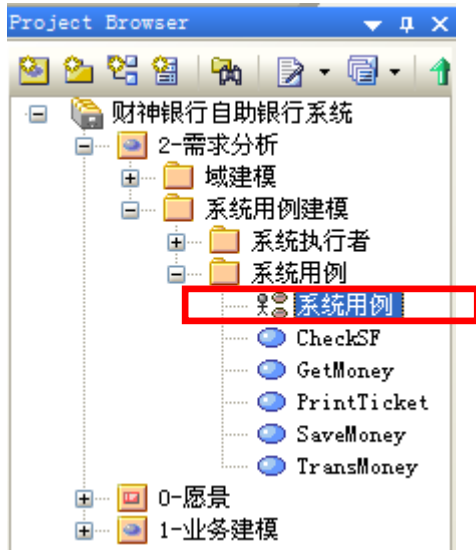


## 实验七 系统用例描述

选中项目浏览器中的“2-需求分析”模型包，双击系统用例建模的结果图表，进入图表编辑区域。



在系统用例图中选中某个系统用例双击。



在弹出的用例属性对话框中，将系统用例的描述输入到 **Note** 区域即可。

**UseCase : GetMoney**

General | Require | Constraints | Links | Scenario | Files

Name: GetMoney

Stereotyp:  ☐ Abstract

Author: zhangweizhi Status: Proposed

Scope: Public Complexity: Easy

Alias: 取款 Language: <none>

Keywords:

Phase: 1.0 Version: 1.0

Notes:

**干系人利益**  
 银行：安全、准确、节约运营成本  
 银行客户：便捷

**基本路径**

1. 银行客户选择“取款”业务类型；
2. 系统提示输入取款金额；
3. 银行客户输入取款金额并确认；
4. 系统验证是否满足取款条件；
5. 系统变更用户账户金额；
6. 系统出钱；
7. 银行客户取钱；
8. 系统激活“打印凭条”用例的扩展点；
9. 银行客户选择“退卡”；
10. 系统退出储蓄卡；
11. 银行客户取回储蓄卡；

**扩展路径**

4a. 银行客户输入的取款金额不符合业务规则，系统提

点击 Note 区域的编号按钮，可以对基本路径进行编号。

Notes:

**干系人利益**  
 银行：安全、准确、节约运营成本  
 银行客户：便捷

**基本路径**

1. 银行客户选择“取款”业务类型；
2. 系统提示输入取款金额；