

- 1 瑞哥整理, 更多资料请添加微信: marey_marey111
- 2 瑞哥整理, 跟多资料请参阅视频: <https://space.bilibili.com/473833624>

- 脚本说明

- 脚本不支持Windows系统, 仅支持Mac、Linux系统
- Windows系统的同学, 可以把脚本和代码上传到学校的VLAB
- 使用Git同步脚本

<https://space.bilibili.com/473833624/channel/seriesdetail?sid=854949>

- 也可以使用自己给自己发邮件的方式, 在VLAB上登录自己的邮箱, 下载脚本

- 脚本执行

```
1 # 在脚本所在的文件目录, 打开一个terminal
2 ./rbt_comp9021_ass01_test superpower.py commands_and_expected_outputs.txt
3
4 # 解释说明
5 # ./rbt_comp9021_ass01_test 表示脚本的执行文件
6 # superpower.py 传入你的代码文件
7 # commands_and_expected_outputs.txt 测试case的文件
```

- 执行结果

如果全部通过, 会显示下面的测试case。

```
=====Test Pass=====
TEST 7 END
TEST 8 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 8 END
TEST 9 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 9 END
TEST 10 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 10 END
TEST 11 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 11 END
TEST 12 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 12 END
TEST 13 BEGIN
=====Test Pass=====
TEST 13 END
```

有问题欢迎再私聊