

说起折叠屏手机，大家的印象可能还是「相对厚重的产品」，要做到极致轻薄的机身，就要解决内部的空间不足的问题，因为缺少更好的堆料就会导致手机无法发挥出更优秀的性能。华为最新的这款 Mate X3 折叠旗舰，巧妙地解决了这两个问题。



配色上，华为Mate X3 拥有采用抗指纹羽纱材质的「羽纱黑」、「羽纱紫」和「羽纱白」三款配色，还有超薄素皮材质的「晨曦金」和「青山黛」两款配色。我们手上的「晨曦金」采用自然纯粹的纹理设计，优雅内敛又天然亲肤，舒适度拉满。



屏幕方面，华为Mate X3 采用一块 6.3 英寸 OLED 外屏，分辨率为 2504x1080，展开后则是一块 7.85 英寸 OLED 内屏，分辨率为 2496x 2224，内外屏的像素密度都为 426PPI，并且支持 120Hz 高刷新率，无论是从外屏展开到内屏使用还是反过来，都不会有明显的割裂感。

值得注意的是，华为Mate X3 是首款采用四曲面折叠设计的手机，不仅让观感更加自然，握持也更贴合手掌。感知最强的就是滑动返回的操作，相比直屏手机要更加顺滑、舒适。



### 华为Mate X3

的外屏采用超可靠的昆仑玻璃材质，耐摔能力相比普通玻璃提升 10 倍之多，内屏采用复合叠层结构设计，并且首次加入非牛顿流体材料，使得内屏在慢速弯折时呈现柔软状态，受到快速冲击时则会呈现坚硬的材质，抗冲击性能提升 4 倍。



从样张上看，华为Mate X3的色彩还原非常精准，几乎能还原出肉眼的观感，配合 AI 质感图像引擎，通过提取被拍摄物体的全局特征以及局部特征信息，还原出更真实的色彩以及质感。



HUAWEI Mate X3

XMAGE  
Ultra Vision XMAGE Camera

(主摄样张)

华为Mate X3 同样拥有独树一帜的 XMAGE 影像风格，除了「原色」模式带来真实的色彩效果，还有「鲜艳」和「明快」两种色彩风格，满足不一样的拍摄场景。像下方的建筑拍摄上，可以选择「鲜艳」模式带来更好的色彩表现。



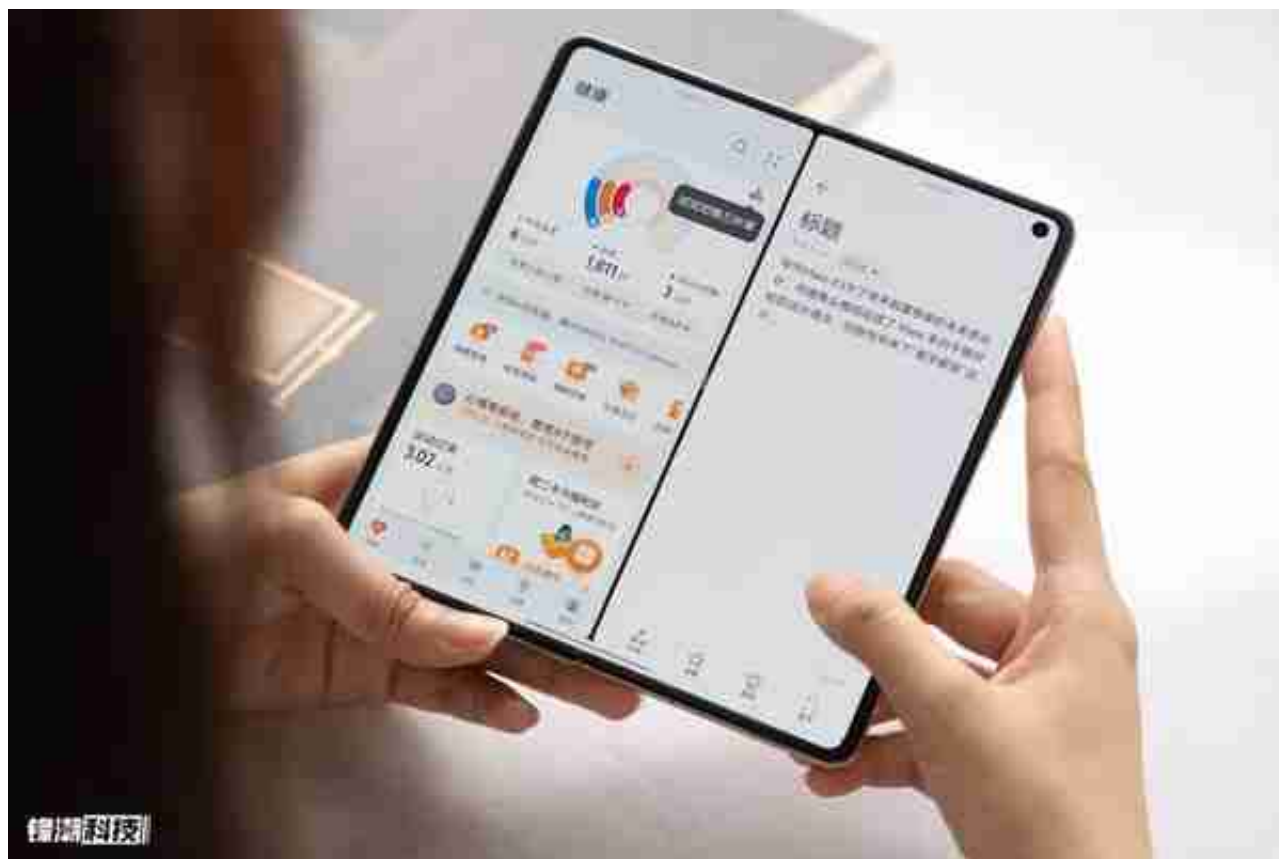
( 5X 样张 )



**HUAWEI** Mate X3

**X.MAGE**  
Ultra Vision X.MAGE Camera

(人像模式样张)

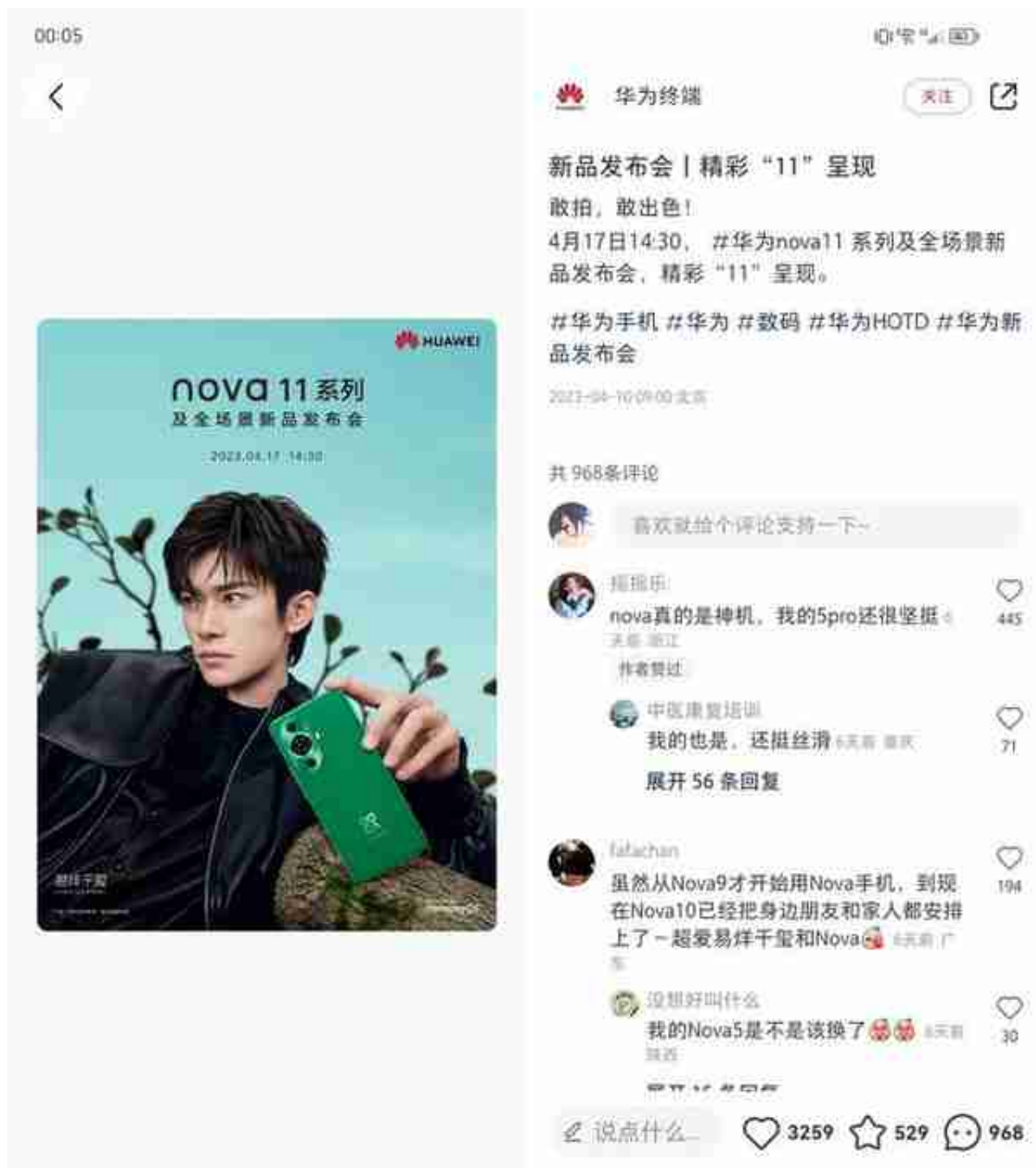


首先是最基础的分屏，在应用内向上滑动一半就会在左上角和右上角出现两个标志，滑向左上角开启分屏，右上角则是小窗模式，这样就可以根据自己的需求切换分屏模式了。





如果有经常使用的分屏场景，可以点击中间的「三个点」，选择「保存分屏」就可以一键保存到桌面，下次使用直接点击组合就可以同时打开两个应用，省时省力。



在悬停上华为Mate X3 也有一些独到的功能，比如悬停息屏显示，手机在悬停状态下，息屏显示会出现在立起的半屏上，还可以设置动态天气信息，让华为Mate X3 在不使用的情况下化身为桌面精美摆件。



做到了极致轻薄的机身，内部的堆料也不缩水，华为Mate X3 的体验确实是超乎我想象的，在感受传统直板手机的厚度以及重量的同时，还能享受大屏幕带来的舒适观影以及悬停模式的各种玩法。喜欢折叠屏但不知如何挑选，华为Mate X3 就是一个一步到位的选择，就算是从直板手机转向华为Mate X3，它也能让你满意。