



# 软件开发生产线 CodeArts

## 测试计划快速入门

天翼云科技有限公司

# 目 录

---

1 快速入门.....	3
-------------	---

---

# 1 快速入门

---

本文档向您介绍测试计划服务（CodeArts TestPlan）的基本操作流程，帮助您快速建立对测试计划服务的整体印象。

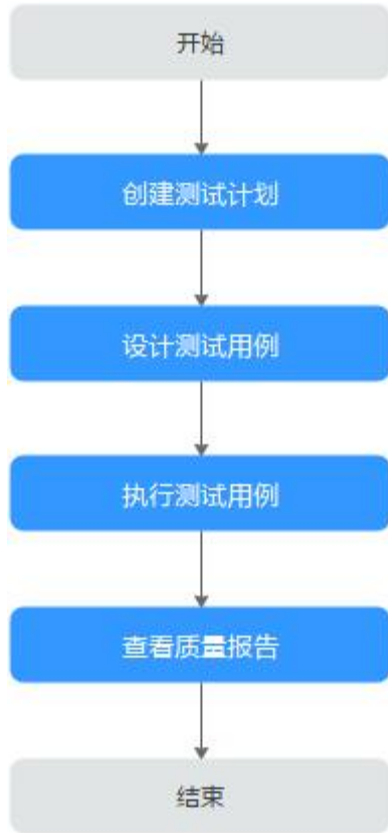
## 前提条件

使用测试计划服务前，需要满足以下条件：

1. 拥有已实名认证的天翼云帐号。若没有，请先注册帐号并完成。
2. 测试计划服务的使用要基于在需求管理服务中创建的项目，因此需要在 CodeArts 有可用的项目。若没有，请新建项目。

## 操作流程

测试计划服务的主要使用流程如下图所示：



#### 步骤 1 创建测试计划。

测试计划中明确了测试范围、计划周期等。

1. 登录 CodeArts，进入目标项目，在导航中选择“测试 > 测试计划”。
2. 单击“新建”，参照页面提示编辑测试计划信息。

更多操作指导请参考测试计划 CodeArts TestPlan 服务中的“用户指南 > 测试计划”。

#### 步骤 2 设计测试用例。

根据测试计划分析测试对象、测试场景、测试类型、测试环境等，创建测试用例。

1. 在“测试 > 测试计划”页面，找到待设计的测试计划，单击“设计”。
2. 按照需要选择“手工测试”或者“接口自动化”页签，单击页面左上角“新建”，输入测试用例信息。

更多操作指导请参考测试计划 CodeArts TestPlan 服务中的“用户指南 > 测试用例”。

#### 步骤 3 执行测试用例。

根据测试用例，检查被测对象是否符合预期，并记录测试结果。

1. 在“测试 > 测试计划”页面，找到待测试的测试计划，单击“执行”。
2. 在列表中，单击图标 ，在页面右侧滑出的窗口中记录测试结果。

更多操作指导请参考测试计划 CodeArts TestPlan 服务中的“用户指南 > 测试执行”。

#### 步骤 4 查看质量报告。

通过质量报告可以了解测试计划的执行情况，例如用例通过率，缺陷数等。

1. 在“测试 > 测试计划”页面，找到待测试的测试计划，单击“报告”，在页面中可查看测试计划的当前进展统计。
2. 单击页面最下方“点击添加报表”，可选择测试计划服务内置的统计报表，也可以自定义报表。

更详细介绍请参考测试计划 CodeArts TestPlan 服务中的“用户指南 > 测试度量和报告”。

---结束