

2015年1月-2017年4月

中国智能家居指数报告

你还对“智能化”感到陌生吗？

想一想苹果手机里那个永远能给你及时奉上或妥帖或搞笑答案的Siri

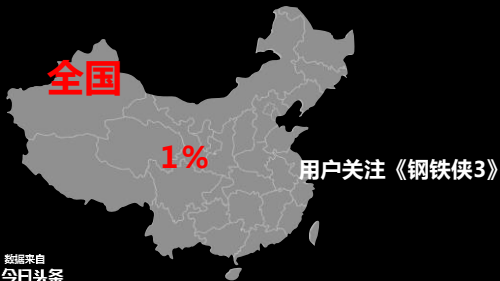
如今风靡运动界的“小米手环”

AlphaGo与柯洁的“人机世纪大战”也近在帷幕

人工智能离我们越来越近

“智能家居”也随之跃入人们的眼帘

2015年到迄今为止，智能家居资讯的热度



26,981

1、文章数

53,707,650

2、阅读量

28,557,582

3、阅读时长 (min)

这，相当于刷了217997遍《钢铁侠3》

2017年4月智能家居资讯的阅读量较之 2015年上涨了884%



关注智能家居资讯的男性用户是女性的3.3倍

其中，中青年占比2.84%远远超过其他年龄层人群

0.47%

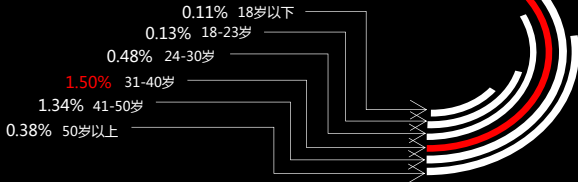


男性

0.14%



女性



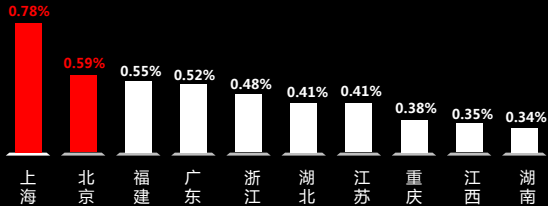
用户占比：该性别关注智能家居的用户数/该性别头条用户数

智能家居资讯带着与生俱来的“科技范”标签，
对于男性受众的吸引力度要远远强于女性受众。

3C智能硬件、智能家居对于他们而言，
就如同口红之于女性用户，有着天生的敏锐度和用户黏性。

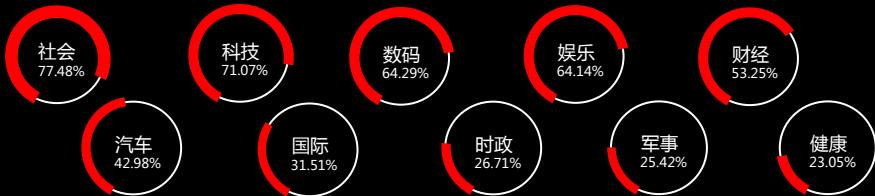
关注智能家居的用户绝大部分位于北上广和东部发达地区

用户占比：该地区关注智能家居的用户数/该地区头条用户数



关注智能家居用户的兴趣分布

用户占比：同时带有某关键词与智能家居的用户数/关注智能家居用户数





男性

年龄：

31-50岁

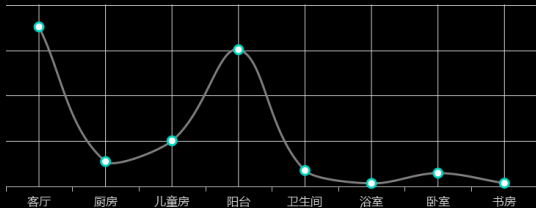
生活在一线城市

更关注**社会、科技、数码**等方面的数据

智能家居相关度高的空间应用现状

智能家居

随着市场需求不断深化，全屋定制，已经成了市场主流。



客厅 相关阅读量

70万+

客厅 相关阅读量

60万+

按相关阅读量：某关键词与智能家居同时出现在文章中被阅读的次数

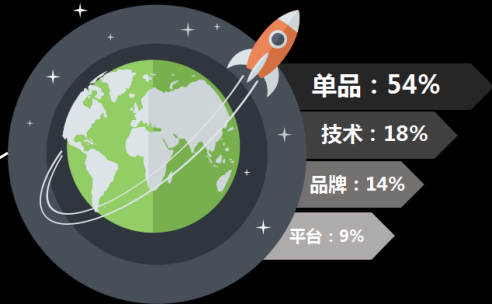
最受用户关注的智能家居十大热词

按相关阅读量：某关键词与智能家居同时出现在文章中被阅读的次数

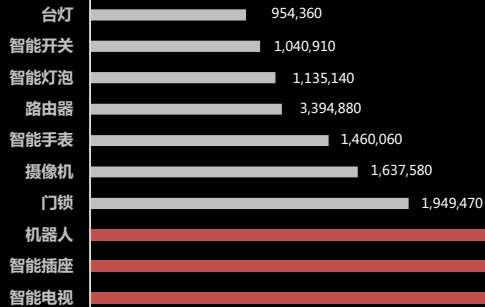


用户和媒体关心的智能家居 行业热词及阅读分布

单品、技术...
行业内更重视这些特性



按阅读分布：相关类别热词阅读量/智能家居资讯总阅读量



“智能电视”成为最关注智能单品
无外乎乐视与小米的
“智能电视领域大战”越演越烈

网友们是这么说的...



人工智能会
侵占地球
么？

非常非常棒，我非常
喜欢智能家居这
方面。

必须越来越重视
用户体验才行。

热度指数
310

热度指数
306

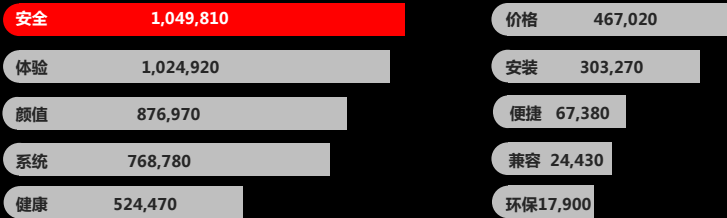
热度指数
281

热度指数
280

品质和服务，缺一
不可。

热度指数：按评论被点赞及回复量加权得出

用户更关注智能家居产品的是以下这些因素



除智能家电外，家居建材行业的**安防、门锁和窗帘**等，
也日趋智能化方向发展，且备受用户关注



大自然推出智能地板

海尔U+平台率先完成家庭家电设备之间互联互通框架

.....

家居建材行业正往智能领域不断深挖

就连微软也忍不住“横插一脚”

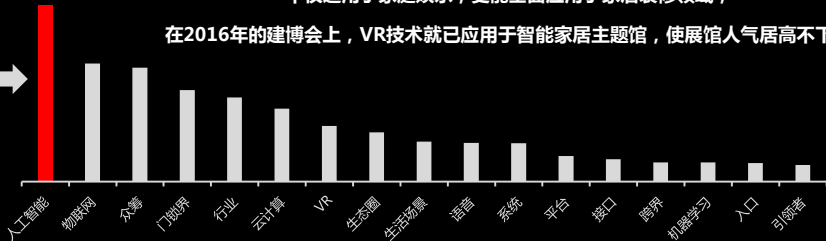
微软正在为Windows 10开发的“HomeHub”功能，

可让电脑和智能家居产品进行交互控制

人工智能
物联网
云计算
VR
.....



近年来科技圈最火的“VR技术”，
不仅适用于家庭娱乐，更能全面应用于家居装修领域，
在2016年的建博会上，VR技术就已应用于智能家居主题馆，使展馆人气居高不下。



未来，

在物联网云计算VR技术的辅助下，

智能家居行业必将迎来新的挑战 and 机遇

用户对智能家居的看法...

1.使用门槛高



目前所说的智能家居使用门槛太高了，如何设置才能不把爸妈卡在门外？

--头条用户Tenni

智能家居的大多数功能都是听起来很“高科技”，用起来很鸡肋。电动窗帘只会让人变得更懒，却无法感受到拉开窗帘阳光照在脸上的那种生活感。智能家居未来一定会慢慢普及所有家庭，但是这个过程不能跳跃，当有了既简单又方便的方案之后，相信消费者自然而然会选择，就像智能电视普及的速度一样，不会有太多人会觉得智能电视功能复杂了。


--资深科技媒体数码视界

2.智能家居目前来说，噱头大于实用




用户对智能家居的看法...

3.技术闭环未整合



智能家居普及的最大难点不是现有技术障碍，而是各家电及电信厂商之间信息标准不统一，造成了各自为战互相不能磨合的情况。信息接口无法统一标准势必造成兼容灾难

--头条用户扯扯更健康



我认为主要缺乏一个物联网鼠标，一个和电脑鼠标类似方便控制物联网各个结点，可以是手环或戒指，方便开机（不用手机先拿出再开机再找App）。遥控方便于电视，鼠标方便于电脑控制。压感电容方便于智能手机控制。物联的鼠标控制能推动物联网的发展，智能家居便水到渠成。

--头条用户KKsDady

用户对智能家居的看法...

4.智能家居普及艰难



个人认为智能家居普及的难度在于两方面：一方面是怎么样的智能化。比如电饭煲，人们想让它智能化的工作不外乎自动把饭煮好，但煮多少这个还是要认为控制的；再比如窗户，智能化不外乎可以自动开关，但出太阳的时候是开窗还是关窗这个还是不好把握的。另一方面是智能化的成本。智能化家居的成本要比传统家居成本高，但现阶段技术还不成熟，部分家居成本会比传统的家居高太多，过高的价格很难让人们马上接受。

--头条用户松风逸晓

用户对智能化的期待...

我需要一款带有食物记录功能的冰箱（或食物储藏柜）！TA能承载所有食物，所有食物放进去后都能够被识别，不仅仅被识别，最好能识别出食物的新鲜程度，提示最佳食用期还有几天，显示食物重量，并提示所含有的相关营养素含量及热能。就像行车记录仪一样，TA能够记录来来往往的所有食物！就算同一种食物辈来回放在冰箱，也能够自动识别，而不至于重复计算重量！

--网友韶韶健康



用户对智能化的期待...



个人认为智能家居很有前景。大部分家庭在家居生活中，会花费很多时间做家务，洗衣、扫地、刷碗、做饭、收纳整理等等。智能家居能够解决许多家务，提高家务效率，节省我们的时间，这样我们有更多时间享受生活、干自己感兴趣的事情。说白了，智能家居能够提升社会整个运行的效率和人们的生活质量。

--网友工科直男

用户对智能化的期待...

早上离开家门的时候，只要拿起手机轻轻一按“离家”，家庭的家居设备将逐渐关闭，安防设备开启布防，电动窗户也将合上，无线云智能锁自行上锁，以确保家中安全。当屋子有人闯入后，智能安防系统会自动报警，并且记录下闯入人的影像，同时通过电话或者短信通知屋主、保安、报警。当屋子有煤气泄漏，着火烟雾等感应器会自动报警通知外会自动关闭煤气阀门，不用在家里老人或者匆忙之间有事忘记关闭煤气而导致发生危险。工作完下班路上，拿起手机轻轻一按，热水器已经提前启动，为您舒舒服服的冲个热水澡做好准备;空调已按您的指令自动打开，一进家门就是一个清凉的世界，舒适宜人;一身清爽之后，拿起自己的手机，随心操控各类设备，躺在软软的床上，遥控灯光让环境变得温柔，远离一天的嘈杂，享受此时属于自己的静谧;入睡之前，窗帘在手机的指令下徐徐拉上，带着甜蜜的笑容准备迎接新的一天！

--头条用户张桐春



用户对智能家居的看法...



家里有老人小孩的话，你可以随时随地的关注，包括家里的烟雾感测器都比较实用；灯光控制功能可以让你早上自然光起来，家里灯光营造浪漫舒适的感觉，建议还是可以尝试的。

--头条用户才子佳音



智能家居的前景就像家用电器和手机电脑一样，是一个极具发展潜力的阳光行业，需要一个慢慢兴起的过程。只是目前尚处于产品推广阶段，需要一套完善的市场销售模式；消费者的消费理念至关重要，产品价格相对于普通家装要略高一些，很多还是可以接受的。随着经济的发展和人们生活质量的提高，智能家居产品会越来越被大众所接受。

--头条用户科技与我们的生活



您关心的，才是头条

大自然携手大数据 让生活更智能、更健康



2015.01-2017.04