# 白盒测试深入理解与总结

## 白盒测试的用处/好处：

1. 可以设计与程序中某个模块或单元无关的测试用例。
2. 充分设计用例，使分支语句的True或false分支都得到测试。
3. 设计循环边界执行的用例。
4. 测试内部数据结构。

## 白盒测试的阶段：

在unit, integration, function/system, acceptance, regression,and beta六个测试阶段中，白盒测试可以用于unit,integration和regression三个阶段。

## Driver和stub

简单来说,driver负责调用，传参，监控待测试模块，stub用来暂时代替待测试模块中需要用到但尚未完成的部分，等完成后stub可以被替换回来。