

移动互联网业务品质测评报告

时间:

分析工具:

导出用户:

测试对象:



概述

基于 Android、IOS、Windows 终端捕获的 IP 报文 pcap 文件,分析输出有用指标,如 IP 地址、包数、交互流量、交互时延等,可用于 TCP 连接管理以及流量开销的测评及优化,对业务的质量和性能进行改善。

内容简介

指标分析主要分为数据类和图表类

数据指标包括 IP 地址及归属地、端口号、TCP 建链时延、请求类别、Time to First Byte、包数、交互流量、交互时间、链路时间有效率、重传识别、平均RTT 时间、断链时延、串并行判断及间隔时间等,这些指标准确详细的列出,便与对比与统计。

图表包括 IP 流量分布图、包长分布图、吞吐曲线图、链路图,通过图形可以更加直观的看出不同 IP 的流量分布,包长的大小及比例、流量开销以及在时间上的分布等,更便于查看与分析。

数据\图表指标