**strategybl模块的接口规范**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供的服务（供接口） | | |
| Strategybl.getStrategy | 语法 | public StrategyVO[] getStrategy(Type type ,String hotelname) |
| 前置条件 | 酒店名称或者网站营销人员类型输入合法 |
| 后置条件 | 找到所有已经制定过的促销策略 |
| Strategybl.addNewStrategy | 语法 | public Message addNewStrategy(Type type,StrategyType strategytype,StrategyVO strategyVO) |
| 前置条件 | 输入的促销策略合法 |
| 后置条件 | 持久化更新促销策略 |
| Strategybl.removeStrategy | 语法 | public boolean removeStrategy(Type type,StrategyVO strategy) |
| 前置条件 | 输入的促销策略合法 |
| 后置条件 | 删除该促销策略，持久化更新涉及的对象的数据 |
| 需要的服务（需接口） | | |
| 服务名 | 服务 | |
| StrategyData.getStrategy | 根据名称来寻找相应的促销策略 | |
| StrategyData. addNewStrategy | 添加单一化持久对象 | |
| StrategyData.removeStrategy | 删除单一化持久对象 | |

**strategydata模块的接口规范**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供的服务（供接口） | | |
| Strategydata.getStrategy | 语法 | public StrategyPO[] getStrategy(Type type ,String hotelname) |
| 前置条件 | 输入的酒店名称存在 |
| 后置条件 | 返回查找到的PO对象 |
| Strategydata.addNewStrategy | 语法 | public boolean addNewStrategy(StrategyPO strategyVO) |
| 前置条件 | 添加的促销策略在数据库中不存在 |
| 后置条件 | 增加一条PO记录 |
| Strategydata.removeStrategy | 语法 | public boolean removeStrategy(Type type,StrategyVO strategy) |
| 前置条件 | 输入的促销策略在数据库中已存在 |
| 后置条件 | 删除一条PO记录 |

strategyVO 包含内容 ： 类型 活动名称 促销金额

子类 酒店的 增加：酒店名称

网站的增加：。。。

Message是枚举类 包含 success，failed，informationNotFull，informationError