

硬盘不够, 网盘来凑

2017年11月云盘存储市场研究报告

极光大数据

2017.12

关键发现

- 过去一年云盘存储app用户规模有所波动,11月 底用户规模为1.89亿
- 百度网盘app渗透率远高于同类竞品,截至11月 最后一周为13.4%
- Ø OneDrive过去半年日新增用户均值为227.9万
- 90.2%的云盘存储用户仅安装一款此类型app, 习惯不易改变
- 77.7%云盘存储用户为20-34岁用户



目录

- 1 行业介绍
- 2 运营分析
- 3 用户画像



CHAPTER 01 行业介绍

市场格局

个人云盘存储服务提供商主要可分为三类

目前市场上的个人云盘存储服务提供商可主要分为三类,一类为互联网企业,百度、腾讯等均涉及个人网盘市场;第二类为国内通信服务提供商,移动、联通、电信旗下均有相应产品;第三类为海外互联网企业,如微软等

云盘存储app市场格局



大型互联网企业旗下产品

百度网盘由百度在2012年3月推出; 2012年7月,腾讯推出旗下云存储产品微云



国内通信服务提供商旗下产品

天翼云为中国电信旗下个人云存储产品; 和彩云为中国移动旗下个人云存储产品; 沃家云盘由联通云数据公司推出



海外互联网企业旗下产品

2014年2月,微软正式宣布OneDrive云存储服务上线,面向全球替代微软SkyDrive; Dropbox云存储服务由Dropbox公司提供, 此公司于2007年创办,并于2008年上市

数据来源:根据公开资料整理

本页出现的企业logo排名不分先后,不包含行业内所有app



行业监管

云盘服务面临内容存储、转播合法性、安全性问题

• 2015年下旬至今,版权局、公安部、最高法等相继发布文件、法律法规,相关部门对于云盘存储市场监督管理逐步严格

相关部门对云盘存储市场监管趋严



《关于规范网盘服务秩序的通知》

2015年10月20日,国家版权局发布《关于规范网盘服务秩序的通知》,要求网盘服务商承担监管责任,如采取有效措施制止用户违法上传、存储并分享某些作品



五部联合着力治理利用云盘传播淫秽色情信息违法行为

2016年3月2日,全国"扫黄打非"办公室、中央网信办、公安部、工业和信息化部、国家新闻出版广电总局等五部门联合下发通知,全面开展打击利用云盘传播淫秽色情信息专项整治行动,着力治理利用云盘传播淫秽色情信息违法行为,并且公布了6起利用销售云盘(网盘)账号和密码传播淫秽色情信息牟利案件,其中就涉及360云盘、115网盘、乐视网盘等云存储工具



以盈利为目的利用网盘传播淫秽信息或被追究刑事责任

《最高人民法院最高人民检察院关于利用网络云盘制作、复制、贩卖、传播淫秽电子信息牟利行为定罪量刑问题的批复》将于2017年12月1日起施行,对于以牟利为目的,利用网络云盘制作、复制、贩卖、传播淫秽电子信息的行为,可能会追究刑事责任

数据来源:根据公开资料整理



盈利模式

云盘存储app市场整体处于亏损状态

- 增值服务费为云盘存储类app主要盈利来源,但由于提供服务的技术门槛低,行业竞争激烈,同时服务器和宽带成本又居高不下,因此行业整体长期处于亏损状态
- 大型互联网企业依托云盘产品积累流量,并在各个产品之间形成相互引流和协同,从而实现产品价值最大化

云盘存储类app盈利模式



产品间引流协同,提升产品价值



数据来源:根据公开资料整理



行业动态

2016年云盘存储关停潮

2016年,多家个人云盘存储服务提供商选择关停或停止部分服务,部分 网盘选择转型开展其他业务

云盘存储应用转型、关停



UC网盘,2016年4月15日宣布终止网盘存储服务



迅雷快盘,2016年4月27日发布公告称"所有用户数据保留到2016年6月30日,过期不再保留,其后快盘全面转型个人视频服务功能"



华为网盘,2016年5月,宣布"即日起停止用户数据存储分享服务,用户数据保留至2016年6月30日止;7月1日起终止免费永久空间资格,并开始对付费服务进行退款"



新浪微盘, 2016年6月30日关闭个人用户存储服务



360云盘,2016年10月宣布逐步关闭个人云盘服务,转型企业服务。在网盘存储、传播内容合法性和安全性得到彻底解决之前不再考虑恢复



115网盘,关闭"礼包文件分享"功能,下线"文件发送功能"

数据来源:根据公开资料整理



CHAPTER 01 运营数据

云盘存储app渗透率及用户规模

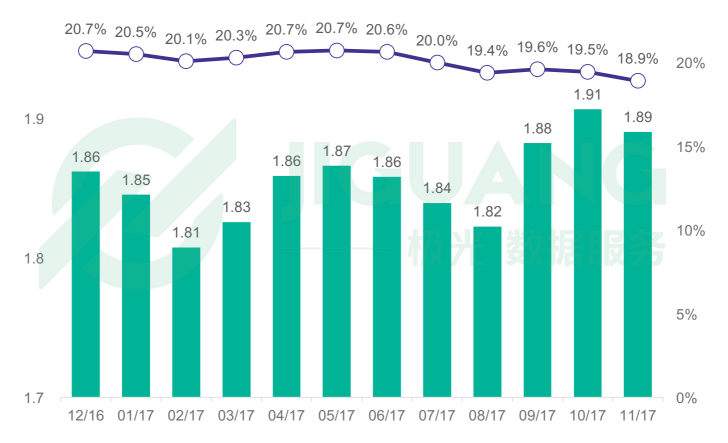
截至今年11月最后一周,云盘存储市场app渗透率为18.9%,用户规模为1.89亿

• 根据极光大数据统计,过去一年云盘存储app市场渗透率略有波动,截至 今年11月最后一周,渗透率为18.9%,用户规模为1.89亿

云盘存储app渗透率及用户规模变化

■用户规模(亿人) ■●渗透率

2.0



数据来源:极光大数据

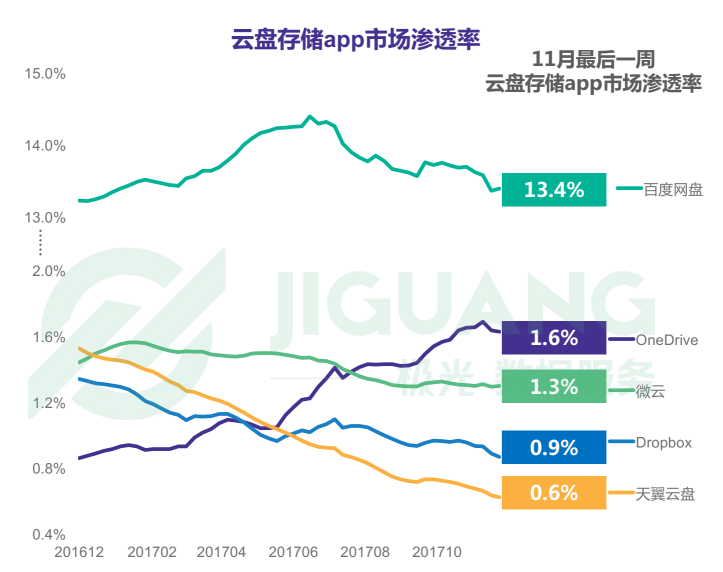
取数周期:2016.12-2017.11



云盘存储app市场渗透率走向

截止2017年11月,百度网盘市场渗透率为13.4%

• 根据极光大数据统计,截至今年11月最后一周,百度网盘市场渗透率为13.4%,OneDrive为1.6%,微云为1.3%



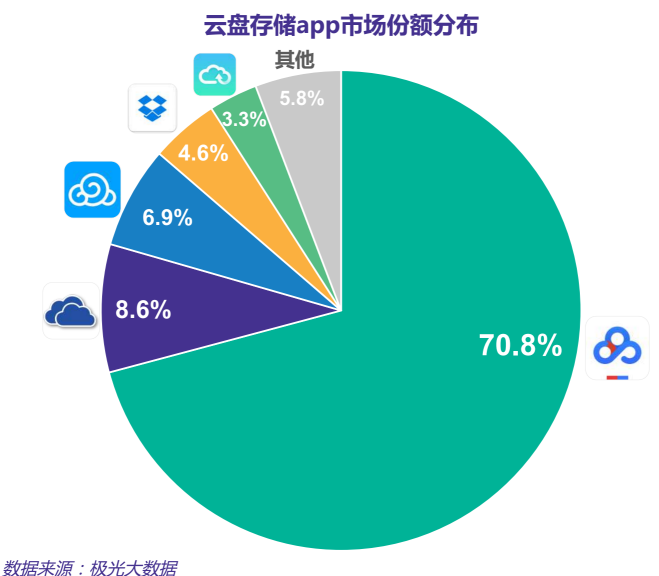
数据来源:极光大数据 取数周期:2016.12-2017.11



云盘存储app市场份额

截止2017年11月底,百度网盘市场份额超七成

• 根据极光大数据统计,截至今年11月最后一周,百度网盘app市场份额 占比为70.8%,OneDrive为8.6%,微云为6.9%



取数周期:2017.11

注:app用户规模数据未去重

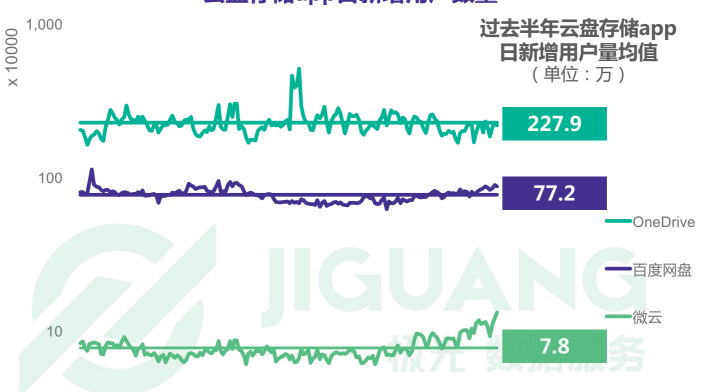


云盘存储app日新增用户数量

OneDrive过去半年日新增用户量均值为227.9万

• 根据极光大数据统计,OneDrive过去半年日新增用户量均值为227.9万, 百度网盘为77.2万,微云为7.8万

云盘存储app日新增用户数量



1 201706 201707 201708 201709 201710 201711

数据来源:极光大数据

取数周期: 2017.06-2017.11

注:因数据相差较大,纵坐标采取对数刻度

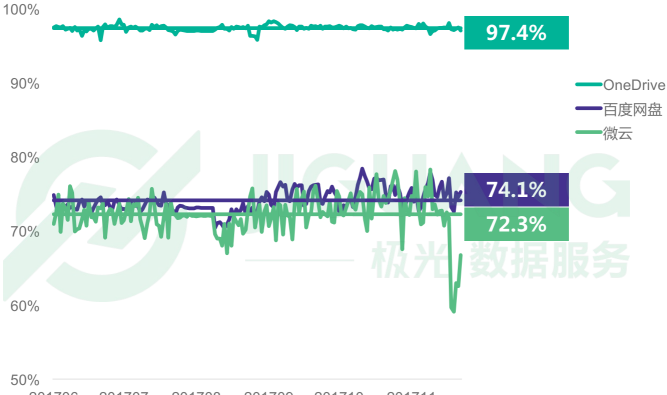


云盘存储app 7日留存率

OneDrive过去半年7日留存率均值为97.4%

• 根据极光大数据统计, One Drive过去半年7日留存率均值为97.4%, 百度网盘为74.1%, 微云为72.3%

云盘存储app 7日留存率 过去半年云盘存储app 7日留存率均值



201706 201707 201708 201709 201710 201711

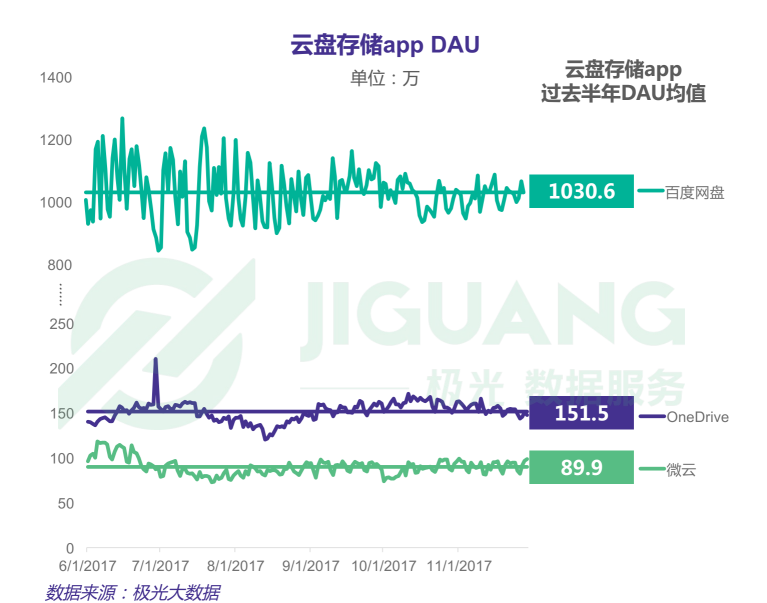
数据来源:极光大数据 取数周期:2017.06-2017.11



云盘存储app DAU

百度网盘过去半年DAU均值为1030.6万

• 根据极光大数据统计,百度网盘过去半年DAU均值为1030.6万, OneDrive为151.5万,微云为89.9万



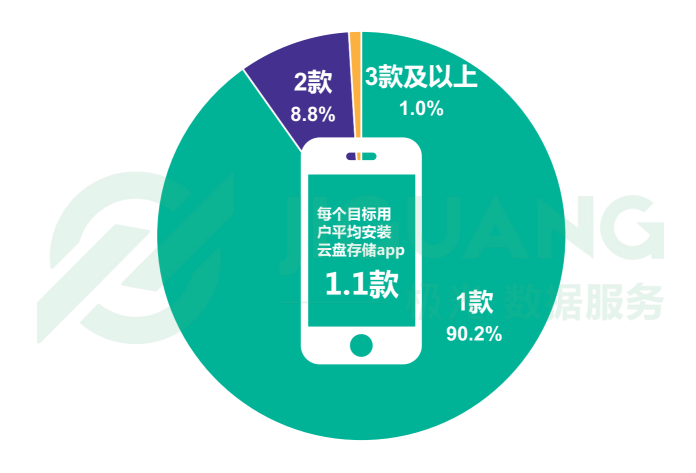
取数周期:2017.06-2017.11

云盘存储app安装数量

90.2%目标用户仅安装一款云盘存储app

• 根据极光大数据统计,每个目标用户平均安装云盘存储app 1.1款

用户安装云盘存储app数量分布



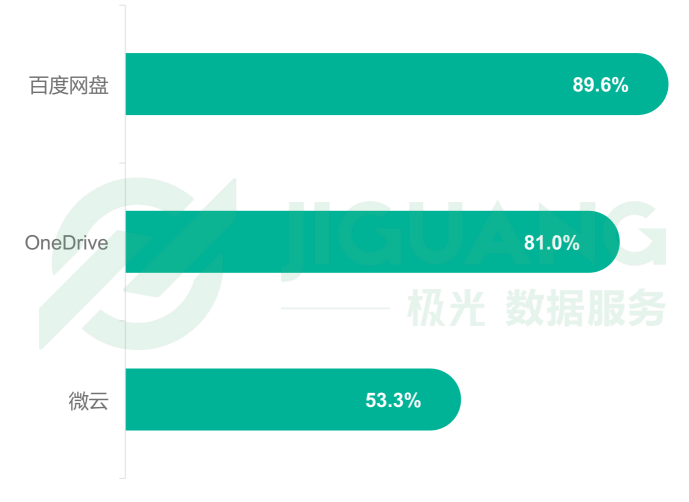


云盘存储app独占率

百度网盘app独占率最高,为89.6%

• 根据极光大数据统计,百度网盘、OneDrive和微云的app独占率分别为89.6%、81.0%和53.3%

云盘存储app独占率



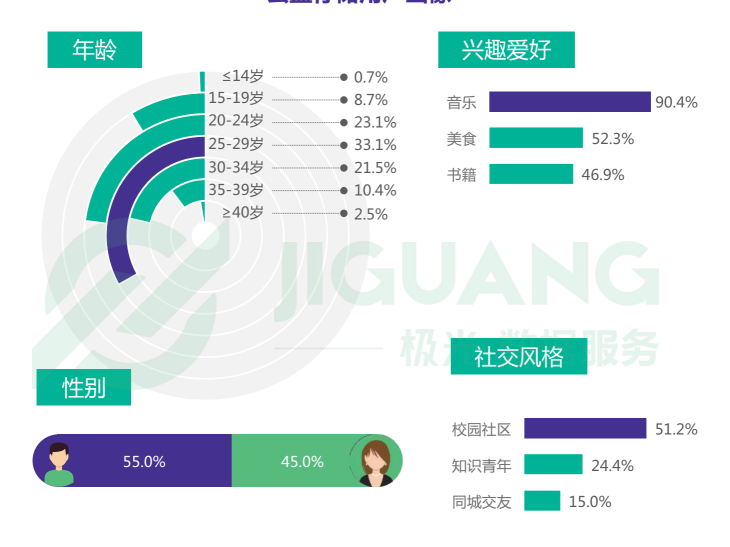


CHAPTER 02 用户画像

云盘存储用户:男性占比55%

• 云盘存储用户中,25-29岁用户占比最高,为33.1%

云盘存储用户画像

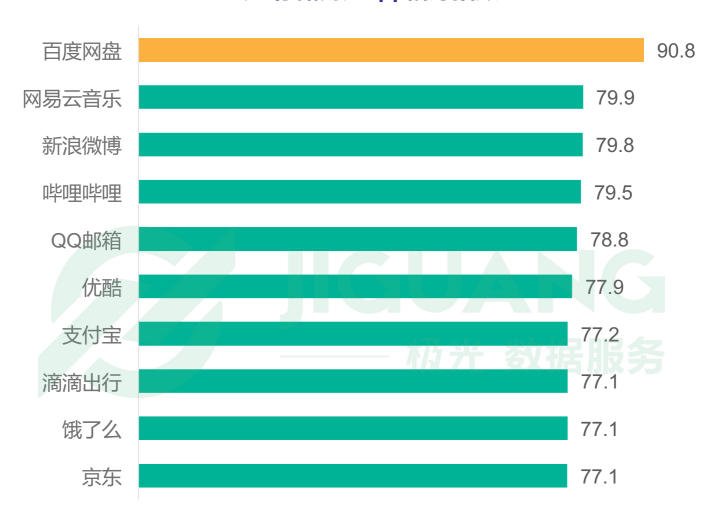




最为偏好百度网盘,其次为网易云音乐

• 云盘存储用户偏好度top3的app为百度网盘、网易云音乐和新浪微博,偏好指数分别为90.8、79.9和79.8

云盘存储用户app偏好指数



数据来源:极光大数据 取数周期:2017.11

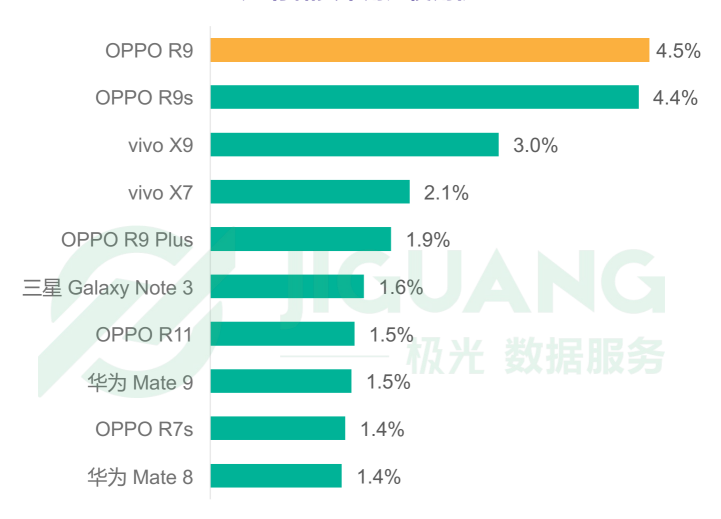
统计模型:极光app偏好指数



4.5%安卓用户使用OPPO R9机型

云盘存储安卓用户使用的机型占比top3分别为OPPO R9、OPPO R9s和
vivo X9,占比分别为4.5%、4.4%和3.0%

云盘存储安卓用户使用机型





云盘存储用户:一线城市用户占比12.1%

• 根据极光大数据统计,云盘存储用户中,广东省用户占比10.6%,北京用户占比3.9%

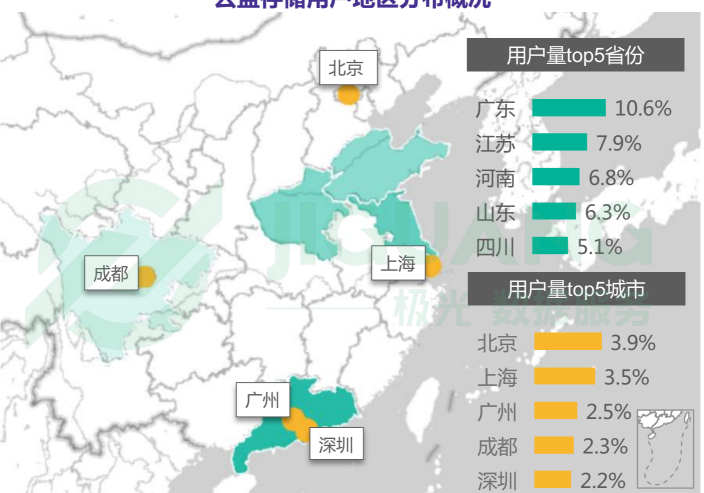
云盘存储用户城市等级分布

■一线城市 ■二线城市 ■三线及以下城市

云盘存储用户城市等级分布 国内移动网民城市等级分布



云盘存储用户地区分布概况



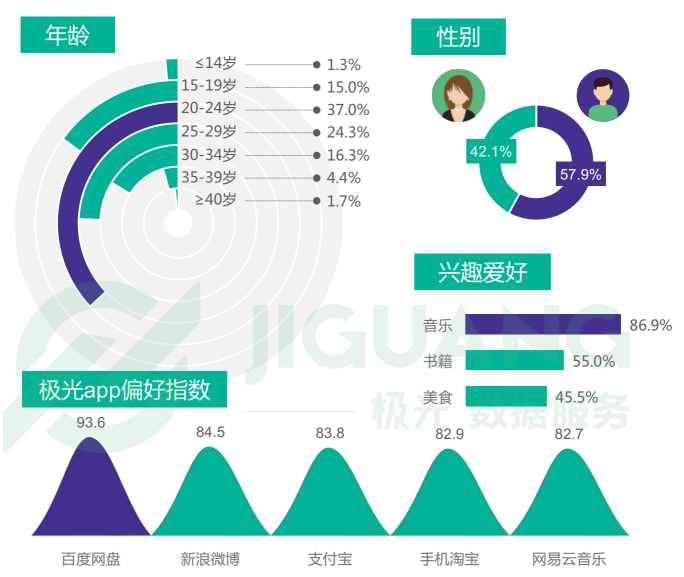


百度网盘用户画像

百度网盘用户:女性占比为42.1%

• 百度网盘用户中,20-34岁用户占比最高,为37.0%

百度网盘用户画像



数据来源:极光大数据 取数周期:2017.11

统计模型:极光app偏好指数



百度网盘用户画像

百度网盘用户:二线城市用户占比34.8%

• 根据极光大数据统计,百度网盘用户中,14.1%来自一线城市,北京用户占比4.3%

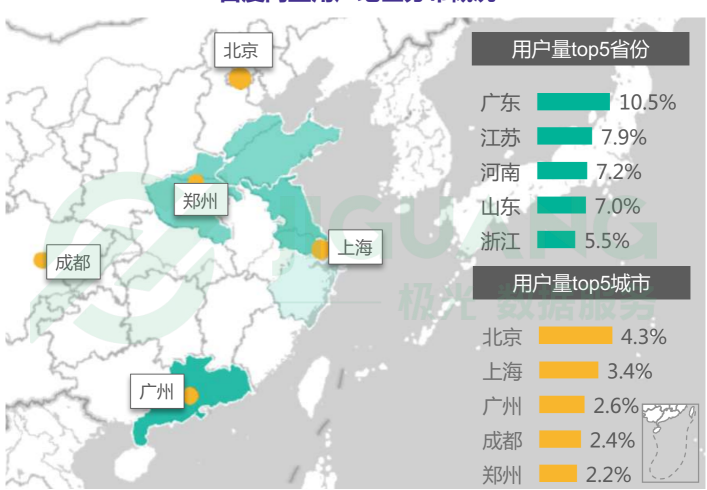
百度网盘用户城市等级分布

■一线城市 ■二线城市 ■三线及以下城市

百度网盘用户城市等级分布 国内移动网民城市等级分布



百度网盘用户地区分布概况



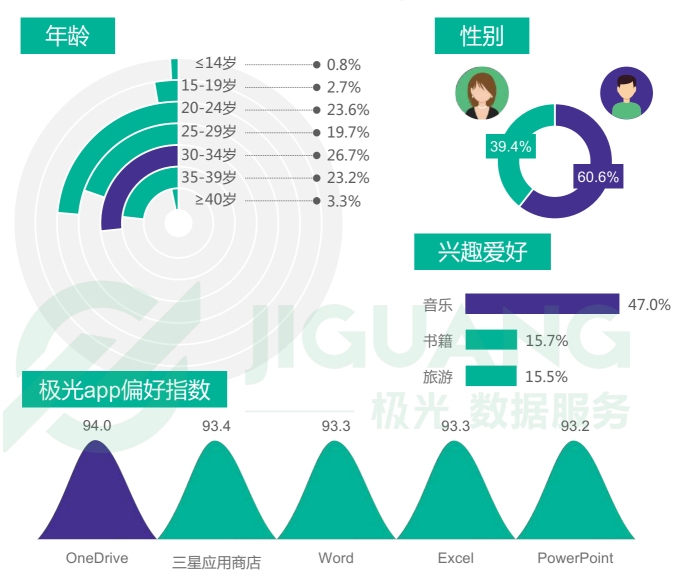


OneDrive用户画像

OneDrive用户: 男性占比60.6%

• OneDrive用户中,30-34岁用户占比26.7%,偏好微软旗下产品

OneDrive用户画像





OneDrive用户画像

OneDrive用户:港台及广东省构成用户主要来源

• 根据极光大数据统计,来自香港和台湾的用户比例分别为15.3%和10%, 广东省用户占比13.6%

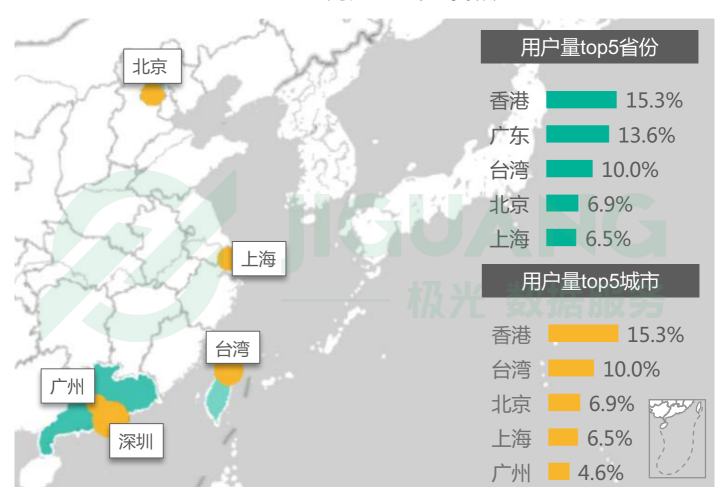
OneDrive用户城市等级分布

■一线城市 ■二线城市 ■三线及以下城市

OneDrive用户城市等级分布 国内移动网民城市等级分布



OneDrive用户地区分布概况





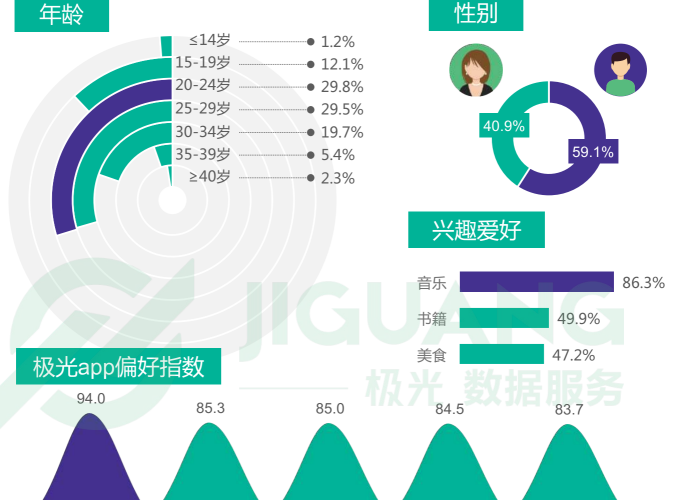
微云用户画像

微云用户:女性占比约为四成

• 微云用户中,女性占比40.9%,20-29岁用户占比共59.3%

年龄

百度网盘



QQ邮箱

数据来源:极光大数据 取数周期:2017.11

微云



京东

支付宝

微云用户画像

微云用户:33.6%来自二线城市

• 根据极光大数据统计,微云用户中,一线城市用户占比12.7%,广东用户 占比12.1%

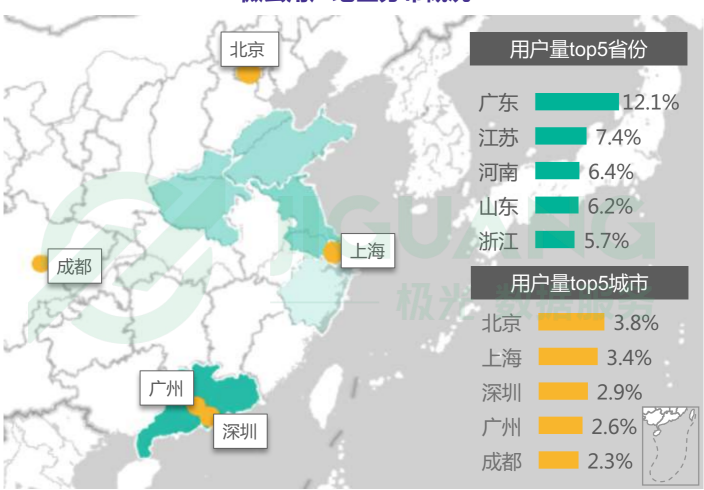
微云用户城市等级分布

■一线城市 ■二线城市 ■三线及以下城市

微云用户城市等级分布 国内移动网民城市等级分布



微云用户地区分布概况





报告说明

1. 数据来源

极光大数据,源于极光云服务平台的行业数据采集及极 光iAPP平台针对各类移动应用的长期监测,并结合大样 本算法开展的数据挖掘和统计分析

2. 数据周期

报告整体时间段:2016.12-2017.11

具体数据指标请参考各页标注

3. 数据指标说明

4. 报告其他说明

极光数据研究院后续将利用自身的大数据能力,对各领域进行更详尽的分析解读和商业洞察,敬请期待



关于极光

极光(www.jiguang.cn)是中国领先的移动大数据服务商。其团队核心成员来自腾讯、摩根士丹利、豆瓣、Teradata和中国移动等公司。公司自2011年成立以来专注于为app开发者提供稳定高效的消息推送、统计分析、即时通讯、短信和社会化分享组件等开发者服务。至今我们已经服务了超过60万款移动应用,累计覆盖超过100亿个移动终端,月独立活跃设备超过7.5亿,日发送消息30亿,产品覆盖了中国国内90%以上的移动终端。基于积累的海量数据,我们拓展了在大数据领域的产品,包括极光效果通和极光数据服务。极光致力于为各行各业节约开发成本,提高运营效率,优化业务决策。

极光产品线

极光开发者服务:高效稳定 SDK、节约开发资源、增强用户体验、提升业务效率

极光效果通:精准锁定目标用户,量身定制广告投放策略,提高运营效率极光数据服务:解析目标客户,洞悉行业趋势,跟踪企业运营情况,帮助企业决策者提升决策效率



业务咨询请联系



数据改变世界



华北地区数据咨询

胡畅达:15101510721

华东、华南地区数据咨询

Oliver: 18320141359

全国商务咨询 sales@jiguang.cn

媒体数据引用: marketing@jiguang.cn

