**JAVA 作业**

开发一个简单物流管理系统

1. 基础信息

建立表

1. **仓库**

Dhu\_WARE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |
| St\_id | Varchar(50) | 编号 |  |  |
| St\_name | Varchar(50) | 仓库名字 |  |  |
| St\_addrtess | Varchar(500) | 仓库地址 |  |  |
| St\_type | Varchar(50) | 仓库类型 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. 客户DHU\_customer

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| cu\_id | Varchar(50) | 编号 |  |  |  |
| cu\_name | Varchar(50) | 客户名字 |  |  |  |
| cu\_addrtess | Varchar(500) | 客户地址 |  |  |  |
| cu\_type | Varchar(50) | 客户类型 |  |  |  |
| CU\_TEL | Varchar(50) | 电话 |  |  |  |
| CU\_EMAIL | Varchar(50) | EMAIL |  |  |  |
| CU\_man | Varchar(50) | 联系人 |  |  |  |

**3.1各种类型表**

TYPE\_ALL

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |
| id | int | 自动加1 |  |
| ty\_id | Varchar(50) | 类型编号 |  |
| ty\_name | Varchar(500) | 类型名字 |  |
| ty\_shuyu | Varchar(50) | 类型属于 |  |

1. **货物基础表DHU\_GOODS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| goo\_id | Varchar(50) | 货物编号 |  |  |  |
| goo\_name | Varchar(500) | 货物名字 |  |  |  |
| goo\_dan | Varchar(50) | 货物单位 |  |  |  |
| goo\_type | Varchar(50) | 货物类型 | 下拉菜单 |  |  |
| goo\_eng | Varchar(50) | 电话 |  |  |  |
| goo\_bname | Varchar(500) | 货物别名 |  |  |  |
| goo\_bname | Varchar(50) | 联系人 |  |  |  |

1. **库位表DHU\_CELL**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| cell\_id | Varchar(50) | 库位编号 |  |  |  |
| cell\_name | Varchar(500) | 库位名字 |  |  |  |
| cell\_ware | Varchar(50) | 库位的仓库 |  |  |  |

1. **入库或寄件登记DHU\_inplane**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| in\_id | Varchar(50) | **快递单号** |  |  |  |
| in\_name | Varchar(50) | 寄件人名字 |  |  |  |
| in\_addrtess | Varchar(500) | 寄件人地址 |  |  |  |
| In\_fee | Decimal(9,3) | 支付费用 |  |  |  |
| In\_date | date | 寄件时间 |  |  |  |
| in\_TEL | Varchar(50) | 寄件人电话 |  |  |  |
| to\_name | Varchar(50) | 收件人名字 |  |  |  |
| To\_tel | Varchar(50) | 收件人电话 |  |  |  |
| to\_addrtess | Varchar(500) | 收件人地址 |  |  |  |
| IN\_man | Varchar(50) | 业务员操作名字 | 收货快递员 |  |  |
| Goo\_weight | Decimal(9,3) | 货物重量 |  |  |  |
| Goo\_volume | Decimal(9,3) | 货物体积 |  |  |  |
| Goo \_type | Varchar(50) | 货物类型 |  |  |  |
| GOO\_BZ | Varchar(50) | 货物备注 |  |  |  |

1. 中途移库登记 DHU\_MOVE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| MV\_id | Varchar(50) | 移库编号 |  |  |  |
| MV\_in | Varchar(50) | **快递单号** |  |  |  |
| In\_addrtess | Varchar(500) | 寄件人地址 |  |  |  |
| FROM\_BUS | Varchar(50) | 送货车辆 |  |  |  |
| MV\_indate | date | 中转时间 |  |  |  |
| MV\_address | Varchar(500) | 中转地址 |  |  |  |
| MV\_ name | Varchar(50) | 中转操作人名字 |  |  |  |
| MV\_tel | Varchar(50) | 中转操作人电话 |  |  |  |
| to\_addrtess | Varchar(500) | 收件人地址 |  |  |  |
| Goo\_weight | Decimal(9,3) | 货物重量 |  |  |  |
| Goo\_volume | Decimal(9,3) | 货物体积 |  |  |  |
| Goo \_type | Varchar(50) | 货物类型 |  |  |  |
| GOO\_BZ | Varchar(50) | 货物备注 |  |  |  |
| To\_bus | Varchar(50) | 接收车辆 |  |  |  |

1. 取件登记DHU\_outplane

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 字段 | 字段类型 | 描述 |  |  |  |
| id | int | 自动加1 |  |  |  |
| in\_id | Varchar(50) | **快递单号** |  |  |  |
| To\_ware | Varchar(50) | 到货仓库 |  |  |  |
| to\_address | Varchar(500) | 到货地址 |  |  |  |
| To\_cell | Varchar(50) | 到货仓库的具体库位 |  |  |  |
| To\_date | date | 到货时间 |  |  |  |
| To\_infrom | Varchar(50) | 是否已发通知通知收货人 |  |  |  |
| to\_name | Varchar(50) | 收件人名字 |  |  |  |
| To\_tel | Varchar(50) | 收件人电话 |  |  |  |
| to\_quma | Varchar(50) | 取件码 |  |  |  |
| to\_qudate | date | 取件时间 |  |  |  |

1. 查询，具体邮件的追踪查看；

输入快递单号，或手机号，查看你的邮件

显示，啥时候邮寄，谁邮寄，等信息

中转仓库1，中转仓库1的到库时间，等信息

中转仓库2，中转仓库2的到库时间，等信息

最后到货时间

下啦菜单的数据

<select name="selectstudent" size="1" >

 <%

 ResultSet rs = XXX; //返回一个结果集

 %>

 <option value=""selected>--选取学生号--</option>

 <%while (rs.next()) { %>

 <option value="<%= rs.getString("sid")%>"> <%= rs.getString("sid")

 %>&nbsp;<%=rs.getString("sname")%> </option>

 <%

}try {

 YYXX.closestmt();

 ZZXX.closeconn();

}

catch (Exception ex) {}%>

</select>