谷歌

谷歌宣布将于 10 月 15 日在纽约举行发布会，应该会推出 Pixel 4 系列和 PixelBook 2、新 Google Home 智能音箱等产品。

从之前已经被上手的 Pixel 4 来看，今年的 Pixel 应该就是采用宽额头+窄下巴设计，相较前几代 Pixel 的“双拼式”背面设计来说 Pixel 4 基本没有延续其系列的设计语言，有的仅仅可能是为了功能而妥协的工业设计。

先前的传闻爆料来看，Pixel 4 系列的宽额头中将内置八个传感器，分别是红外摄像头、前置摄像头、光线/距离传感器、听筒、Soli 雷达芯片、点阵投射器、红外摄像头、泛光感应元件。

目前有关Pixel 4、Pixel 4 XL的信息大部分被曝光，Pixel 4采用5.8英寸显示屏，刷新率达到了90Hz，Pixel 4 XL采用6.3英寸显示屏，刷新率同样为90Hz。

核心配置上，Pixel 4、Pixel 4 XL搭载高通骁龙855旗舰平台，配备6GB内存+128GB存储，其中Pixel 4电池容量为2800mAh，Pixel 4 XL电池容量为3700mAh。

此外，Pixel 4、Pixel 4 XL后置1200万主摄（索尼IMX363、光圈为F/1.7）+1600万（索尼IMX481）长焦。按照惯例，Pixel 4系列极有可能会上榜DxOMark，值得期待。

值得注意的是，Pixel 4、Pixel 4 XL支持Motion Sense，通过挥动手势来执行不同的操作，比如取消闹钟、停止播放等等。

三星

9月4日，三星电子发布了支持第五代通信标准的5G处理器Exynos980,实现将5G通信调制解调器与高性能移动AP (Application Processor)合二为一。

 据了解，Exynos980是三星电子推出的首个5G集成SoC (System on Chip,片\_比系统)产品。该产品将两个性能完全不同的芯片合二为一，在降低功耗的同时,减少部件所占体积，从而方便移动设备的设计。

 此外，三星电子Exynos980采用了尖端8纳米FinFET技术,仅凭一片芯片便可支持从2G :到5G的移动通信标准，内置高性能NPU (神经网处理器)，可加强人工智能性能。

数据通信最高达3.55GB，AI计算性能优化约2.7倍。

1.08亿像素顶级照触手可及，大容量数据准确快速处理。

暴风影音

今年是暴风影音成立16周年，暴风影音在今日宣布推出16周年特别版产品“暴16”，并将于6月16日正式发布。

据悉，目前，中国现存的PC用户月活达到4个亿，本地播放使用率达60%以上，本地播放仍有庞大的用户需求，在线播放能够享受高清、极致的视听体验。

在暴风在线产品副总裁张鹏宇看来，本地播放工具类产品并不是纯粹的播放工具，大部分在线播放工具已经停止更新，更多的是已经转型做在线视频，放弃本地播放市场，这导致视频技术的发展停滞，“不纯粹、不更新、不关心、不追随”的行业现状下，本地用户还有很多需求没有得到很好满足。“暴16”的发布是要还中国网民一个简单的播放器。

据张鹏宇介绍，新产品“暴16”将本地工具功能、音视频的基础技术做得更加极致，“暴16”的界面较之前版本更加清爽简洁，在性能方面提升明显。与同类竞品相比，“暴16”安装速度提升4.3倍，启动速度提升2.4倍，启播速度提升1.3倍，安装包大小更是缩减64%，用户使用也将更加轻松顺畅。

张鹏宇称，此次暴风影音发布16周年特别版不仅是其产品的再出发，更是暴风使命与价值的回归，未来，暴风影音将抛开杂念，专注提升用户体验，将产品做的更好。

性能：支持816种播放，提升2倍安装速度，提升1.3倍启动速度，提升1.9倍播放速度，缩减81%安装包大小。