
XXFSM	学习方式码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.25	如： 1 全脱产（离岗） 2 半脱产（半离岗）
XXXSM	学习形式码	C	2	GB/T 14946.1—2009 附录 A.3	如： 02 高等教育自学考试 03 夜大学
XLM	学历码	C	2	GB/T 4658	如： 10 研究生教育 11 博士研究生毕业 12 博士研究生结业
SXZYM	所学专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	取得学历所学习的专业码，按学段采用相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
JSXYNY	结束学业年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
BJYXXHDW	毕（结、肄）业学校或单位	C	60	-	从事学历教育并获得证书的毕（结、肄）业学校或科研机构名称
XLZSH	学历证书号	C	20	-	-
HDXWM	获得学位码	C	3	GB/T 6864	如： 201 哲学博士学位 302 经济学硕士学位

表 9（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SXWDWMC	授学位单位名称	C	60	-	颁发学位证书的单位名称
SXWGDQM	授学位国家/地区码	C	3	GB/T 2659	采用 3 字母代码，如： CHN 中国 USA 美国
HXWZYM	获学位专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业 教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	取得学历所学习的专业码，按学段采用 相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
HXWRQ	获学位日期	C	8	GB/T 7408	以学位证书的签发日期为准，格式： YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
XWZSH	学位证书号	C	20	-	-

5.1.2.6 家庭通信方式数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的家庭通信方式数据项，见表 10。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表 10 家庭通信方式数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JTZZ	家庭住址	C	180	-	指包括省（自治区、直辖市）/地（市、 州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村） /门牌号的详细地址
JTYZBM	家庭邮政编码	C	6	-	-
JTDH	家庭电话	C	30	-	-
JTDZXX	家庭电子信箱	C	40	-	电子邮件地址

5.1.2.7 家庭成员数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的家庭成员数据项，见表 11。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集、教职工管理数据子集有关联。

表11 家庭成员数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JTGXM	家庭关系码	C	2	GB/T 4761	如： 51 父亲 62 祖母
CYXM	成员姓名	C	50	-	-
CSNY	出生年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006年4月
MZM	民族码	C	2	GB/T 3304	如： 01 汉族 02 蒙古族
GJDQM	国籍/地区码	C	3	GB/T 2659	采用3字母代码，如： CHN 中国 USA 美国
JKZKM	健康状况码	C	1	GB/T 2261.3	采用1位数字代码，如： 1 健康或良好 2 一般或较弱
CYGZDW	成员工作单位	C	60	-	家庭成员工作的单位名称
DH	电话	C	30	-	-
DZXX	电子信箱	C	40	-	电子邮件地址
SFZJLXM	身份证件类型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.100	如： 1 居民身份证 2 军官证
SFZJH	身份证件号	C	20	-	如：公民身份号码
ZW	职务	C	60	-	-
SFJFR	是否监护人	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是 0 否

5.1.2.8 联系人数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的联系人数据项，见表12。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集有关联。

表12 联系人数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LXRGXM	联系人关系码	C	2	GB/T 4761	如： 51 父亲 62 祖母
LXRXM	联系人姓名	C	50	-	-
YZBM	邮政编码	C	6	-	-

表 12 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
TXDZ	通信地址	C	180	-	指包括省(自治区、直辖市)/地(市、州)/县(区、旗)/乡(镇)/街(村)/门牌号的详细地址
DH	电话	C	30	-	-
YDDH	移动电话	C	30	-	-
CZDH	传真电话	C	30	-	-
DZXX	电子信箱	C	40	-	电子邮件地址
WLDZ	网络地址	C	60	-	如主页、博客、微博网址
JSTXH	即时通信号	C	40	-	如 QQ 号、微信号

5.1.2.9 家庭经济情况数据子类

[描述] 本数据子类规定了人员的家庭经济情况数据项, 见表 13。

[关联] 本数据子类与学生管理数据子集有关联。

表 13 家庭经济情况数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JTRK	家庭人口	N	2	-	指本人家庭户口人口数
SYRK	赡养人口	N	2	-	指本人(家庭)经济上负担赡养的人口数
LDLRK	劳动力人口	N	2	-	指家庭劳动力人口数
JTRJYSR	家庭人均月收入	M		-	家庭人均月收入金额
JTZYSRLY	家庭主要收入来源	C	100	-	家庭主要收入来源
JTLBM	家庭类别码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 表 14	如: 100 父母双全 101 军烈属或优抚对象
KNYYM	困难原因码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 16	如: 1 自然灾害 2 突发意外
KNCDM	困难程度码	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 15	如: 1 特别困难 21 困难 22 一般困难
SFDB	是否低保	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是 0 否

表 13 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
RXQHKLBM	入学前户口类别码	C	1	GA 324.1	如： 0 未落常住户口 1 非农业家庭户口 2 农业家庭户口
JXDDBX	就学地低保线	M	-	-	单位：元/月

5.2 学校数据子集

5.2.1 学校基本数据类

5.2.1.1 学校基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学校有关属性的基本数据项，见表 14。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表 14 学校基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XXBSM	学校标识码	C	10	-	由教育行政部门统一编码的学校（机构）标识码
XXMC	学校名称	C	60	-	标准中文名称，与公章一致
XXYWMC	学校英文名称	C	180	-	
XXDZ	学校地址	C	180	-	指包括省（自治区、直辖市）/地（市、州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村）/门牌号的详细地址
XXYZBM	学校邮政编码	C	6	-	-
XZQH	行政区划码	C	6	GB/T 2260	学校所在地行政区划码，如： 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
SZDCXLX	所在地城乡类型码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 表 5	如： 111 主城区 112 城乡结合区 220 村庄
JXNY	建校年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
XQR	校庆日	C	60	-	指学校的校庆日或校庆的时间段

表 14（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XXBXLXM	学校办学类型码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 表 4	如： 111 幼儿园 211 小学 311 初级中学
XXJBZM	学校举办者码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 中 5.2.9	如： 360 教育部 811 省级教育部门 831 县级教育部门
XXZGBMM	学校主管部门码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 中 5.2.9	如： 360 教育部 821 地级教育部门 832 县级其他部门（党政机关）
FDDBRH	法定代表人号	C	20	-	法定代表人的工号
FRZSH	法人证书号	C	20	-	-
XZXM	校长姓名	C	50	-	-
DWFZR	党委负责人	C	50	-	学校中共党组织负责人的姓名
ZZJGM	组织机构代码	C	10	-	学校组织机构代码（如：中华人民共和国事业法人代码），由八位本体代码和一位校验码组成
LXDH	联系电话	C	30	-	-
CZDH	传真电话	C	30	-	-
DZXX	电子信箱	C	40	-	电子邮件地址
ZYDZ	主页地址	C	60	-	如主页、博客、微博网址
LSYG	历史沿革	T	-	-	指学校发展过程中的重大变化或事件

5.2.1.2 校区基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学校有关校区的数据项，见表 15。

[关联] 本数据子类与其他数据子集关联不紧密。

表15 校区基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XQH	校区号	C	2	-	学校自编
XQMC	校区名称	C	30	-	-
XQDZ	校区地址	C	180	-	指包括省（自治区、直辖市）/地（市、州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村）/门牌号的详细地址
XQYZBM	校区邮政编码	C	6	-	-

表 15 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XQLXDH	校区联系电话	C	30	-	-
XQCZDH	校区传真电话	C	30	-	-
XQFZR	校区负责人	C	50	-	校区负责人的姓名

5.2.2 班级数据类

[描述] 本数据类规定了有关(行政)班级的基本数据项, 见表 16。

[关联] 本数据类与其他数据类无关联。

表16 班级数据类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BH	班号	C	10	-	学校自编
BJMC	班级名称	C	20	-	学校自编
JBNY	建班年月	C	6	GB/T 7408	格式: YYYYMM, 如: 200604 表示 2006 年 4 月
SSNJ	所属年级	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 35	如: 01 一年级 02 二年级
BZRGH	班主任工号	C	20	-	-
BZXH	班长学号	C	20	-	-

5.3 学生数据子集

5.3.1 学生基本数据类

5.3.1.1 学生基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生的基本数据项, 见表 17。

[关联] 本数据子类取自人员基本情况数据子类, 将人员号改为学号。

表17 学生基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XH	学号	C	20	-	学校自编
GRBSM	个人标识码	C	19	-	由教育行政部门统一编码且终身唯一的个人标识码
XM	姓名	C	50	-	如: 张振华; 买买提·阿不都热依木
YWXM	英文姓名	C	60	-	如: Christopher Francis Patten
XMPY	姓名拼音	C	60	-	如: ZHANG Zhenhua,
CYM	曾用名	C	50	-	指曾经正式使用过的姓名

表 17 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XBM	性别码	C	1	GB/T 2261.1	1 男性 2 女性
CSRQ	出生日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CSDM	出生地码	C	6	GB/T 2260	如: 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
JG	籍贯	C	180		-
MZM	民族码	C	2	GB/T 3304	如: 01 汉族 02 蒙古族
GJDQM	国籍/地区码	C	3	GB/T 2659	采用 3 字母代码, 如: CHN 中国 USA 美国
SFZJLXM	身份证件类型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.100	如: 1 居民身份证 2 军官证
SFZJH	身份证件号	C	20	-	如: 公民身份号码
HYZKM	婚姻状况码	C	2	GB/T 2261.2	如: 10 未婚 20 已婚
GATQWM	港澳台侨外码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.26	如: 01 香港同胞 02 香港同胞亲属
ZZMMM	政治面貌码	C	2	GB/T 4762	可采用简称, 如: 01 中共党员 04 民革会员
JKZKM	健康状况码	C	1	GB/T 2261.3	采用 1 位数字代码, 如: 1 健康或良好 2 一般或较弱
XYZJM	信仰宗教码	C	2	GA 214.12	如: 00 无宗教信仰 10 佛教
XXM	血型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.139	如: 1 A 血型 2 B 血型
ZP	照片	B	-	-	近期正面免冠证件照片

表 17 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SFZJYXQ	身份证件有效期	C	17	-	格式: YYYYMMDD-YYYYMMDD
SFDSZN	是否独生子女	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	1 是 0 否
HKLBM	户口类别代码	C	1	GA 324.1	如: 0 未落常住户口 1 非农业家庭户口 2 农业家庭户口
HKSZDM	户口所在地码	C	12	GB/T 2260	中华人民共和国行政区划代码, 如: 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区

5.3.1.2 学习简历数据子类

本数据子类规定了学生的学习简历基本数据项, 结构符合 5.1.2.2 的要求。

5.3.1.3 工作简历数据子类

本数据子类规定了学生的工作简历基本数据项, 结构符合 5.1.2.3 的要求。

5.3.1.4 政治面貌数据子类

本数据子类规定了学生的政治面貌基本数据项, 结构符合 5.1.2.4 的要求。

5.3.1.5 学历学位数据子类

本数据子类规定了学生的学历学位基本数据项, 结构符合 5.1.2.5 的要求。

5.3.1.6 家庭通信方式数据子类

本数据子类规定了学生的家庭通信方式基本数据项, 结构符合 5.1.2.6 的要求。

5.3.1.7 家庭成员数据子类

本数据子类规定了学生的家庭成员基本数据项, 结构符合 5.1.2.7 的要求。

5.3.1.8 联系人数据子类

本数据子类规定了学生的联系人基本数据项, 结构符合 5.1.2.8 的要求。

5.3.1.9 家庭经济情况数据子类

本数据子类规定了学生的家庭经济情况基本数据项, 结构符合 5.1.2.9 的要求。

5.3.1.10 学生来源数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生的来源地、工作单位及身份基本数据项，见表 18。

[关联] 本数据子类与学籍数据类有关联。

表18 学生来源数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YXXMC	原学校名称	C	60	-	入学前所在学校名称
YXH	原学号	C	20	-	-
RXFMS	入学方式码	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 21 GB/T 29808—2013 中 7.147	中小学学生、中职学生和高校本科学生采用GB/T AAAAA—AAAA 表21，如： 01 统一招生考试/普通入学 02 报送 高校攻读研究生学位学生采用GB/T 29808—2013 中7.147，如： 11 博士生公开招考 13 硕士博士连读
LYDQM	来源地区码	C	6	GB/T 2260	如： 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
XSLYM	学生来源码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 表 29 GB/T 29808—2013 中 7.135	中小学学生采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 29，如： 1 正常入学 2 借读 中职和高校学生采用 GB/T 29808—2013 中 7.135，如： 101 城镇应届 104 农村往届
JDFSM	就读方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.43	如： 1 走读 2 住校

5.3.1.11 个人通信子类

本数据子类规定了学生的个人通信基本数据项，结构符合 5.1.1.1 的要求。

5.3.2 学籍数据类

5.3.2.1 学籍基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生在校有关学籍的基本数据项，见表 19。

[关联] 本数据子类与本文件大部分数据类有关联。

表19 学籍基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
RXNY	入学年月	C	6	GB/T 7408	格式: YYYYMM, 如: 200604 表示 2006 年 4 月
XSLBM	学生类别码	C	5	GB/T AAAAA—AAAA 表 24	如: 11100 幼儿 21100 普通小学生 42101 高中起点本科生
XZ	学制	N	3,1	-	以年为单位
ZYM	专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育 (专科)专业目录 中等职业学校专业目录	按学段采用相应的目录, 如: 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
SZBH	所在班号	C	10	-	学校自编
SZNJ	所在年级	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 35	如: 01 一年级 02 二年级
XSDQZTM	学生当前状态码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.130	如: 01 在读 02 休学

5.3.2.2 学籍异动数据子类

[描述] 本数据子类规定了学籍异动的相关数据项, 见表 20。

[释义] “异动”——处于稳定状态的事务, 发生异常变动。“学籍异动”指学生因为各种原因休学、停学、复学、退学、转学(转系)、流失或死亡等变动。

[关联] 本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表20 学籍异动数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YDLBM	异动类别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.122	如: 01 公派留学 02 留级
YDRQ	异动日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

表 20 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YDYM	异动原因码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.123	如： 01 成绩优秀 10 疾病
SPRQ	审批日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SPWH	审批文号	C	24	-	审批的正式文号，无正式文号不填
YDLYXXM	异动来源学校码	C	10	-	由教育行政部门统一编码的学校（机构）标识码
YDQXXXM	异动去向学校码	C	10	-	由教育行政部门统一编码的学校（机构）标识码
YDSM	异动说明	T	-	-	-
YYXSH	原院系所号	C	10	-	自行编码
YZYM	原专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	按学段采用相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
YBH	原班号	C	10	-	学校自编
YNJ	原年级	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 35	如： 01 一年级 02 二年级
YXZ	原学制	N	3,1	-	以年为单位
XYXSH	现院系所号	C	10	-	自行编码
XZYM	现专业码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	按学段采用相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
XBH	现班号	C	10	-	学校自编
XNJ	现年级	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 35	如： 01 一年级 02 二年级

表 20 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XXZ	现学制	N	3,1	-	以年为单位

5.3.2.3 成绩数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生学习成绩的基本数据项，见表 21。

[关联] 本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表21 成绩数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XN	学年(度)	C	9	-	格式: YYYY-YYYY, 如: 2001-2002
XQM	学期码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.129	如: 1 秋季学期 2 春季学期
KSRQ	考试日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
KCH	课程号	C	10	-	学校自编
PSCJ	平时成绩	N	5,1	-	-
KSFMS	考试方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.77	如: 1 笔试 2 口试
KSXZM	考试性质码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.79	如: 01 正常考试 02 缓考
KXSMS	考试形式码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 34	1 考试 2 考查
FSLKSCJ	分数类考试成绩	N	5,1	-	-
DJLKSCJ	等级类考试成绩	C	1	-	学校自编
KCCJ	课程成绩	N	5,1	-	指课程综合成绩
KCDJM	课程等级成绩码	C	1	-	学校自编
RKJSGH	任课教师工号	C	20	-	-
CJLRRH	成绩录入人号	C	20	-	录入人的工号
CJLRRQ	成绩录入日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
CJLRSJ	成绩录入时间	C	6	GB/T 7408	格式: hhmmss, 如: 141503 表示下午 2时15分3秒

5.3.2.4 奖励数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生获得奖励的基本数据项，见表 22。

[关联] 本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表22 奖励数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JLMC	奖励名称	C	60	-	-
JLJBM	奖励级别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.53	如： 10 国家级 20 省、部委级 21 教育部
JLDJM	奖励等级码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.51	如： 1 特等 2 一等
HJLBM	获奖类别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.131	如： 1 学科获奖 2 科技获奖
JLYY	奖励原因	C	100	-	-
JLJE	奖励金额	M	-	-	单位：元
JLWH	奖励文号	C	24	-	指获奖的正式文号，无正式文号不填
JLXND	奖励学年度	C	9	-	格式：YYYY-YYYY，如：2001-2002
BJDW	颁奖单位	C	60	-	授予奖励的单位名称
JLLXM	奖励类型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.38	1 集体 2 个人综合 3 个人单项
JLFSM	奖励方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.52	如： 1 奖状 2 荣誉称号

5.3.2.5 惩处数据子类

【描述】本数据子类规定了学生受到处分的相关数据项，见表 23。

【关联】本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表23 惩处数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
WJRQ	违纪日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
WJK	违纪简况	C	100	-	-
WJLBM	违纪类别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.119	如： 01 触犯刑法 02 违反治安管理条例
CFMCM	处分名称码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 中 5.3.4	如： 1 警告 2 严重警告

表 23 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CFYY	处分原因	C	100	-	-
CFRQ	处分日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CFWH	处分文号	C	24	-	处分的正式文号, 无正式文号不填
CFCXRQ	处分撤消日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CFCXWH	处分撤消文号	C	24	-	撤消的正式文号, 无正式文号不填

5.3.3 毕业数据类

5.3.3.1 毕业数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生结束学业的基本数据项, 见表 24。

[关联] 本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表 24 毕业数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JSXYNY	结束学业年月	C	6	GB/T 7408	格式: YYYYMM, 如: 200604 表示 2006 年 4 月
JSXYM	结束学业码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.27	如: 1 毕业 2 结业
JSXYYSM	结束学业原因说明	C	100	-	-
BYZSH	毕业证书号	C	20	-	-
XWZSH	学位证书号	C	20	-	-
JYZSH	结业证书号	C	20	-	-
HBYZSRQ	获毕业证书日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
HXWZSRQ	获学位证书日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
HJYZSRQ	获结业证书日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

5.3.3.2 就业数据子类

[描述] 本数据子类规定了学生就业的基本数据项, 见表 25。

[关联] 本数据子类与学籍基本数据子类有关联。

表25 就业数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XYSBH	协议书编号	C	10	-	学校自编
XYQDRQ	协议签订日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
XYNX	协议年限	C	1	-	-
BDRQ	报到日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
JYLSFSM	就业落实方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.63	如: 1 应聘 2 挂职
BYQXM	毕业去向码	C	2	GB/T AAAAA—AAAA 表 12 GB/T 29808—2013 中 7.1	中小学、中职采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 12, 如: 10 升学 11 本科 20 就业 高校采用 GB/T 29808—2013 中 7.1, 如: 10 派遣 20 用人单位接收
JSDW	接收单位	C	60	-	-
DWSZDQHM	单位所在地区划码	C	6	GB/T 2260	接收单位所在地行政区划码, 如: 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
DWZGBM	单位主管部门	C	60	-	-
SHDWXZM	社会单位性质码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.101	如: 10 机关 11 省级以上党政机关
DWJJXZM	单位经济性质码	C	3	GB/T 12402	如: 100 内资 110 国有全资 120 集体全资
DWTGDDY	单位提供的待遇	T	-	-	-
DAJSDZ	档案接收地址	C	60	-	-
JSDYZBM	接收地邮政编码	C	6	-	-

表 25 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GZGWXZM	工作岗位性质码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.35	如： 1 科研 2 教学
DWHYM	单位行业码	C	4	GB/T 4754	如： 01 农业 011 谷物种植 0111 稻谷种植 0112 小麦种植
BDZH	报到证号	C	11	-	-
YRDWYRXSM	用人单位用人形式码	C	2	GB/T 16502	如： 10 录用 20 聘用
PQF	派遣费	M	-	-	-

5.4 教职工数据子集

5.4.1 教职工基本数据类

5.4.1.1 教职工基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工的基本数据项，见表 26。

[关联] 本数据子类取自人员基本数据子类，将人员号改为工号。

表26 教职工基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GH	工号	C	20	-	-
GRBSM	个人标识码	C	19	-	由教育行政部门统一编码且终身唯一的个人标识码
XM	姓名	C	50	-	如：张振华； 买买提·阿不都热依木
YWXM	英文姓名	C	60	-	如：Christopher Francis Patten
XMPY	姓名拼音	C	60	-	如：ZHANG Zhenhua
CYM	曾用名	C	50	-	指曾经正式使用过的姓名
XBM	性别码	C	1	GB/T 2261.1	1 男性 2 女性
CSRQ	出生日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

表 26 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CSDM	出生地码	C	6	GB/T 2260	如： 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
JG	籍贯	C	180	-	-
MZM	民族码	C	2	GB/T 3304	如： 01 汉族 02 蒙古族
GJDQM	国籍/地区码	C	3	GB/T 2659	采用 3 字母代码，如： CHN 中国 USA 美国
SFZJLXM	身份证件类型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.100	如： 1 居民身份证 2 军官证
SFZJH	身份证件号	C	20	-	如：公民身份号码
HYZKM	婚姻状况码	C	2	GB/T 2261.2	如： 10 未婚 20 已婚
GATQWM	港澳台侨外码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.26	如： 01 香港同胞 02 香港同胞亲属
ZZMMM	政治面貌码	C	2	GB/T 4762	可采用简称，如： 01 中共党员 04 民革会员
JKZKM	健康状况码	C	1	GB/T 2261.3	采用 1 位数字代码，如： 1 健康或良好 2 一般或较弱
XYZJM	信仰宗教码	C	2	GA 214.12	如： 00 无宗教信仰 10 佛教
XXM	血型码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.139	如： 1 A 血型 2 B 血型
ZP	照片	B	-	-	近期正面免冠证件照片
SFZJYXQ	身份证件有效期	C	17	-	格式：YYYYMMDD-YYYYMMDD

5.4.1.2 学习简历数据子类

本数据子类规定了教职工的学习简历基本数据项，结构符合 5.1.2.2 的要求。

5.4.1.3 工作经历数据子类

本数据子类规定了教职工的工作简历基本数据项，结构符合 5.1.2.3 的要求。

5.4.1.4 政治面貌数据子类

本数据子类规定了教职工的政治面貌基本数据项，结构符合 5.1.2.4 的要求。

5.4.1.5 学历学位数据子类

本数据子类规定了教职工的学历学位基本数据项，结构符合 5.1.2.5 的要求。

5.4.1.6 家庭通信方式数据子类

本数据子类规定了教职工的家庭通信方式基本数据项，结构符合 5.1.2.6 的要求。

5.4.1.7 家庭成员数据子类

本数据子类规定了教职工的家庭成员基本数据项，结构符合 5.1.2.7 的要求。

5.4.1.8 奖励数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工获得奖励或荣誉的基本数据项，见表 27。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表27 奖励数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
HJXM	获奖项目	C	60	-	获得奖励的项目名称
JLJBM	奖励级别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.53	如： 10 国家级 20 省、部委级 21 教育部
JLDJM	奖励等级码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.51	如： 1 特等 2 一等
HJLBM	获奖类别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.57	如： 1 教学工作 2 科研工作
JLFSM	奖励方式码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.52	给予荣誉或物质奖励的形式，如： 1 奖状 2 荣誉称号
JLMC	奖励名称	C	60	-	-

表 27 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JLMCM	奖励名称码	C	4	GB/T 8563.1 GB/T AAAAA—AAAA 中 表 62	在 GB/T 8563.1 基础上, 以 GB/T AAAAA—AAAA 中 表 62 为补充, 如: 2 科学技术奖励 20 国家科学技术奖 2000 国家技术发明奖 31 省级教学成果奖
HJYY	获奖原因	T	-	-	-
JLNR	奖励内容	T	-	-	获得奖励的具体内容描述
BJDW	颁奖单位	C	60	-	授予奖励的单位名称
HJRQ	获奖日期	C	8	GB/T 7408	颁布奖励的日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
RYCHM	荣誉称号码	C	3	GB/T 8563.2	如: 002 全国劳动模范 102 省级劳动模范
HJJSM	获奖角色码	C	3	GB/T 29808—2013 中 7.56	本人在获奖项目中的角色, 如: 100 独立完成人 110 项目主持人

5.4.1.9 惩处数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工受到惩处的基本数据项, 见表 28。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表28 惩处数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CCMC	惩处名称	C	20	-	指受到党和国家某级组织或司法行政部门给予处分的名称
JLCFM	纪律处分码	C	2	GB/T 8563.3	如: 1 国家公务员纪律处分 10 警告 12 记过
CCYY	惩处原因	C	80	-	-
CCNR	惩处内容	C	80	-	处分包括的具体内容
CCDW	惩处单位	C	60	-	给予处分的组织机构名称
CCWH	惩处文号	C	24	-	给予处分的发文文号
CCRQ	惩处日期	C	8	GB/T 7408	给予处分的日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

表 28 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CCCXRQ	惩处撤销日期	C	8	GB/T 7408	处分的撤销日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CCCXWH	惩处撤销文号	C	24	-	撤销处分的发文文号
CCCXY	惩处撤销原因	C	80	-	-

5.4.2 资质、任职数据类

5.4.2.1 语言能力数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工掌握语言能力的基本数据项, 见表 29。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表 29 语言能力数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
WGYZM	外国语种码	C	2	GB/T 4880.1	如: en 英语 de 德语
WGYZSLCDM	外国语种熟练程度码	C	1	GB/T 6865 表 1	如: 1 精通 2 熟练
ZGYZM	中国语种码	C	3	GB/T 4881	如: 217 朝鲜语 222 蒙古语
ZGYZSLCDM	中国语种熟练程度码	C	1	GB/T 6865 表 1	如: 1 精通 2 熟练
PTHSPDJM	普通话水平等级码	C	30	GB/T 29808—2013 中 7.90	参加普通话水平测试所达到的等级, 如: 1 一级甲等 2 一级乙等

5.4.2.2 专业技术职务数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工取得、受聘专业技术职务的基本数据项, 见表 30。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表 30 专业技术职务数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
RZZGCM	任职资格名称码	C	3	GB/T 8561	如: 011 教授

表 30 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
QDZGTJM	取得资格途径码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.11	指通过专业技术职务任职资格评审委员会评审或参加全国统一专业技术资格考试, 如: 1 评审 2 考试
PSDW	评审单位	C	60	-	专业技术职务任职资格评审委员会或其授权的组织机构名称
PDRQ	评定日期	C	8	GB/T 7408	经专业技术职务任职资格评审委员会评审或参加全国统一专业技术资格考试合格而取得的专业技术资格的日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
PRZWM	聘任职务码	C	3	GB/T 8561	空白为未任任何专业技术职务, 如: 011 教授
PRDW	聘任单位	C	60	-	聘任专业技术职务的具体单位名称
PRQSRQ	聘任起始日期	C	8	GB/T 7408	专业技术职务聘任通知和聘书所认定的聘任开始日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
PRZZRQ	聘任终止日期	C	8	GB/T 7408	专业技术职务聘任通知和聘书所认定的聘任终止日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
PRQKM	聘任情况码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.89	当前专业技术职务的聘任情况, 如: 1 聘任 12 高聘
JPRQ	解聘日期	C	8	GB/T 7408	指非正常情况终止聘任的日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
JPY Y	解聘原因	C	80	-	解除聘任专业技术职务的原因

5.4.2.3 岗位证书数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工取得岗位证书的基本数据项, 见表 31。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表31 岗位证书数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GWZSMC	岗位证书名称	C	40	-	由具有岗位评定资格单位考核并批准的岗位证书名称
GWZSBH	岗位证书编号	C	20	-	-

表 31 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BFDW	颁发单位	C	60	-	批准并签发岗位证书的组织机构名称
BFRQ	颁发日期	C	8	GB/T 7408	批准并签发岗位证书的日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

5.4.2.4 工人技术等级及职务数据子类

[描述] 本数据子类规定了工勤岗位教职工技术等级和技术职务的基本数据项, 见表 32。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表32 工人技术等级及职务数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GRJSDJM	工人技术等级码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.13	指经工人技术考评组织评审并正式批准或经国家统一的职业技能鉴定机构考核合格取得的技术等级名称, 如: 1 职业资格一级 (高级技师) 2 职业资格二级 (技师)
GRPRJSDJM	工人聘任技术等级码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.13	指正式聘任的工人技术等级名称, 如: 1 职业资格一级 (高级技师) 2 职业资格二级 (技师)
GRGZM	工人工种码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.40	如: 01 机械加工类 02 电工电器工程类
DJFZJG	等级发证机关	C	60	-	-
DJPDRQ	等级评定日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

5.4.2.5 党政职务数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工担任党政职务的基本数据项, 见表 33。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表33 党政职务数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ZWMC	职务名称	C	60	-	-

表 33 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ZWCM	职务名称码	C	4	GB/T 12403	如： 001A 书记 001B 副书记
ZWLB	职务类别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.159	如： 11 党委正职 12 行政正职
ZWFL	职位分类码	C	4	GB/T 14946.1—2009 附录 A.6	如： 0100 国务院总理级 0101 国务院总理：一级 0200 国务院副总理，国务委员级
ZWJB	职务级别码	C	2	GB/T 12407	如： 1 公务员职务级别 101 国家级正职 102 国家级副职
RZRQ	任职日期	C	8	GB/T 7408	由某级党委、国家行政机关及其组织、人事管理部门正式任命通知日期，或由某级人民代表大会（或人大常委会）、某级政协及人民团体会议选举通过及决定职务的生效日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
RZBM	任职部门	C	60	-	-
RZFS	任职方式码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.4	如： 1 党委（党组）决定任职 2 行政命令任职
RZYY	任职原因	C	80	-	-
RZWH	任职文号	C	24	-	按干部管理权限，由某级党委、国家行政机关及其组织、人事管理部门、人大常委会或人民团体会议决定颁发的职务任命书或公告的文件编号
RZPD	任职批准单位	C	60	-	批准任职并签发任职通知的组织机构名称
ZWDL	职务变动类别码	C	2	GB/T 14946.1—2009 附录 A.7	如： 11 新定职 21 按期逐级晋升
DQRZZK	当前任职状况	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.8	1 不在任 2 在任
ZWPX	职务排序	C	2	-	指领导干部在领导班子内排列的序号

表 33 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
ZGHCSGDZ	主管或从事的工作	C	40	-	-
MZRQ	免职日期	C	8	GB/T 7408	按干部管理权限,由某级党委、国家行政机关及其组织、人事管理部门、人大常委会或人民团体会议批准免去职务生效日期,格式:YYYYMMDD,如:20060412表示2006年4月12日
MZFSM	免职方式码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.9	如: 1 落选 2 解聘
MZYYM	免职原因码	C	2	GB/T 14946.1—2009 附录 A.10	如: 1 自然免职类 11 任新职免原职 12 离休免职
MZWH	免职文号	C	24	-	按干部管理权限,由某级党委、国家行政机关及其组织、人事管理部门、人大常委会或人民团体会议决定颁发的职务免职书或公告的文件编号
MZPZDW	免职批准单位	C	60	-	批准免职并签发免职通知的组织机构名称

5.4.3 社会团体兼职数据类

5.4.3.1 社会兼职职务数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工在校外县级以上人大、政协、民主党派、人民团体、工会、共青团、妇联、侨联、科协等社会团体兼职的基本数据项,见表 34。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表34 社会兼职职务数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SHJZM	社会兼职码	C	4	GB/T 12408	指县级以上人大、政协、民主党派、工会、共青团、妇联、侨联、科协,中国科学院和中国工程院院士的兼职职务,如: 0115 全国人大常委会 0118 全国人大代表
SHJZQSRQ	社会兼职起始日期	C	8	GB/T 7408	兼职职务任命的批准日期,格式:YYYYMMDD,如:20060412表示2006年4月12日

表 34 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SHJZZRQ	社会兼职终止日期	C	8	GB/T 7408	兼任职务的终止日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SHJZCZYIM	社会兼职辞职原因码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.10	如: 1 任职期满 2 工作调动

5.4.3.2 学术团体兼职数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工在校外学术团体兼职的基本数据项, 见表 35。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表35 学术团体兼职数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XSTTMC	学术团体名称	C	60	-	兼职的学术团体名称
XSTTJBM	学术团体级别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.138	如: 1 国际学术团体 2 国家级学术团体
XXTLSHZGDW	学术团体隶属或主管单位	C	60	-	学术团体隶属或主管单位的名称
XSJZZW	学术兼任职务	C	20	-	本人在学术团体内兼任的职务
XSJZQSRQ	学术兼职起始日期	C	8	GB/T 7408	兼任职务的批准日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
XSJZZRQ	学术兼职终止日期	C	8	GB/T 7408	兼任职务的终止日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
XSJZCZYIM	学术兼职辞职原因码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.10	如: 1 任职期满 2 工作调动

5.4.4 培养数据类

5.4.4.1 国内进修学习数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工在职期间在国内进修、学习的基本数据项, 见表 36。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表36 国内进修学习数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JXXZM	进修性质码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.24	1 培训 2 进修
XXFSM	学习方式码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.25	如： 1 全脱产（离岗） 2 半脱产（半离岗）
XXQSNY	学习起始年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
XXZZNY	学习终止年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
ZXS	总学时	N	3	-	指实际学习的累计时间
XXNR	学习内容	C	80	-	-
JXBMC	进修班名称	C	40	-	-
ZBDW	主办单位	C	60	-	主办和组织学习的单位名称
ZBDWXZM	主办单位性质码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.101	如： 10 机关 11 省级以上党政机关
ZXDW	在学单位	C	60	-	-
ZXDWLBM	在学单位类别码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.26	采用第 1 位代码，如： 1 全日制学校 2 成人教育培训机构
JXJGM	进修结果码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.27	如： 1 毕业 2 结业

5.4.4.2 出国（境）进修学习工作数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工在职期间在国(境)外进修、学习、工作的基本数据项，见表 37。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表37 出国（境）进修学习数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CGRQ	出国（境）日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
CGMDM	出国（境）目的码	C	3	GB/T 29808—2013 中 7.8	如： 45 公派留学 451 国家公派博士后 452 国家公派博士

表 37 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CGGBM	出国(境)国别码	C	3	GB/T 2659	采用 3 字母代码, 如: USA 美国
SQDWYWMC	所去单位英文名称	C	180	-	-
SQDWZWMC	所去单位中文名称	C	60	-	-
PCDW	派出单位	C	60	-	派遣本人出国(境)学习、工作的单位名称
TZMC	团组名称	C	40	-	出国(境)工作或学习派出团组的具体名称
CGJFLYM	出国(境)经费来源码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A. 28	如: 1 国家出资 2 单位出资
SPDW	审批单位	C	60	-	批准出国(境)并签发审批文件的上级主管部门名称
SPRQ	审批日期	C	8	GB/T 7408	批准出国(境)并签发审批文件的具体日期, 格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SPWH	审批文号	C	24	-	批准出国(境)学习工作的单位签发的批准文件编号
PZQX	批准期限	C	3	-	批准在国(境)外滞留的期限, 单位: 月
XXGZNR	学习工作内容	C	80	-	出国(境)学习工作的主要内容
XXGZCJ	学习工作成绩	T		-	出国(境)学习工作的完成情况和主要成绩
YHGRQ	应回国日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SHGRQ	实回国日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
HZHTXZH	护照号/通行证号	C	20	-	通行证即“往来港澳通行证”
ZJYXQ	证件有效期	C	17	-	格式: YYYYMMDD-YYYYMMDD

5.4.5 考核数据类

5.4.5.1 组织考察数据子类

[描述] 本数据子类规定了组织、干部、人事部门考察(考核)干部的基本数据项, 见表 38。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表38 组织考察数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
KCLBM	考察(考核)类别码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.18	1 平时考核 2 年度考核 3 特定考核
KCRQ	考察(考核)日期	C	8	GB/T 7408	组织、干部、人事部门组派的考察组进行考察(考核)的日期,格式:YYYYMMDD,如:20060412表示2006年4月12日
KCYJ	考察(考核)意见	T	-	-	组织、干部、人事部门组派的考察组对德、才、勤、绩诸方面的评价意见
KCJGM	考察(考核)结果码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.19	经考核委员会或考察小组审核后,由部门负责人确定的考核结论,如: 1 优秀 2 称职
KCZZJKCR	考察(考核)组织及考察人	C	120	-	组织、干部、人事部门组派的考察组名称及直接参与考核的考察组成员姓名,以及确定考察结论的部门负责人姓名

5.4.5.2 教职工考核数据子类

[描述] 本数据子类规定了人事部门考察(考核)教职工的基本数据项,见表39。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表39 教职工考核数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
KHLBM	考核类别码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.18	1 平时考核 2 年度考核 3 特定考核
KHRQ	考核日期	C	8	GB/T 7408	业务考核的具体日期,格式:YYYYMMDD,如:20060412表示2006年4月12日
KHNR	考核内容	C	80	-	业务考核的主要内容
KHJGM	考核结果码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.19	如: 1 优秀 2 称职
KHFZRGH	考核负责人工号	C	20	-	负责业务考核的人员工号
KHPY	考核评语	T	-	-	业务考核的结论和评语

表 39 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
KHBM	考核部门	C	60	-	负责考核的部门名称

5.4.5.3 工人考技考工数据子类

[描述] 本数据子类规定了工勤岗位的工人考技考工的基本数据项，见表 40。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表40 工人考技考工数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
KGNY	考工年月	C	6	GB/T 7408	参加招工或技术级别考试的年月，格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
KHGZM	考核工种码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.40	如： 01 机械加工类 02 电工电器工程类
KGBM	考工部门	C	60	-	主管考试的部门
JSJB	技术级别	C	20	-	报考的技术级别
KGZSH	考工证书号	C	20	-	考工考技获得的证书号
KGPY	考工评语	T	-	-	考工考技的评语
KGCJ	考工成绩	C	20	-	分数类或等级类成绩

5.4.6 聘用数据类

5.4.6.1 来源数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工来源的基本数据项，见表 41。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表41 来源数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LDWRQ	来单位日期	C	8	GB/T 7408	来单位工作的实际报到年月，以人事部门记载为准，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日

表 41 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LYM	来源码	C	4	GB/T AAAAA—AAAA 表 64、表 56	中小学、中职采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 64, 如: 10 招聘 101 应届毕业生 102 往届毕业生 高校采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 56, 如: 10 招聘应届毕业生 101 应届本科生 1011 本校应届本科生 1012 外校应届本科生
LYDQM	来源地区码	C	6	GB/T 2260	如: 110000 北京市 110100 市辖区 110101 东城区
LDWYY	来单位原因	C	80	-	-
YDWMC	原单位名称	C	60	-	-
YDZZWM	原党政职务码	C	4	GB/T 12403	如: 001A 书记 001B 副书记
YJSZWM	原技术职务码	C	3	GB/T 8561	空白为未任任何专业技术职务, 如: 011 教授
YCSXKM	原从事学科码	C	5	GB/T 13745	如: 110 数学 11011 数学史 11014 数理逻辑与数学基础
YGZZE	原工资总额	M	-	-	-
YJHLJT	原教护龄津贴	M	-	-	-

5.4.6.2 部门调动数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工在组织内发生调动的的基本数据项, 见表 42。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表42 部门调动数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BMDDRQ	部门调动日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
BMDYY	部门调动原因	C	80	-	-
ZZNDCBMH	组织内调出部门号	C	10	-	学校（机构）自编的内设单位号
ZZNDRBMH	组织内调入部门号	C	10	-	学校（机构）自编的内设单位号
GZZYRQ	工资转移日期	C	8	GB/T 7408	个人劳资转移日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
WSDAH	文书档案号	C	10	-	跟个人变动有关的文件档案编号

5.4.6.3 离岗数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工发生离岗情况的基本数据项，见表 43。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表43 离岗数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LGRQ	离岗日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
LGYM	离岗原因码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.82	如： 1 出国（境） 2 国内探亲
FGRQ	返岗日期	C	8	GB/T 7408	返回工作岗位的日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
GZZYRQ	工资转移日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
WSDAH	文书档案号	C	10	-	跟个人变动有关的文件档案编号

5.4.6.4 病休数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工发生病休情况的基本数据项，见表 44。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表44 病休数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BXQSRQ	病休起始日期	C	8	GB/T 7408	因病休假的起始日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412表示2006年4月12日
BXZDYY	病休诊断医院	C	60	-	病休诊断的医院名称
BXZDZM	病休诊断证明	T	-	-	医院开据的病休诊断证明
HFGZRQ	恢复工作日期	C	8	GB/T 7408	病休恢复工作的日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412表示2006年4月12日
KFZDYY	康复诊断医院	C	60	-	进行康复诊断的医院名称
KFZDZM	康复诊断证明	T	-	-	医院开具的康复诊断证明
GZZYRQ	工资转移日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412表示2006年4月12日
WSDAH	文书档案号	C	10	-	跟个人变动有关的文件档案编号

5.4.7 离职数据类

5.4.7.1 离职数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工离职的基本数据项，见表45。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表45 离职数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LZRQ	离职日期	C	8	GB/T 7408	离开本单位的日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412表示2006年4月12日
LZYYM	离职原因码	C	2	GB/T 14946.1—2009 附录A.10	如： 1 自然免职类 11 任新职免原职 12 离休免职
LZQX	离职去向	C	60	-	离开本单位工作岗位后的去向

5.4.7.2 离退休数据子类

[描述] 本数据子类规定了教职工离、退休的基本数据项，见表46。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表46 离退休数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LTLBM	离退类别码	C	1	GB/T 14946.1—2009 附录 A.62	如： 1 离休 2 退休
LTQSRQ	离退起始日期	C	8	GB/T 7408	由组织、人事部门批准的离退休日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
LTHXSJBM	离退后享受级别码	C	3	GB/T 12407	如： 1 公务员职务级别 101 国家级正职 102 国家级副职
LTXFZFDW	离退休费支付单位	C	60	-	离退休后，支付离退休费的单位名称
LTHGLDW	离退后管理单位	C	60	-	离退后的具体管理单位名称
YDAZDD	异地安置地点	C	60	-	离退后安置到异地生活的地点

5.4.7.3 返聘数据子类

[描述] 本数据子类规定了离、退休教职工被返聘工作的基本数据项，见表 47。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表47 返聘数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
FPQSRQ	返聘起始日期	C	8	GB/T 7408	离退休后被重新聘任工作的起始日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
FPZZRQ	返聘终止日期	C	8	GB/T 7408	离退休后被重新聘任工作的终止日期，格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
FPDWH	返聘单位号	C	10	-	重新聘任的工作单位号，学校自编
FPGW	返聘岗位	C	20	-	重新聘任的工作岗位
FPCJ	返聘酬金	M	-	-	重新聘任工作的劳动报酬，单位：元/月
FPJLY	返聘金来源	C	20	-	返聘资金的经费来源
FPGZL	返聘工作量	N	4	-	单位：小时/月

5.5 办学条件数据子集

5.5.1 办学经费数据类

5.5.1.1 补助性收入数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构补助性收入(例如:拨款、补助等)的基本数据项,见表48。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表48 补助性收入数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JYSYFBK	教育事业费拨款	M	-	-	单位:元
QTBK	其他拨款	M	-	-	单位:元
JYFFJ	教育费附加	M	-	-	单位:元
DFJYFFJ	地方教育费附加	M	-	-	单位:元
DFJJ	地方基金	M	-	-	单位:元
JBJSBK	基本建设拨款	M	-	-	单位:元

5.5.1.2 经营性收入数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构经营性收入的基本数据项,见表49。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表49 经营性收入数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XZFSR	学杂费收入	M	-	-	单位:元
JYSR	经营收入	M	-	-	单位:元
FSDWSJSR	附属单位上缴收入	M	-	-	单位:元

5.5.1.3 其他收入数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构其他收入的基本数据项,见表50。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表50 其他收入数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GATJHWJKSR	港澳台及海外捐款收入	M	-	-	单位:元
QTJKSR	其他捐款收入	M	-	-	单位:元
ZCCZSR	资产处置收入	M	-	-	单位:元
LHBXSR	联合办学(班)收入	M	-	-	单位:元

表 50 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
QTPXBKSR	其他培训拨款收入	M	-	-	指从非本级财政或其他政府部门取得的用于农民工培训、复转军人培训、岗前培训等的财政拨款，单位：元

5.5.1.4 工资福利支出数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构工资福利支出的基本数据项，见表 51。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表51 工资福利支出数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JBGZ	基本工资	M	-	-	单位：元
JTBT	津贴补贴	M	-	-	单位：元
JJXXGZ	奖金及绩效工资	M	-	-	单位：元
SHBZJF	社会保障缴费	M	-	-	单位：元
QTGZFLXZC	其他工资福利性支出	M	-	-	单位：元

5.5.1.5 对个人和家庭的补助性支出数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构对个人和家庭补助性支出的基本数据项，见表 52。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表52 对个人和家庭的补助性支出数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
LTXF	离退休费	M	-	-	单位：元
YLF	医疗费	M	-	-	单位：元
ZXJ	助学金	M	-	-	单位：元
QTBZXZC	其他补助性支出	M	-	-	其他对个人和家庭的补助性支出，单位：元

5.5.1.6 商品和服务支出数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构商品和服务性支出的基本数据项，见表 53。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表53 商品和服务性支出数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BGF	办公费	M	-	-	单位：元
SF	水费	M	-	-	单位：元

表 53 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
DF	电费	M	-	-	单位：元
YDF	邮电费	M	-	-	单位：元
QNF	取暖费	M	-	-	单位：元
CLF	差旅费	M	-	-	单位：元
WXF	维修(护)费	M	-	-	单位：元
PXF	培训费	M	-	-	单位：元
ZYCLF	专用材料费	M	-	-	单位：元
LWF	劳务费	M	-	-	单位：元
FLF	福利费	M	-	-	单位：元
QTSPHFWXFY	其他商品和服务 性费用	M	-	-	单位：元

5.5.1.7 债务利息支出数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构债务利息支出的基本数据项，见表 54。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表54 债务利息支出数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XGJYHJKFX	向国家银行借款付息	M	-	-	单位：元
QTGNJKFX	其他国内借款付息	M	-	-	单位：元
XGWZFKFX	向国外政府借款付息	M	-	-	单位：元
XGJZZJKFX	向国际组织借款付息	M	-	-	单位：元
QTGWJKFX	其他国外借款付息	M	-	-	单位：元

5.5.1.8 其他资本性支出数据子类

[描述] 本数据子类规定了各类教育机构其他资本性支出的基本数据项，见表 55。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表55 其他资本性支出数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BGSBGZF	办公设备购置费	M	-	-	单位：元
ZYSBGZF	专用设备购置费	M	-	-	单位：元
JTGJGZF	交通工具购置费	M	-	-	单位：元
XXWLGJF	信息网络购建费	M	-	-	单位：元
FWJZGJF	房屋建筑物购建费	M	-	-	单位：元
DXXSF	大型修缮费	M	-	-	单位：元
JBJSZCF	基本建设支出费	M	-	-	单位：元

5.5.1.9 债务资金来源数据子类

[描述] 本数据子类规定了从资金来源角度考虑的各类教育机构年末负债情况统计的基本数据项，见表 56。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表56 债务资金来源数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
GWJRJGDK	国外金融机构贷款	M	-	-	不含世界银行贷款，单位：元
GNJRJGDK	国内金融机构贷款	M	-	-	单位：元
QSGDWGCK	欠施工单位工程款	M	-	-	单位：元
JGRK	借（欠）个人款	M	-	-	单位：元
JQTDWK	借（欠）其他单位款	M	-	-	单位：元
QQTLYK	欠其他来源款	M	-	-	单位：元

5.5.1.10 债务资金用途数据子类

[描述] 本数据子类规定了从资金用途角度考虑的各类教育机构年末负债情况统计的基本数据项，见表 57。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表57 债务资金用途数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
FWJZWGJHDXXSZW	房屋建筑物购建和大型修缮债务	M	-	-	单位：元
TDZYFZW	土地征用费债务	M	-	-	单位：元
SBGZZW	设备购置债务	M	-	-	单位：元
QTYTZW	其他用途债务	M	-	-	单位：元

5.5.2 房地产与设施数据类

5.5.2.1 学校用地数据子类

[描述] 本数据子类规定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，见表 58。

[关联] 本数据子类与其他数据子类有关联。

表58 学校用地数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YDBH	用地编号	C	2	-	学校自编
TDCQM	土地产权码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.9	1 学校独立产权 2 产权非学校但独立使用 3 产权非属学校共同使用

表 58 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
TDSYZKM	土地使用状况码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.112	如： 1 使用 2 闲置
XQH	校区号	C	2	-	学校自编
ZDYTM	占地用途码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.153	如： 1 房屋用地 2 体育场地
ZDMJ	占地面积	N	8	-	单位：平方米
YDDZ	用地地址	T	-	-	对用地地址等的说明
YDBZ	用地备注	T	-	-	有关学校用地的其他说明
TDZH	土地证号	C	60	-	-

5.5.2.2 学校建筑物基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了建筑物的基本数据项，见表 59。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表59 学校建筑物基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JZWH	建筑物号	C	6	-	学校自编
JZWMC	建筑物名称	C	30	-	指建筑物的汉字名称
FWCQM	房屋产权码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.9	1 学校独立产权 2 产权非学校但独立使用 3 产权非属学校共同使用
SYZKM	使用状况码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.112	如： 1 使用 2 闲置
XQH	校区号	C	2	-	学校自编
JZWFLM	建筑物分类码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.69	如： 1 房屋建筑 2 围墙
JZWJGM	建筑物结构码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.70	如： 1 土木结构 2 砖木结构
JZWCS	建筑物层数	N	2	-	含地下室，单位：层
NY	建成年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
JZDW	建筑单位	C	60	-	承担建筑任务的单位名称

表 59（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JZWTZZE	建筑物投资总额	M	-	-	单位：元
JFLYM	经费来源码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.46	如： 1 财政拨款 2 贷款
ZJZMJ	总建筑面积	N	10,2	-	单位：平方米
ZSYMJ	总使用面积	N	10,2	-	单位：平方米
KZSFLDM	抗震设防烈度码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 86	如： 1 抗震设防烈度为 6 度以下 2 抗震设防烈度为 6 度
KZSFBZM	抗震设防标准码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 85	如： 1 甲类 2 乙类
JZWDZ	建筑物地址	C	180	-	指建筑物的详细地址，包括省（自治区、直辖市）/地（市、州）/县（区、旗）/乡（镇）/街（村）/门牌号
JZWZKM	建筑物状况码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.71	如： 10 正常 20 危房
JZWTP	建筑物图片	B	-	-	指建筑物的照片
JZWPMT	建筑物平面图	B	-	-	指建筑物的建筑平面图
QSZH	权属证号	C	60	-	-
JZWZDMJ	建筑物占地面积	N	8	-	单位：平方米
SJSYNX	设计使用年限	N	3	-	单位：年

5.5.2.3 建筑物房间子类

[描述] 本数据子类规定了建筑物房间的基本数据项，见表 60。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表60 建筑物房间子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
FJH	房间号	C	12	-	学校自编，建议前 6 位为建筑物编号，后 6 位为房间在该建筑物内的编号
FJMC	房间名称	C	30	-	指房间的汉字名称

表 60 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
FJYTM	房间用途码	C	3	GB/T AAAAA—AAAA 表 73	如： 111 教室 211 教师办公室
FJLC	房间楼层	C	3	-	指房间所在的楼层，地上楼层直接用阿拉伯数字表示，地下楼层在阿拉伯数字前加“B”，如“2”表示地上 2 层，“B2”表示地下 2 层
FJJZMJ	房间建筑面积	N	8,2	取二位小数	单位：平方米
FJSYMJ	房间使用面积	N	8,2	取二位小数	单位：平方米

5.5.2.4 建筑物修缮子类

[描述] 本数据子类规定了有关建筑物修缮的数据项，见表 61。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表 61 建筑物修缮子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JZWH	建筑物号	C	6	-	学校自编
FJH	房间号	C	12	-	学校自编，建议前 6 位为建筑物编号，后 6 位为房间在该建筑物内的编号
XSKSRQ	修缮开始日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
XSJSRQ	修缮结束日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
XSNR	修缮内容	T	-	-	修缮的主要内容描述
XSJF	修缮经费	M	-	-	指修缮涉及的经费总额，单位：元
XSDW	修缮单位	C	60	-	承担修缮任务的单位名称
JFLYM	经费来源码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.46	如： 1 财政拨款 2 贷款
JBRH	经办人号	C	20	-	办理修缮手续及相关事宜的人员的工号
XSSM	修缮说明	T	-	-	与修缮相关的情况说明

5.5.2.5 学校设施数据子类

[描述] 本数据子类规定了设施管理的数据项，见表 62。

[释义] “设施”——指除了地产、房屋、仪器设备、图书之外的其他公共设施，如：道路、桥梁、校门、院墙、操场、运动器械、交通指挥标志、防空掩体等。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表62 学校设施数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SSH	设施号	C	6	-	学校自编
SSCQM	设施产权码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.9	1 学校独立产权 2 产权非学校但独立使用 3 产权非属学校共同使用
SSSYZKM	设施使用状况码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.112	如： 1 使用 2 闲置
SSXXDWCCM	所属学校单位层次码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.141	1 校本部 2 分校 3 其他
SSMC	设施名称	C	60	-	-
JSNY	建设年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
JSFY	建设费用	M	-	-	指建成设施的总经费，单位：元
XSNY	修缮年月	C	6	GB/T 7408	格式：YYYYMM，如：200604 表示 2006 年 4 月
XSFY	修缮费用	M	-	-	指修缮设施的总经费，单位：元
SYSFZC	使用是否正常	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	0 不正常 1 正常

5.5.3 仪器设备、软件资源与实验室数据类

5.5.3.1 仪器设备基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了仪器设备的基本数据项。见表 63。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表63 仪器设备基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YQH	仪器号	C	10	-	学校自编
YQMC	仪器名称	C	60	-	产品标牌上的汉字名称，进口产品用英译汉名称，包括仪器、设备、教具和玩具等
YQYWMC	仪器英文名称	C	180	-	-
XXDWCCM	学校单位层次码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.141	1 校本部 2 分校 3 其他

表 63 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
CQM	产权码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.9	1 学校独立产权 2 产权非学校但独立使用 3 产权非属学校共同使用
SYZKM	使用状况码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.112	如： 1 使用 2 闲置
FLM	分类码	C	8	教育管理信息化标准 第 1 部分：学校管理信息标准 附录 B 五 DM-GDZCFL 高 等学校固定资产分类及编 码，六 DM-JXYQ 教学仪器 设备产品（物资）分类与 代码	高等学校采用高等学校固定资产分类 及编码，如： 03000000 仪器仪表 03010000 工业自动化仪表 03010100 温度仪表 03010101 双金属温度计 03010102 压力式温度计 其他学校采用教学仪器设备产品（物 资）分类与代码，如： IDF 一般（泛用）仪器设备及用品 F00 一般器材设备 F00001 台灯 F00002 照明灯
YQXH	仪器型号	C	40	-	-
CCRQ	出厂日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SCGBDQM	生产国别/地区 码	C	3	GB/T 2659	指仪器的生产国家/地区，采用 3 字母 代码，如： CHN 中国 USA 美国
JFKMM	经费科目码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.45	如： 1 教育事业费 2 科研专款及基金
GZRQ	购置日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
SCCJ	生产厂家	C	180	-	指生产厂家的汉字名，进口产品用英 译汉名或外文名
CCH	出厂号	C	30	-	厂家标注在产品上的唯一号
DJH	单据号	C	16	-	采购凭证单据号或进口产品订货合同 号
TP	图片	B	-	-	指仪器设备的图片
YQDD	仪器地点	C	60	-	指仪器设备安装或使用地点

表 63 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SBFZRH	设备负责人号	C	20	-	设备负责人的工号
JSZB	技术指标	T	-	-	-
YQPZ	仪器配置	T	-	-	-
JGBZ	价格币种	C	3	GB/T 12406	采用字母代码, 如: USD 美元 EUR 欧元
YQJG	仪器价格	M	-	-	-
YQSM	仪器说明	T	-	-	-
CWZH	财务帐号	C	20	-	指校内财务帐号
GHS	供货商	C	60	-	供货商的名称
BXJZRQ	保修截止日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
SBLY	设备来源	C	4	-	如: 盘盈、外购、调入、转入、捐赠、 自制自建、其他
SFJMGZYQ	是否精密贵重 仪器	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.99	0 否 1 是

5.5.3.2 仪器设备附件数据子类

[描述] 本数据子类规定了仪器设备附件的数据项, 见表 64。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表 64 仪器设备附件数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
FJBH	附件编号	C	6	-	学校自编
FJSL	附件数量	N	3	-	某仪器设备附件的总数量, 单位: 个
FUJMC	附件名称	C	60	-	汉字全称或汉字缩写
FJXHGG	附件型号规格	C	100	-	-
FJJG	附件价格	M	-	-	-
FJYWMC	附件英文名称	C	180	-	-
RMBZJ	人民币总价	M	-	-	-
CCRQ	出厂日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年4月12日
SCGBDQM	生产国别/地区 码	C	3	GB/T 2659	指仪器的生产国家/地区, 采用 3 字母代 码, 如: CHN 中国 USA 美国
GZRQ	购置日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年4月12日

表 64 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SCCJ	生产厂家	C	180	-	指生产厂家的汉字名, 进口产品用英译汉名或外文名
CCH	出厂号	C	30	-	厂家标注在产品上的唯一号
GHS	供货商	C	60	-	供货商的名称

5.5.3.3 仪器设备管理数据子类

[描述] 本数据子类规定了仪器设备管理的数据项, 见表 65。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表65 仪器设备管理数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
XZM	现状码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 95	如: 1 在用 2 闲置 3 待修
SYFXM	使用方向码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 94	如: 1 教学 2 科研
SYDWH	使用单位号	C	10	-	学校自编
JSRH	经手人号	C	20	-	校内首次办理使用手续人的工号
LYDW	领用单位	C	10	-	仪器设备校内调动后, 新使用单位名称
LYRH	领用人号	C	20	-	仪器设备校内调动后, 新使用单位办理领用手续人的工号
WHRS	维护人数	N	2	-	仪器设备专职操作维护人员数量, 兼职按工作量折算为全时人员数时只取整数, 单位: 人
SYRSS	使用人时数	N	8	-	单位: 人时
KSSYGS	开设实验个数	N	6	-	单位: 个
KSSYSS	开设实验时数	N	8	-	单位: 小时
JXSS	教学时数	N	8	-	单位: 小时
KYSS	科研时数	N	8	-	单位: 小时
SHXMSS	社会项目时数	N	8	-	单位: 小时
BGRH	保管人号	C	20	-	日常保管人工号
IP	IP 地址	C	15	-	仪器设备所占用的 IP 地址

5.5.3.4 仪器设备报损、报废数据子类

[描述] 本数据子类规定了仪器设备报损、报废的数据项, 见表 66。

[关联] 本数据子类与本数据类其他数据子类有关联。

表66 仪器设备报损、报废数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
BSBFRQ	报损报废日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
BSBFYY	报损报废原因	C	80	-	-
CLJG	处理结果	T	-	-	指对仪器报损报废处理的结果
JBRH	经办人号	C	20	-	指办理仪器报损报废手续人的工号
SFSM	损废说明	T	-	-	与仪器报损报废有关的情况说明

5.5.3.5 软件资源数据子类

[描述] 本数据子类规定了计算机软件资源基本数据项, 见表 67。

[关联] 本数据子类与软件资源使用管理数据子类有关联。

表67 软件资源数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	说明
RJBH	软件编号	C	16	-	学校自编
RJMC	软件名称	C	60	-	-
RJFLM	软件分类码	C	6	教育管理信息化标准 第1部分: 学校管理信息标准 附录 B 六 DM-JXYQ 教学仪器设备产品(物资)分类	如: IDR 教学用软件 R00 语言教学用软件 R00001 幼儿园语言新教材、儿歌谜语 投影片 R00002 幼儿园看图讲述投影片
BBH	版本号	C	40	-	-
MTLX	媒体类型	C	20	-	-
MTSL	媒体数量	N	3	-	-
SQFW	授权范围	C	200	-	许可证证书数量或描述
SCGBDQM	生产国别/地区码	C	3	GB/T 2659	指软件的生产国家/地区, 采用3字母代码, 如: CHN 中国 USA 美国
JFKMM	经费科目码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.45	如: 1 教育事业费 2 科研专款及基金
GZRQ	购置日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006年4月12日
SCCJ	生产厂家	C	180	-	指生产厂家的汉字名, 进口软件用英译汉名或外文名
CCH	出厂号	C	30	-	厂家标注在产品上的唯一号

表 67（续）

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	说明
DJH	单据号	C	16	-	采购凭证单据号或进口产品订货合同号
DJ	单价	M	-	-	软件（包括附件、专用工具、数据库费、备件及保险费用等）购置的人民币价格（原值），取二位小数，进口仪器设备按当时汇率折算人民币价，单位：元
AZTSF	安装调试费	M	-	-	安装、调试与原系统集成和验收费用
PXJJSZCF	培训及技术支持费	M	-	-	培训及质保期内服务和技术支持费

5.5.3.6 软件资源使用管理数据子类

见本文件 5.5.3.3。

5.5.3.7 实验室基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了实验室的基本数据项，见表 68。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表 68 实验室基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SYSH	实验室号	C	10	-	校内实验室唯一编号，宜与内设单位统一编号
SYSMC	实验室名称	C	60	-	-
JLRQ	建立日期	C	8	GB/T 7408	格式：YYYYMMDD，如：20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
JZMJ	建筑面积	N	8,2	-	单位：平方米
SYMJ	使用面积	N	8,2	-	单位：平方米
SYSWZ	实验室位置	C	60	-	指实验室所在的具体楼号和房间号
FZRH	负责人号	C	20	-	-
SYSLBM	实验室类别码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 51 GB/T 29808—2013 中 7.110	中小学采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 51，如： 1 物理实验室 2 化学实验室 中职和高校采用 GB/T 29808—2013 中 7.110 条，如： 1 基础、专业基础或技术基础 2 专业
SYSDH	实验室电话	C	30	-	-
SYJS	实验室介绍	T	-	-	实验室的情况介绍

5.5.3.8 实验项目数据子类

[描述] 本数据子类规定了实验项目有关的数据项，见表 69。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表69 实验项目数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
SYXH	实验序号	C	15	-	学校自编
SYMC	实验名称	C	60	-	-
LSKCH	隶属课程号	C	10	-	学校自编，非教学实验不填
SYLBM	实验类别码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 50 GB/T 29808—2013 中 7.108	中小学采用 GB/T AAAAA—AAAA 表 50，如： 1 物理实验 2 化学实验 中职和高校采用 GB/T 29808—2013 中 7.108 条，如： 1 基础、专业基础或技术基础 2 专业
ZYFLM	专业分类码	C	6	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 普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录 中等职业学校专业目录	本实验项目所属的专业码，按学段采用相应的目录，如： 02 经济学 0201 理论经济学 020101 政治经济学
SYMQM	实验要求码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.111	1 必修 2 选修 9 其他
SYZLBM	实验者类别码	C	1	GB/T AAAAA—AAAA 表 41	如： 0 中小學生/中職學生 1 博士生
SYZRS	实验者人数	N	4	-	参加实验的总人数，单位：人
MZRS	每组人数	N	3	-	指每套仪器设备上作实验的人数，非教学实验不填，单位：人
SYSS	实验时数	N	3	-	指完成本实验的时数，单位：小时
HJJBM	获奖级别码	C	2	GB/T 29808—2013 中 7.53	如： 10 国家级 20 省、部委级 21 教育部

表 69 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
DKJSH	带课教师号	C	20	-	-
SYDD	实验地点	C	60	-	-

5.5.4 图书期刊类

5.5.4.1 图书基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了图书的基本数据项, 见表 70。

[关联] 本数据子类其他数据子类无关联。

表70 图书基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
TSBH	图书编号	C	10	-	指校内图书资料的编号, 包括图书、磁带、录象带、磁盘、光盘等, 学校自编
TSTXM	图书条形码	C	14	-	图书对应的条形码
ZBT	正标题	C	180	-	填写中文或英文
BLBT	并列标题	C	180	-	填写中文或英文
FBT	副标题	C	180	-	填写中文或英文
JSGJZ	检索关键字	C	60	-	图书检索的关键字
TSCBH	图书出版号	C	30	-	图书相应的 ISBN 等标准出版号
DYZZ	第一作者	C	30	-	图书第一作者名称
QTZZ	其他作者	C	90	-	图书其他作者名称
JG	价格	M	-	-	图书的单价, 外币按汇价折算成人民币, 取两位小数, 单位: 元
WXLXM	媒体类型码	C	2	GB/T 3469	采用附录 B, 如: ZZ 专著 BZ 报纸
ZDM	装订码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.81	1 平装 2 精装 3 其他
FLH	分类号	C	20	-	按《中国图书馆分类法》进行分类的编号
ZGYZM	中国语种码	C	3	GB/T 4881	如: 217 朝鲜语 222 蒙古语
YZM	语种码	C	2	GB/T 4880.1	如: en 英语 de 德语
KB	开本	C	30	-	-

表 70 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
YS	页数	N	6	-	图书的总页数, 单位: 页
BC	版次	C	30	-	-
TSFJMC	图书附件名称	C	180	-	图书相关的附件名称
CSMC	丛书名称	C	180	-	指系列丛书的名称
CSBZ	丛书编者	C	180	-	指系列丛书的编者名称
CBS	出版社	C	180	-	出版社名称, 多个出版社可并列
CBSJBM	出版社级别码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.4	多个出版社以第一个出版社为准, 如: 1 中央出版社 2 地方出版社
CBD	出版地	C	60	-	-
CBRQ	出版日期	C	8	GB/T 7408	格式: YYYYMMDD, 如: 20060412 表示 2006 年 4 月 12 日
FXDW	发行单位	C	60	-	-
BZ	备注	T	-	-	与图书相关的其他情况说明
TSZTM	图书状态码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.116	如: 1 在借 2 在库

5.5.4.2 期刊基本数据子类

[描述] 本数据子类规定了期刊的基本数据项, 见表 71。

[关联] 本数据子类与其他数据子类无关联。

表71 期刊基本数据子类表

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
QKBH	期刊编号	C	10	-	指校内期刊的编号, 学校自编
QKTXM	期刊条形码	C	14	-	期刊对应的条形码
QKZWMC	期刊中文名称	C	60	-	-
QKYWMC	期刊英文名称	C	180	-	-
QKCBH	期刊出版号	C	30	-	期刊相应的 ISSN 等标准出版号
BJB	编辑部	C	60	-	编辑期刊的编辑部名称
ZB	主编	C	50	-	期刊主编姓名
MQDJ	每期单价	M	-	-	每期期刊的单价, 外币按汇价折算成人民币, 取一位小数, 单位: 元
CKNY	创刊年月	C	6	GB/T 7408	格式: YYYYMM, 如: 200604 表示 2006 年 4 月
NH	年号	C	4	GB/T 7408	格式: YYYY, 如: 2008

表 71 (续)

数据项名	中文名称	类型	长度	值空间	解释/举例
JH	卷号	C	10	-	-
QH	期号	C	10	-	-
ZQH	总期号	C	10	-	-
FLH	分类号	C	20	-	按《中国图书馆分类法》进行分类的编号
ZGYZM	中国语种码	C	3	GB/T 4881	如： 217 朝鲜语 222 蒙古语
YZM	语种码	C	2	GB/T 4880.1	如： en 英语 de 德语
QKLB	期刊类别码	C	5	GB/T 13745	如： 110 数学 11011 数学史 11014 数理逻辑与数学基础
QKZTM	期刊状态码	C	1	GB/T 29808—2013 中 7.116	如： 1 在借 2 在库

参 考 文 献

- [1] 《中等职业学校专业目录》教育部 教职成[2010]4号
 - [2] 《学位授予和人才培养学科目录》国务院学位委员会、教育部 学位[2011]11号
 - [3] 《普通高等学校本科专业目录》教育部 教高[2012]9号
 - [4] 《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录》教育部 教职成〔2015〕10号
 - [5] GB/T 21365-2008 信息技术 学习、教育和培训 学习对象元数据
 - [6] 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，北京大学出版社，2004年3月
 - [7] 标准化工作导则国家标准汇编（第三版），中国标准出版社，2010年6月
 - [8] 2009-2010 信息技术标准化指南，中国标准出版社，2010年6月
 - [9] 标准的编写，白殿一等，中国标准出版社，2009年
-