



Jest 测试入门

李昊泽

目 录

01

匹配器

04

配置文件

02

异步代码测试

06

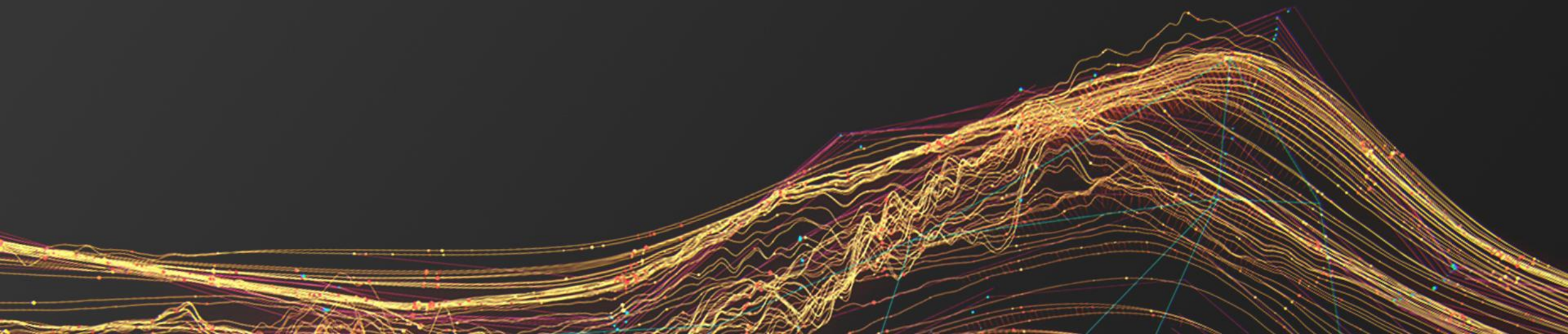
命令行

03

模拟函数

06

React代码测试

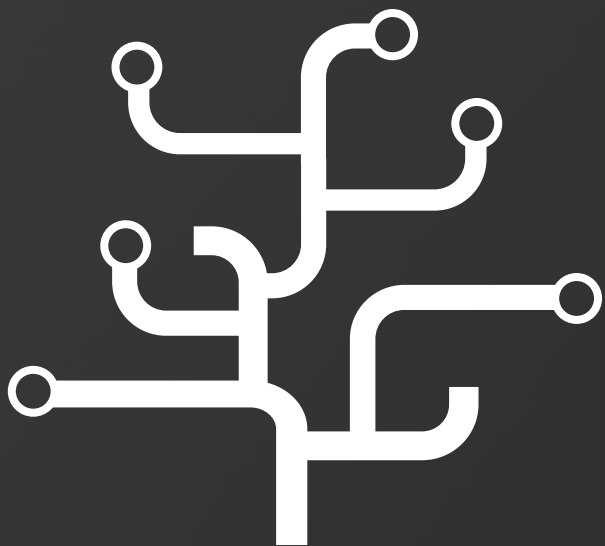




第 一 部 分

匹 配 器

匹配器



普通匹配器(**toBe**、 **toEqual**)

真假值(**toBeFalsy**、 **toBeTruthy**)

数字(**toBeGreaterThan**、 **toBeLessThan**)

字符串(**toMatch**)

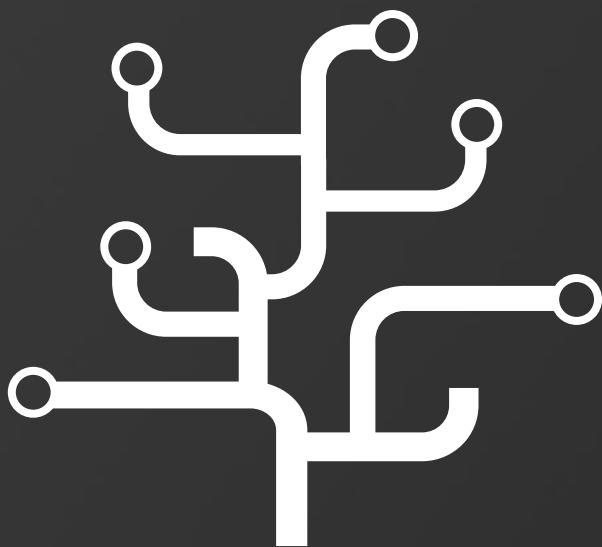
数组或迭代对象(**toContain**)



第 二 部 分

异步代码测试

异步代码测试



调用**done**回调函数

返回 **promise**

.resolves() / **.rejects()**

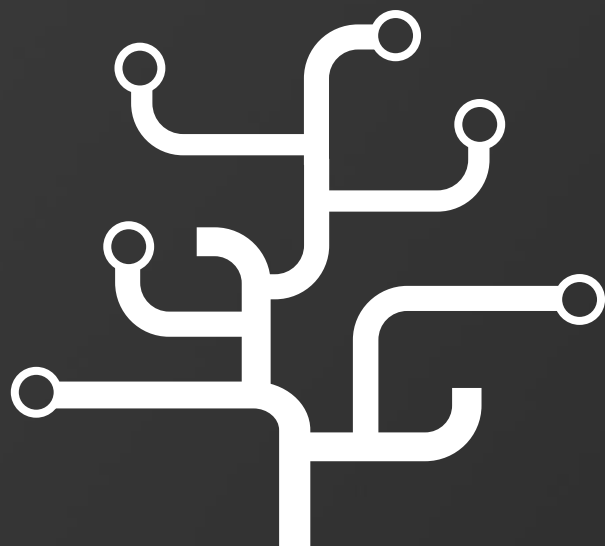
Async / Await



第三部分

模拟函数

模拟函数



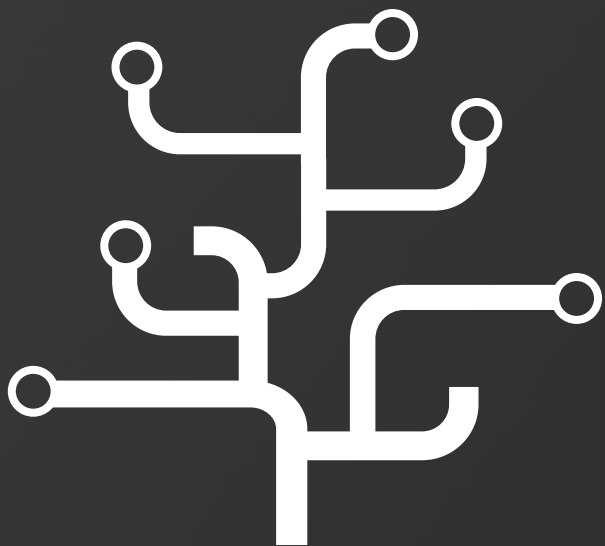
有时，我们需要知道回调函数是否会执行，以及函数的调用次数、接受的参数。这里我们可以使用 **jest.fn()** 模拟函数



第 四 部 分

配置文件

配置文件

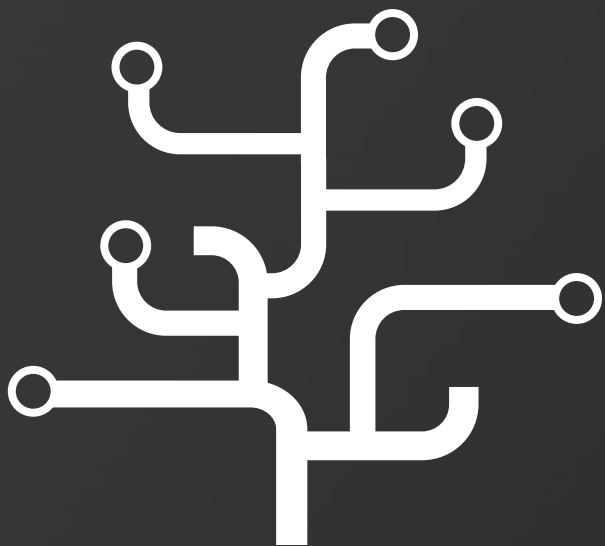


使用 **jest --init** 生成一个配置文件



第五部分

Jest 命令行



jest --watch 和 jest --watchAll



第 六 部 分

React 代码测试



感谢您观看