

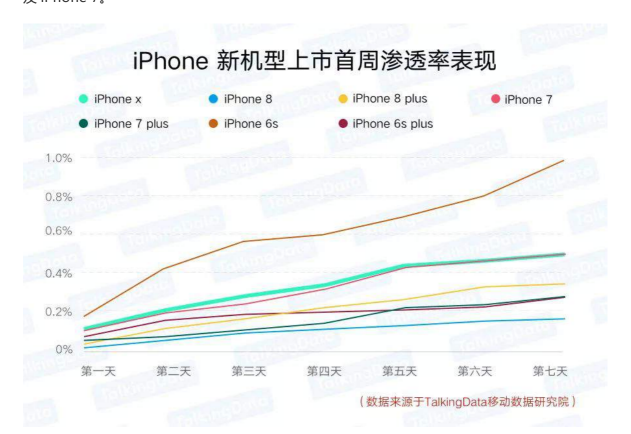
报告简介: iPhone X 是 Apple(美国苹果公司)于北京时间 2017 年 9 月 13 日凌晨 1 点发布的新机型,而大众对于它的市场评价褒贬不一。在此背景下,Talking Data 推出《曝光 iPhone X 真实在用量数据》,本报告将从 iPhone X 实际使用量以及渗透率两个方面分析还原 iPhone X 真正的市场反馈。

报告链接: http://mi.talkingdata.com/report-detail.html?id=640

数据解密 iPhone X 国内市场到底卖的好不好?



在首周的新机型使用量上,iPhone X 的表现是近几年新机型中最好的,超过了 iPhone 6S及 iPhone 7。



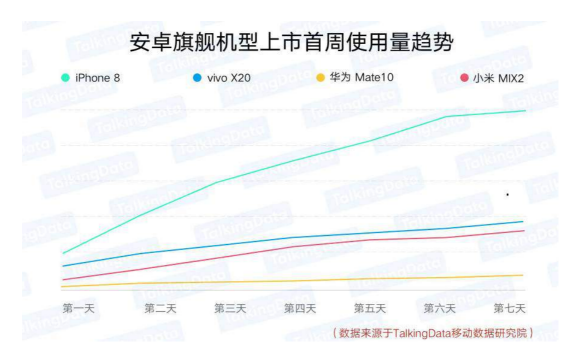
随着 iPhone 整体用户的增多,苹果用户对于新机型的追捧热度在占比上其实是在逐年下降的。在各路黑科技的加持下,iPhone X上市第五日渗透率达到了 0.452%,这一数据超越了去年发布的 iPhone 7 的首周表现,但还是要低于 iPhone 6S。



在新机型首周增长指数(渗透率曲线斜率)上,iPhone X的表现也是居于iPhone 6S与iPhone 7之间。而大屏幕机型的认可度是在逐年提升的,从 6S Plus 到 8 Plus,三代大屏机型的首周渗透率逐年提升。

## 高端机型上,安卓还是难以挑战 iPhone

虽然 iPhone 8 堪称最几年苹果表现最差的机型,但那也是跟苹果自己的产品比。在跟安卓旗舰机型发售首周表现比较,iPhone 8 还是有着一个打三个的表现。



在近期发售的 3 款安卓旗舰机型中, vivo X20 和小米 MIX2 的首周表现大致相当。但是和 iPhone 8 相比, 3 款机型首周表现还是有相当的差距。在 iPhone 8 价格跳水、iPhone 7 机型 256G 版本停售后,相信在 3000-5000 这个价位上还没有哪个安卓机型的单机表现可以超越 iPhone 8。

## 报告说明

- ●数据来源
- 本报告数据来自TalkingData AppAnalytics、TalkingData GameAnalytics、TalkingData Ad Tracking的行业数据采集,以及诸多合作伙伴的数据交换,如应用市场、渠道、运营商等多种不同来源复合而成。
- 数据周期
- ▶ iPhoneX发布后的首周数据: 2017年11月3日-11月9日
- 概念定义
- 渗透率指使用此设备机型的活跃用户量在iPhone设备总活跃用户量中的占比,即,渗透率=(该iPhone设备机型的活跃用户量/iPhone设备总活跃用户量)\*100%
- ▶ 增长指数指此 iPhone 设备机型的增长速度,根据曲线斜率计算而得。





