**软件需求分析**

# 问题定义

开发一款银行储蓄系统，为银行的管理提供便利。该系统需要有储户存款、储户取款以及打印利息清单等功能。

# 可行性分析

1.技术：现有技术下，该系统具有可行性。该系统仅需要数据库以及基础编程即可基本实现，不具有技术难度，但就系统安全性、可扩展性、使用方便而言，需要较高技术水平。

2.经济：该系统不存在经济效益，但该系统可以节约人力成本，减少人力支出，所以，在经济方面具有可行性。

# 系统流程图



# 数据流图

