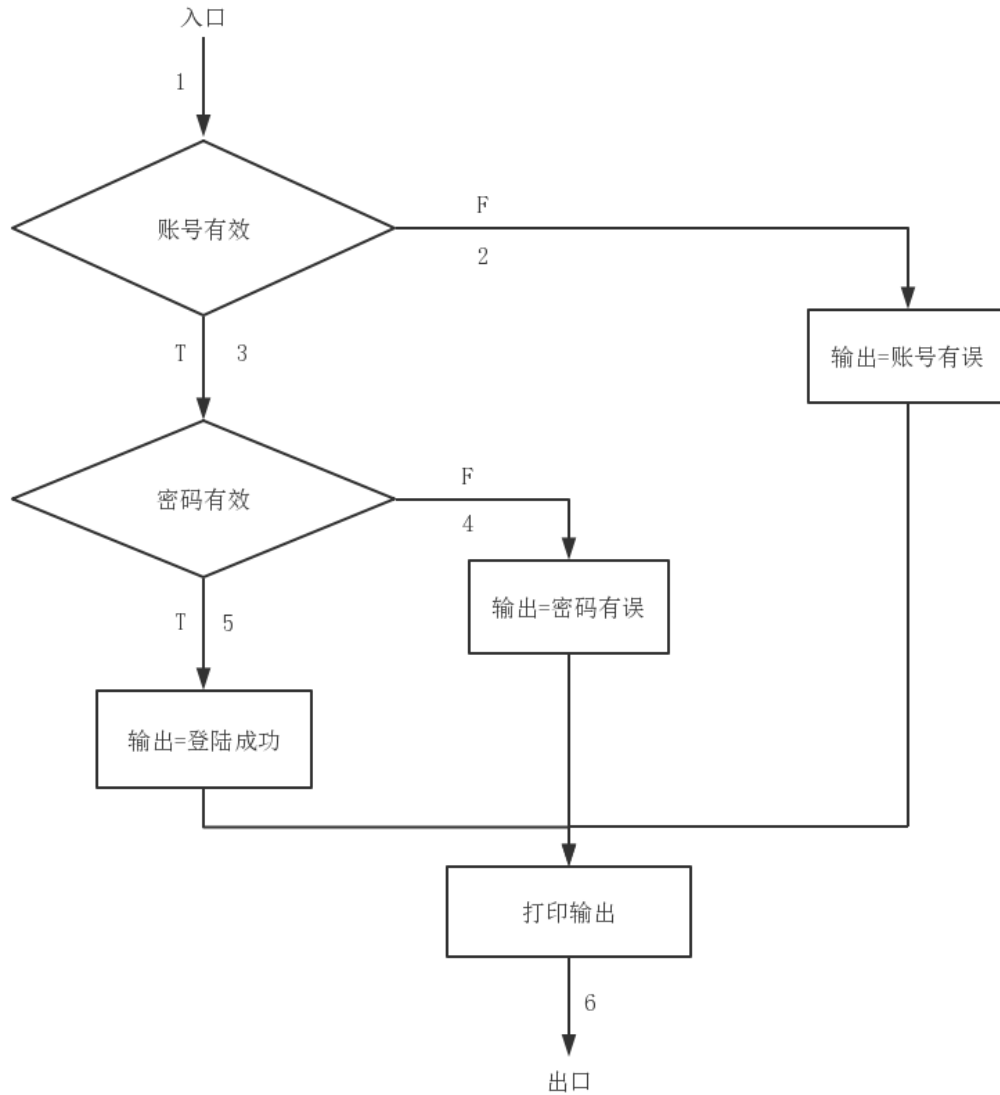


# 白盒测试之逻辑覆盖

制作人：邢博伟



## 1、 登陆函数

任务：对该函数进行白盒测试

输入内容：账号和密码

其中 账号有效：在籍学号

密码有效：与学号项匹配

杨同学的账号为 16020510015，密码为 970628

2、 两个判定表达式中有 2 个条件，可以构成以下 3 种不同的组合

- (1) 账号无效
- (2) 账号有效，密码无效
- (3) 账号有效，密码有效

3、 设计 3 组测试用例，使所有 3 种条件取值组合和至少出现一次

- 账号：000，覆盖条件组合（1），通过路径 126；
- 账号：16020510015，密码：123，覆盖条件组合（2），通过路径 1346；
- 账号：16020510015，密码：970628，覆盖条件组合（3），通过路径 1356。