# Mock测试的目的

（1）验证方法调用

（2）指定某个方法的返回值，或者是执行特定的动作

# 概念

在接口测试过程中，对于某些不容易构造或者不容易获取的对象，我们常常会用一个虚拟的对象代替以便测试。在具体的测试过程中，我们经常会碰到需要模拟数据或者接口的情况，因为环境问题或者系统复杂度的问题，我们需要使用 Mock 方式进行数据的模拟。

所谓的mock就是创建一个类的虚假的对象，在测试环境中，用来替换掉真实的对象，以达到两大目的。

（1）验证这个对象的某些方法的调用情况，调用了多少次，参数是什么等等.

（2）指定这个对象的某些方法的行为，返回特定的值，或者是执行特定的动.