

软件测试

制作人：杨权威

1、登录函数

任务：对该函数进行黑盒测试

输入内容：账号 密码

要求：1 账号：全数字 0-9 共 11 位

2 密码：与学号项匹配

3 账户和密码均不为空

测试方法：等价类划分法

输入条件	有效等价类	无效等价类
账号组成	全部为数字（1）	含有其他字符（2）
账号长度	11（3）	不是 11（4）
密码匹配	匹配（5）	不匹配（6）
账号、密码数量	2（7）	0 或 1（8）

测试用例

- 1: 账号 16020510015; 密码: 970628 满足: (1) (3) (5) (7)
- 2: 账号 16020510015; 密码: 123456 满足: (1) (3) (6) (7)
- 3: 账号 160020510015; 密码: 970628 满足: (1) (4) (5) (7)
- 4: 账号 a6020510015; 密码: 970628 满足: (2) (3) (5) (7)
- 5: 账号 16020510015; 密码: 满足: (1) (3) (6) (8)

测试结果:

1: 跳转成功



2: 错误



3: 错误



4: 错误



5: 错误

