# 入库子系统表结构设计

一、用户信息表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| id | 客户号 | Long |
| name | 姓名 | STRING |
| address | 地址 | STRING |
| company | 公司 | STRING S |
| province | 省份 | STRING |
| city | 城市 | STRING |
| born | 出生日期 | STRING |
| idcard | 身份证 | STRING |
| Mobilephone1 | 手机号码 | STRING |
| Mobilephone2 | 手机号码 | STRING |
| Mobilephone3 | 手机号码 | STRING |
| Mobilephone4 | 手机号码 | STRING |
| HomePhone1 | 固定号码 | STRING |
| HomePhone2 | 固定号码 | STRING |
| post | 邮编 | STRING |
| mail | 电子邮箱 | STRING |
| sex | 性别 | STRING |
| usertype | 用户类别 | Long |
| filesource | 文件名 | STRING |
| remarks | 备注 | STRING |

二、用户类型表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| id | 用户类型的ID标志 | Int |
| disc | 用户类型的描述 | String |
| num | 用户类型对应的数字（1，2，4，） | Long |

三、入库准则

只要有一个手机号码或者邮编，该条记录就入库；

入库前根据手机号码和邮编查找重复，如果查到重复则合并内容；

否则，直接插入。