

现在有5G苹果手机吗？

目前还是没有，现在 2018 年移动世界大会已经尘埃落定了，虽然许多科技公司都在展会期间宣布了不少与 5G 无线网络有关的消息，但是只有两件事是肯定的：一是 5G 网络问世的速度会比人们预期得更快，二是鉴于苹果与 5G 调制解调器供应商之间的关系，它在发布 5G 版 iPhone 之前的道路肯定不会平坦，相信不会太久就会推出。

发布出来的5G手机有哪些？

华为Mate 30 (5G) 很不错的，手机参数如下：1、外观：传承“四眼车灯”的超跑设计，再次闪耀主角光环，其中有翡冷翠、星河银、罗兰紫、亮黑色、青山黛、丹霞橙六款配色，散发神秘莫测而高贵典雅的未来感。2、屏幕：屏幕尺寸6.62英寸，屏幕色彩1670万色，分辨率为FHD+ 2340 × 1080 像素。3、拍照：后置摄像头，超感光摄像头4000万像素，超广角摄像头1600万像素，长焦摄像头800万像素。光圈：超感光主摄像头f/1.8，超广角摄像头f/2.2，长焦摄像头f/2.4。后置摄像头广角：支持4000万像素超感光摄像头，1600万像素超广角摄像，后置支持3倍光学变焦，5倍混合变焦、30倍数字变焦。前置摄像头像素2400万像素，f/2.0光圈，支持固定焦距。超感光摄像头、长焦摄像头加入OIS光学防抖。大幅提升稳定性和成片率，拍出清晰大片。4、性能：Mate30 (5G) 采用EMUI 10.0 (基于Android 10) ，搭载最先进的7nm+EUV麒麟990 5G SoC。全球最先进的7nm+ EUV工艺，提供业界最佳5G联接体验，支持2G/3G/4G/5G全网通，支持NSA/SA双模，支持5G+4G双卡双待，麒麟990 5G是首款采用华为自研达芬奇架构NPU的旗舰级芯片，创新设计双大核NPU+微核NPU，NPU微核为业界首发的创举，赋能超低功耗应用。5、电池：电池容量为4200mAh (典型值) ，标配充电器支持10V/4A或9V/2A或5V/2A输出，手机支持最大10V/4A超级快充，兼容4.5V/5A或5V/4.5A超级快充，兼容9V/2A快充。同时支持27W华为无线超级快充，支持无线反向充电，更高效率更为实用。您可以登录华为商城官网查看手机更多信息，根据个人爱好与需求进行选择。