

文档类型	沟通文件	密级
编号	LY2014-SDJTUXB02	无

山东交通学院校标学生部分编码规则

为适应学校不断的发展需要，方便学校的管理工作，适应学校数字化校园建设规范的要求，参照教育部标准并结合学院实际情况，需要对学院现有的编码进行统一规范管理。为保证学院原有历史数据的延续性及稳定性，不对原有历史数据进行清洗修改，将通过采取映射方式完成教务系统中的教师编码、部门编码与人事的编码关联。

4.2.1 校区编码规则

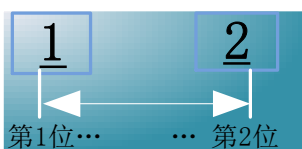
A. 代码长度：2 位（字符型）

编码说明：01 代表无影山校区 02 代表长清校区 03 代表威海校区

4.2.2 二级学院及教学单位编码规则

A. 代码长度：2 位(字符型)，截取部门编码中类别为“二级学院及教学单位”的编码的后两位。

B. 编码规则如下图：



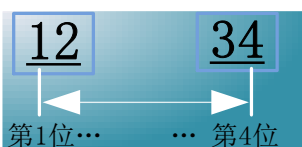
位数含义规则：

第 1-2 位：二级学院代码；

4.2.3 专业编码规则

A. 代码长度：4 位(字符型)

B. 编码规则如下图：



文档类型	沟通文件	密级
编号	LY2014-SDJTUXB02	无

位数含义规则：

第 1-2 位：二级学院代码；

第 3-4 位：所在学院的专业序号，具体详情专业编码参见《附表三》。

专业编码说明：

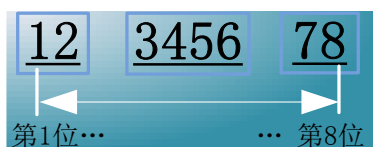
例如：专业代码：0101

依次为：01 为海运学院代码，01 为专业序号。

4.2.4 班级编码规则

A. 代码长度：8 位(字符型)

B. 编码规则如下图：



位数含义规则：

第 1-2 位：学生入学年份；

第 3-6 位：专业代码。

第 7-8 位：班级序号

班级编码说明：

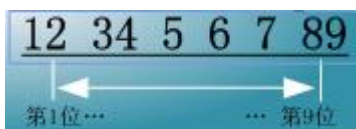
例如：1005121

依次为：10 为入学年份后两位，05 为二级学院代码，1 为本科识别码，2 为专业序号，1 为班级序号

4.2.5 学号编码规则

A. 代码长度：9 位(字符型)

B. 编码规则如下图：



位数含义规则：

文档类型	沟通文件	密级
编号	LY2014-SDJTUXB02	无

第 1-2 位：学生入学年份；

第 3-4 位：二级学院代码；

第 5 位：本专科识别码，1 代表本科，2 代表专科；

第 6 位：专业识别码；

第 7 位：班级代码

第 8-9 位：该生在班级里的流水号。

学号编码说明：

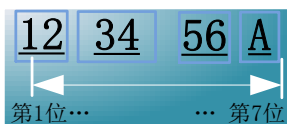
例如：学号：100512103

依次为：10 为入学年份后两位，05 为二级学院代码，1 为本科识别码，2 为专业序号，1 为班级序号，03 为学生在该班的流水号。

4.2.6 课程编码规则

A. 代码长度：7 位(字符型)

B. 编码规则如下图：



位数含义规则：

第 1-2 位：开课二级学院编号；

第 3-4 位：开课系部编号；

第 5-6 位：课程序号；

第 7 位：课程版本：课名相同但不同学分或不同学时或者不同层次课程的序号，表示版本不同，用 A-Z 表示本科课程，a-z 表示专科课程；

课程编码说明：

例如：课程编码：010101A

01：海运学院；

文档类型	沟通文件	密级
编号	LY2014-SDJTUXB02	无

01: 航海系;

01: 课程序号;

A: 本课程在本科专业中的版本标识。

山东交通学院教 山东交通学院信 山东交通学院学 广州联奕信息科
务处 息化建设与管理 院领导 技有限公司

办公室

签字: 签字: 签字: 签字:

时间: 时间: 时间: 时间:

【本标准一式两份，山东交通学院、联奕、公司各执一份】