

在讨论电脑的时候，大家往往都会把重心放在显卡、CPU、内存这些硬件上，但在我看来，就算你的配置牛到可以运行8K60Hz的大型游戏，没有一块足够优秀的显示器那也是白瞎，毕竟再好的画质也需要通过它来输出。所以我认为在考虑其它配置之前，我们需要先根据自己的需求选好显示器，我也特地挑出了几款不同类型，适合不同用户的产品供大家参考。

### 竞技游戏玩家：微星MAG274QRF

现在占据主流的用户大多数都是竞技游戏玩家，而这类玩家对于显示器的要求就是画面够流畅。不过很多玩家犯了一个错误，觉得高刷新率的显示器一定流畅没拖影，实际上除了刷新率外，响应速度也有着较大的影响，否则就算刷新率够高，画面也会有较为严重的拖影现象，对于游戏体验没有太大的提升。



另外这款显示器还有一个我非常喜欢的点，它支持G-Sync Compatible软件，可以直接利用键鼠去修改显示器的配置，可以做到快速切换，这可比慢慢摸索按键要方便的多。

购买链接：[【点击购买】](#)

### 文字/设计工作者：HKCT2751Q

还有一部分用户，平常只是轻度的游戏，更多时间是利用电脑进行文字或者设计类工作，这种用户对于显示器的分辨率以及色彩表现能力都有较高的要求。HKCT2751Q就是一款在硬件素质上堪比专业显示器的产品，2K分辨率可以显示几乎两倍于1080P屏幕的像素，显示文字更加细腻，在处理图像工作时，也可以不用放大就看清

画面上的各种细节。



这款显示器也是我们偶然间才发现的，在千元级别可以拥有这样的显示素质，完全称得上是一款越级的产品，性价比相当高。

购买链接：[【点击购买】](#)

FPS游戏玩家：AOC24G2

相信资深的FPS玩家一定注意过，很多职业选手使用的显示器都有一个共同点，那就是尺寸一定不会太大。因为大尺寸显示器固然视觉冲击力强，但是却很难让我们一眼就观察到视野内的所有细节，甚至需要转动视角才可以看到小地图和血槽。所以对于这类玩家，我更加推荐这款AOC24G2，它拥有的23.8英寸显示面积恰好可以达到要求，而且显示素质非常优秀，144Hz的刷新率也能够满足FPS玩家的需求。

。



AOC24G2可以说是一台完完全全为FPS玩家量身打造的产品，加上本身硬朗帅气的外形，用它来玩游戏就再合适不过了。

购买链接：[【点击购买】](#)

3A游戏玩家/影音爱好者：戴尔U2722DX

和竞技游戏玩家不同，3A游戏玩家对于帧数并没有太高的要求，而是更加关注画质的表现，戴尔U2722DX就可以满足3A玩家的需求。它除了拥有2K高分辨率之外，还达到了10bit色深，这使得它可以显示的颜色种类从普通显示器的1670万来到了10.7亿种，让肉眼几乎觉察不到色彩过渡时的色阶断层，色彩显示更加接近真实。



所以如果你是更加追求画面表现力的用户，这款戴尔U2722DX就非常适合你了，可以多角度调节的支架在设计上也更加人性化，想用姿势来玩游戏看电影都随你。

购买链接：[【点击购买】](#)

## 总结

不难看出，不同的显示器在使用体验和适用的用户群体方面都有着较大的差别，所以选择时不能单纯觉得越贵越好或者越大越好。如果大家对显示器还有什么特殊需求的话，也可以留言讨论，说不定会有不一样的收获。