

远程调试

产品简介

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2018 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【商标声明】

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或模式的承诺或保证。

文档目录

产品简介

产品简介

使用场景

产品简介

产品简介

最近更新时间：2017-06-02 14:31:04

产品概述

远程调试（Remote Debugging）提供上千台真实手机，随时随地在真机上进行测试，保障应用、手游品质，节省百万硬件费用，加速敏捷研发流程。

产品优势

1. 云端真实手机，流畅无延时

提供上千款真实手机，无需自己管理手机；真机操作流畅，零延时。

2. 还原用户真实使用环境

通过在不同屏幕大小、操作系统的设备上测试，获取真实环境下的用户体验。

3. 随时测试，快速发现问题

打开网页即可操作，随时随地快速测试；提供截图、实时日志和各种性能数据。

4. 配备市场主流机型

云端手机基于腾讯大数据选取，覆盖市场真实TOP机型。

产品功能

1. 远程调试

云端真机远程调试。

- 操作截图
随时可以截图。
- 操作日志
可以开启操作日志，打印异常信息。

2. 查看调试报告

测试过程中的日志和截图都会被保存下来，形成远程调试报告，方便后续继续查看日志和截图，帮助解决问题。

使用场景

最近更新时间：2017-06-02 14:31:13

产品使用场景

1. 适用范围

游戏、应用、H5均适用。

2. 适用时期

研发期

随时随地使用真实手机进行开发，告别模拟器，不同地域团队可共享同一片云。

上线前

结合腾讯云兼容测试，发现问题，云端调试，解决问题，增强研发和测试团队协作。

上线后

针对上线后用户反馈的特定机型问题进行远程调试，解决用户问题。