

# 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，便于对比与统计。

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

---