


福布斯苹果欲2年后在iPhone7s上采用OLED

11月30日消息，据《福布斯》报道，苹果不满足于iPhone6s增加的3D触控界面，希望在2017年发布的iPhone上采用新的屏幕。来自供应链的泄露信息、传闻和暗示一直都指向苹果可能放弃当前的LCD屏幕。OLED屏幕更为节能而且视角更宽、有更好的色彩再现和更鲜艳的显示效果。苹果过去一直不愿这么做是因为担心OLED的寿命短。苹果一定相信这种问题不存在了。日经亚洲评论报道，苹果已经通知供应链将在2017/2018年发布的iPhone上采用OLED屏。这意味着苹果可能在iPhone7s上转向OLED屏幕。iPhone7s首次采用这种屏幕非常能够理解，苹果通常在双数年份发布外观设计有改变的主型号iPhone，而在单数年份发布内部技术和规格有变化的S型。这在最近的型号中得到证明，iPhone6有新的外观设计，尺寸也从4英寸提高到4.7英寸和5.5英寸，而且机身更薄。硬件变化包括了3D Touch、内存增加和更好的摄像头。虽然这不是硬性的规定，而是概测法，但苹果团队一般以2年为周期开发手机。鉴于6s在屏幕上采用3D Touch，下一次屏幕变化应该是2年后。日经的报道指出，LG显示器公司、日本显示器公司和JOLED希望为苹果提供OLED面板。鉴于iPhone的销量和屏幕需求量，苹果将按照A9芯片分包代工的方式，至少让2家供应商分享订单。这不但可以分担风险，而且允许苹果让2家公司相互竞争，在长期的合作中获得更低的价格。福布斯曾报道，三星也对供应OLED屏幕感兴趣。作为苹果芯片的供应商，苹果可能会考虑让三星参与进来。但决定权还在苹果手中。即使在其他制造商早转向OLED时，苹果一直保持LCD，等待OLED技术成熟，以便满足高产、单价合理和显示屏寿命更长的需求。现在离OLED屏幕iPhone7s的发布还有2年，现在苹果是时候规划设计、挑选制造商和配置资源。鉴于过去几年人们一直认为iPhone会使用蓝宝石屏幕，因此iPhone7s是否会真的采用OLED还只是假设。

 </pdf/8t8HmNUKsRDV8-eSH7Bx53vF7C.png>

059-福布斯苹果欲2年后在iPhone7s上采用OLED屏.pdf" rel="alternate" download="8059-福布斯苹果欲2年后在iPhone7s上采用OLED屏.pdf" target="_blank">下载本文pdf文件</p>