financebl模块的接口规范

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供的服务 | | |
| Finance.checkAccount | 语法 | Public AccountVO checkAccount(String) |
| 前置条件 | 用户在正确输入银行账号并选择查询后 |
| 后置条件 | 返回银行账户信息或显示该银行账户不存在 |
| Finance.setSalary | 语法 | Public boolean setSalarySalaryVO salary) |
| 前置条件 | 用户在设置工资时选择某用户并更改工资信息后选择确定时 |
| 后置条件 | 显示“修改成功”并将工资信息VO传给数据库（？） |
| Finance.viewList | 语法 | Public ArrayList<ListPO> viewList() |
| 前置条件 | 用户选择审查单据 |
| 后置条件 | 显示单据 |

|  |  |
| --- | --- |
| 需要的服务（需接口） | |
| FinanceDataService.update(MemberPO,double) | 更新单一持久化对象 |
| FinanceDataService.checkAccount(String) | 根据账户ID查找单一持久化对象 |
| FinanceDataService.checkList(OrderPO) | 更改单一持久化对象 |
| FinanceData.Service.add(diagram) | 增加单一持久化对象 |
| FinanceData.Service.delete() | 删除单一持久化对象 |
| FinanceData.Service.calcuIncome(ArrayList<double> | 根据每一条订单收入计算总收入 |
| FinanceDataService.view(List PO) | 在数据库中更改List PO对象 |
| FinanceData.Service.add(diagram PO) | 在数据库中增加diagram PO对象 |
| FinanceData.Service.delete() | 在数据库中删除选择的对象 |
| DataBaseFacory.getFinanceDatabase | 得到Finance数据库的服务的引用 |