

jmeter 非 GUI 模式运行

作者: branda2019wj

- 原文链接: https://ld246.com/article/1555656076513
- 来源网站:链滴
- 许可协议: 署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)

简介

非 GUI 模式,即命令行模式,运行 JMeter 测试脚本能够大大缩减 需要的系统资源

步骤

第一步:打开jmeter,提前写好脚本,具体怎么写,请参考笔者上 篇blog-----Jmeter接口压力测试

第二步:进入终端命令行界面:Win+R

1 使用切盘符: D:

2 切换到jmeter下的bin目录下: cd D:\software\apache-jmeter-4.0\bin

3 在bin目录下输入以下命令运行: jmeter -n -t C:\Users\branda\Desktop\jmeter-link\discuz登录接口压力测试.jmx -l listener.jtl

第三步: 查看聚合报告

在jmeter界面下,打开脚本discuz登录接口压力测试.jmx,点击聚合报告, 在聚合报告页面,文件名点击浏览,选择日志生成的路径:D:\software\apache-jmeter-4.0\bin\list ner.jtl 一旦选择,下方就会展示聚合报告的结果

/ discuz登录接口压力测试jms 文件 编辑 Search 运行	(C:\User i注i词 加	s\brand	la\Des <mark>k</mark> top\	jmete	er-link\dis	cuz登录接	口压力测	f武jmx) - Aj	pache JMete	r (4.0 r1	823414	j							-	0	×
		¥		Ú.			4		•	۲		1		an	0		12	00:00:02	<u>A</u> ,•		۲
 ▲ Test Plan ◆ 鉄壁道 HTTP请求 ▲ 聚香油果村 CSV 鉄糖定体设置 Synchronizing Timer ▲ 聚合基层 				ΗT	聚合报行 名称: 注释: 所有数极 文件名 Label Trafit	告 第合採告 写入一个 O \software # Sam	文件— eYapach ples 12 12	e-jmeter-4.0 Average 1386 1386	ibin'ilistener j Median 1384 1384	8 90% 6 5	Line 1473 1473	95% Line 1473 1473	99% Line 1473 1473	Min ti 1	LogiDispli Mar 289 289	x 1473 1473	● 仅日志揚 Errot % 17 0.00% 0.00%	Succe roughput Re 8.1/sec 8.1/sec	sses cerved K 1.4 1.4	Configu Sent I 11	re Břsec 2.94 2.94

以上, over

原创申明: 以上内容是笔者个人经验总结, 仅供参考, 如需转载, 请注明出处