名称：停车

描述：某一次车辆的停车信息

定义：车牌号+会员信息+时间

位置：保存到数据库

车牌号=\*位字符

会员类别=会员|非会员

时间=【入库时间+出库时间】

名称：管理员

描述：

定义：

位置：

数据流编号：

数据流名：权限获取

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据流编号：

数据流名：车牌信息

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据流编号：

数据流名： 用户信息

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据流编号：

数据流名：计费标准

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据流编号：

数据流名：交易信息

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据流编号：

数据流名：费用信息

说明：

数据流来源：

数据流去向：

数据流项组成：

数据存储编号：

数据存储名称：用户注册信息

简述：

数据存储组成：

相关联的处理：

数据存储编号：

数据存储名称：交易记录信息

简述：

数据存储组成：

相关联的处理：

数据存储编号：

数据存储名称：车位量信息

简述：

数据存储组成：

相关联的处理：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：获取会员权限

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：查询用户信息

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：获取普通用户权限

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：记录车牌信息

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：计算停车费用

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：打印收据

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：

处理逻辑编号：

处理逻辑名称：记录出入时间

简述：

输入的数据流：

处理过程：

输出的数据流：