

压测大师 快速入门 产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2019 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

快速入门

如何在一分钟内发起压力测试

快速入门

如何在一分钟内发起压力测试

最近更新時間：2019-10-16 11:15:59

操作場景

本文檔指導您如何在1分鐘內發起一次壓力測試。以下操作以URL 測試為例。

操作步驟

1. 進入腾讯云 [壓測大師控制台](#)，單擊【新建產品】。



2. 创建项目，填写需要测试的项目信息，单击【提交】。

新建产品 ×

每天每人最多可提交5个申请

产品名称

所属团队

相关网址（选填）

3. 在用例列表页面，选择【新建 URL 测试】。

压测大师 - 测试用例 test ∨ +

测试名称	类型	VU i
------	----	-------------------

4. 填写名称和用例备注，确定压测的机器人配置。

测试设置

测试标题

备注 (选填)

测试设置

从5人增加到20人，约运行2.00分钟，预计消费40VUM

起始人数 ⓘ

每阶段增加人数 ⓘ

每阶段持续时间 (s) ⓘ

最大人数 ⓘ

发包间隔时间 (ms) ⓘ

超时时间 (ms) ⓘ

发包模式 ⓘ

正则表达式里“不包含”及一些特殊查找 - 简书

5. 新建客户端请求，确认要压测的地址和客户端请求方式。

- 客户端请求：包括 Web、H5 和 App 接口等多种形式。
- 方法选择：可选 GET 和 POST。

- 协议：可以选择 HTTP 和 HTTPS。

客户端请求 [全局参数设置](#)

请求

方法 协议 URL

添加Header [?](#)

Header	监控进程名
Host	www.baidu.com

[增加](#)

添加上下文变量 [?](#)

添加检查点 [?](#)

注意：

- 在客户机和服务器之间进行请求、响应时，两种最常被用到的方法是：GET 和 POST。
- GET 表示从指定的资源请求数据；POST 表示向指定的资源提交要被处理的数据。

6. 编辑测试模型，根据实际要求，如果只有一个压测场景，把100%的压力都放在该场景上。

测试模型

编号	场景名	模式	压测场景	压力百分比	
1	test	单场景 ▼	请选择压测场景 ▼	100 %	<input type="button" value="删除"/>

[增加场景](#)

压力模型 100%



● test 100

压力分布图

7. 单击【立即执行】，开始测试。