

移动应用测试

FAQ

文档版本 01
发布日期 2022-11-24



版权所有 © 华为技术有限公司 2022。保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

商标声明



HUAWEI和其他华为商标均为华为技术有限公司的商标。

本文档提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

注意

您购买的产品、服务或特性等应受华为公司商业合同和条款的约束，本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，华为公司对本文档内容不做任何明示或暗示的声明或保证。

由于产品版本升级或其他原因，本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

目录

[1 如何使用移动应用测试? 1](#)

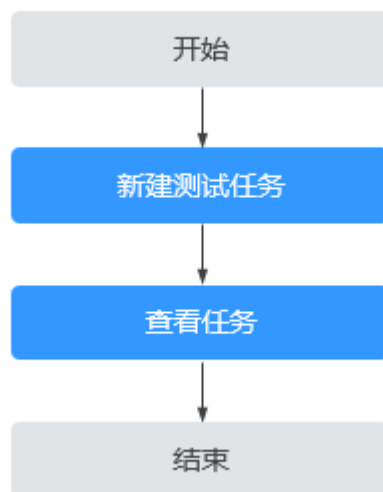
1 如何使用移动应用测试?

移动应用测试（MobileAppTest），联合TestBird提供移动兼容性测试服务，提供TOP机型套餐，使用图像识别和准确控件识别技术，只需提供App应用，便可生成包含详细兼容性测试报告（包含系统日志、截图、错误原因、CPU、内存等）。

移动应用测试（MobileAppTest）提供移动兼容性测试服务，只需提供移动应用安装文件并选定测试机型套餐，即可自动完成移动兼容性测试，检测问题并监控性能指标，生成包含图片和日志的详细报告，帮助定位和快速分析问题。

操作流程

介绍进入“移动应用测试”服务后，移动应用测试的基本使用流程。



流程说明如下：

流程	说明
登录移动应用测试（略）	如果已经登录“移动应用测试”首页，该步骤可略。 在 DevCloud首页 工具栏选择“服务 > 移动应用测试”进入。

流程	说明
新建测试任务	请在“测试任务”页面单击“新建”进行创建，新建完成后可自动完成深度遍历测试，生成包含图片和日志的详细报告。
查看任务	测试完成后，单击任务名称进入任务详情页面，通过查看日志和报告，可快速定位分析问题。