

如今，在智能手機市場日趨飽和的背景之下，摺疊屏手機以其獨特的形態與創新的功能，正掀起一場革命性的潮流。從2018年首款摺疊屏手機誕生以來，各大手機廠商紛紛推出摺疊屏手機產品。經過多次的技術迭代，如今的摺疊屏技術，不管是柔性屏幕技術還是摺疊結構設計，以及手機應用軟件適配等方面都取得長足的進步。

目前，市場上主要有橫向摺疊的「大摺疊」手機形態，其摺疊後與普通直板手機相當；以及縱向摺疊，摺疊後只有普通直板手機一半大小的「小摺疊」形態的產品。今年7月，小米正式推出旗下首款小摺疊屏手機，這也標誌著各大主流手機廠商已全部加入小摺疊屏手機的「戰場」。

姚剛

差異中求生存

小摺疊手機裏的大文章



小摺疊屏手機時尚便捷。

為何買小摺疊手機

目前，市面上的小摺疊屏手機受限於它的體積大小，在續航、性能和影像能力等方面往往做了妥協。這意味著消費者花與直板旗艦手機相當甚至更高的價格，卻只能買到中端性能配置的小摺疊手機。那為什麼還有消費者願意為之買單呢？

分析可知，購買小摺疊屏手機的消費者主要有以下幾個特點：

第一類是數碼科技愛好者，他們敢於體驗新鮮的技術以及全新形態的科技產品。嘗鮮就是他們的主要目的。

第二類則是追求個性和時尚的消費者群

體，尤其是年輕女性群體。這類消費者選擇手機時不會把手機性能作為首要考量指標，手機的外觀設計足夠獨特，能夠展現個性和美感是追求的重點。

當然，還有一部分消費者是追求小摺疊屏手機的便捷性。

綜合以上消費者的特點和小摺疊手機的缺陷，可以推斷出不同手機廠商在打造「小摺疊」產品時不同的產品定位和策略。以三星、華為Pocket系列為代表的一派，以高端商務人士為主要客群，因此，其售價相對較高，外觀設計比較沉穩，主打高端形象；而以榮耀、小米為主的一派則在外屏最大化上下足了功夫，希望「小摺疊」在摺疊狀態下，依舊可以使用手機完整的功能；而以OPPO、華為Nova系列為代表的一派，則把小屏幕作為一個全新的交互窗口，允許用戶通過外屏完成一部分的手機功能，更多地從外觀設計和使用體驗上去迎合消費者。



Nubia Flip

Nubia Flip是中興旗下努比亞手機推出的首款小摺疊屏手機。它巧妙地將外屏融入到攝像頭的圓環設計之中，這樣居中對稱的設計在一眾小摺疊手機中獨樹一幟，也顯得典雅大方。雖然硬件配置並不高，但其3000人民幣左右的定價可以看出中興希望用它殺入小摺疊入門級別的決心。

關鍵硬件：圓形外屏，第一代驍龍7處理器，4310mAh電池

上市時間：2024年4月
售價：2999人民幣起



Moto Razer 50

Moto Razer 50系列摺疊屏手機經過了幾代的演進，已經逐漸成熟，早前遭人詬病的軟件適配問題也得到了解決，入門版的Moto Razer 50價格也非常親民。

關鍵硬件：3.6英寸外屏，天璣7300X處理器，4200mAh電池

上市時間：2024年6月
售價：3699人民幣起



榮耀Magic V Flip

榮耀Magic V Flip是榮耀推出的首款小摺疊屏手機，雖然是第一代產品，但它把小摺疊外屏做到全面屏的理念讓整個行業眼前一亮。

關鍵硬件：4英寸外屏，第一代驍龍8+處理器，4800mAh電池

上市時間：2024年6月
售價：4999人民幣起



華為Nova Flip

華為Nova Flip是華為為入門級消費者準備的小摺疊新品。定位時尚年輕，外屏雖未採用大尺寸的全面屏，但也盡可能地做到了實用好玩。

關鍵硬件：2.14英寸外屏，麒麟8000處理器，4400mAh電池

上市時間：2024年8月
售價：5288人民幣起



vivo X Flip

vivo X Flip是vivo在2023年初發布的產品，採用橫向外屏設計，主打自拍功能。而此後經過了一年多時間，vivo尚未推出一個版本的小摺疊產品。

關鍵硬件：3英寸外屏（橫向），第一代驍龍8+處理器，4400mAh電池

上市時間：2023年4月
售價：5499人民幣起



小米MIX Flip

小米MIX Flip是小米經過多年的打磨後才推出的首款小摺疊手機，它延續了小米旗艦手機的一貫打法，主打「配置拉滿」。它搭載第三代驍龍8處理器和目前行業較大的4780mAh電池。外屏方面與榮耀的Magic V Flip不謀而合，採用全面屏的設計，讓外屏可用性大大提升。但已有用戶反饋，由於其搭載的旗艦處理器功耗高，出現發熱嚴重的問題。

關鍵硬件：4.01英寸外屏，第三代驍龍8處理器，徠卡影像技術，4780mAh電池

上市時間：2024年7月
售價：5999人民幣起



OPPO Find N3 Flip

OPPO Find N3 Flip也在經過了幾個不同方案的迭代後，最終採用了縱向外屏的設計，其外屏比例接近於直板手機，這樣能保證外屏的軟件兼容性和實用性，配以三顆後置鏡頭，定位於影像旗艦小摺疊。

關鍵硬件：3.26英寸外屏（縱向），天璣9200處理器，4300mAh電池，哈蘇人像鏡頭

上市時間：2023年9月
售價：5999人民幣起



三星Galaxy Z Flip6

三星Galaxy Z Flip6與前代Z Flip5相比變化並不明顯，但也從一定角度說明三星的小摺疊手機方案已經趨於成熟。在2024年法國巴黎奧運會的頒獎典禮上，三星作為贊助商，所有獲獎運動員都使用Galaxy Z Flip6進行了自拍合影，想必這也會幫助三星的小摺疊獲得更多全球消費者的喜愛。

關鍵硬件：3.4英寸外屏，第三代驍龍8處理器，4000mAh電池

上市時間：2024年7月
售價：7999人民幣起



華為Pocket 2

華為Pocket 2是華為在2024年推出的小摺疊機型，主打輕薄和支持衛星通信，但其並未採用大尺寸的外屏設計，在外屏實用性上略顯不足。

關鍵硬件：1.15英寸圓形外屏，4520mAh電池，支持衛星通信

上市時間：2024年3月
售價：7499人民幣起



蘋果之折疊屏

所以甘願落後競爭對手這麼多年才考慮推出其摺疊屏手機，是因為其希望摺疊屏的iPhone手機在摺疊後的厚度以及性能能與直板iPhone相當。而這一「既要又要」的苛刻目標導致其一直沒有找到最佳的實現方案。蘋果即將推出的摺疊屏手機是否能夠改變目前小摺疊屏手機市場的困境，是否能夠給行業帶來一些革命性的變化，值得期待。

「小摺疊」將何去何從

根據Counterpoint Research於5月末發布的2024第一季度中國摺疊屏手機市場銷量數據，與摺疊屏手機整體銷量同比增長48%的趨勢相反，「小摺疊」機型的出貨量反而下降了1%。市場雖然新品迭出，但小摺疊手機卻沒有成為萬眾追捧的手機品類。

據悉，部分廠商將暫停或停止研發小摺疊手機；而另一部分廠商將繼續在下面幾個維度進一步展開「廝殺」：

1、「卷」外屏

從最近發布的榮耀Magic V Flip和小米MIX Flip可以看出，追求小摺疊手機的外屏最大化將成為手機廠商之間差異化競爭的一大流派。在小摺疊手機摺疊狀態下，如何讓外屏更大，使用體驗更好是其核心賣點。

2、堆配置

小摺疊手機由於空間和成本的限制，在硬件方面往往無法採用最新最頂級的配置，考慮到散熱和功耗等問題，大多數小摺疊也沒有選擇旗艦手機的處理器。但隨着消費者對小摺疊手機性能要求的逐漸提高，如何將更高性能的硬件適配進小體積的摺疊屏手機將成為手機廠商們爭相鑽研的方向之一。尤其是相機和處理器必將成為手機廠商未來在小摺疊手機上比拼的重點。

3、「卷」周邊

從以榮耀Magic V Flip為代表的小摺疊手

機中可以看出，不僅外觀設計和用色時尚優雅彰顯個性，它還為手機設計了配套的專屬女士手挽包，這樣的差異化策略可以進一步抓住愛美女性的心理。

4、「卷」玩法

既然目前小摺疊屏手機不以性能為賣點，那麼，很自然的，大家都把重點放在了它的玩法之上。尤其是在外屏的玩法上，各大手機廠商都拿出了自己獨特的方案。有的可以養電子寵物，有的可以玩遊戲……還有像懸停自拍、「DV機形態」拍視頻，甚至，像小米MIX Flip還推出了「拍立得」外設配件，賦予小摺疊手機更豐富的玩法。

5、「卷」價格

摺疊屏手機，從最初平均過萬人民幣的售價到目前部分小摺疊下探到3000元人民幣左右的入門級價格，摺疊屏手機是奢侈品的形象已經被打破。未來隨着零部件生產工藝的改善和供應鏈的成熟，摺疊屏手機的價格戰還將繼續展開，尤其是高端摺疊屏手機產品間的價格戰必將愈演愈烈。

另據海外媒體The Information報道，蘋果正在研究生成可摺疊iPhone，最近與亞洲供應商洽談，預計最快會在2026年推出。據悉，

續寫新篇

隨着科技不斷進步，小摺疊手機以其獨特的設計和形態，贏得了市場的一席之地。它們不僅僅是通訊工具，更是時尚與科技的結合體，滿足現代人對於個性化和便捷性的追求。從「小摺疊」的誕生到它在差異中求生存，再到消費者慢慢接受和追捧，我們見證了一個創新產品的發展歷程。

然而，小摺疊手機的未來並非沒有挑戰。隨着技術的更新迭代和消費者需求的不斷變化，小摺疊手機需要持續創新，以適應這個快速變化的世界。無論是在硬件性能、軟件優化，還是在用戶體驗上，都需要不斷突破和改進。

展望未來，我們有理由相信，小摺疊手機將繼續以其獨特的魅力吸引消費者的目光。讓我們拭目以待，小摺疊手機在未來的科技浪潮中，將如何繼續書寫它的「大文章」。