

# 你的心聲



## 徵稿啟事

本版歡迎各界人士投稿，來稿內容和題材不限，文責自負，每篇在600字以內，可用實名或筆名發表，但原稿需注明真實姓名和聯繫方法。如刊用將付薄酬。投稿及查詢，請電郵至：opinion@lionrockdaily.com

## 通脹如虎

朱家健

「柴又加，鹽又加……」用來形容現時香港的生活很貼切。縱然冠疫情牽動裁員潮和經濟不景氣，很多食肆的價格仍然「企硬」：40元一個早餐，50元至80元一個普通午餐也已成爲生活的一部分。即使自行煮食，到超市和連鎖店走一圈，每樣貨品、食品平均都至少加價數元至十數元。不要小看這十元八塊，相比貨價，加幅已跑贏平均通脹，相當驚人！整家人的一頓自家晚飯已較數個月前貴數十元，一碟蒸排骨都要接近一百大元！另外，每個麵包加價一元，每瓶飲品又漲價幾毫子，一個月下來，這可不是小數目了。

除了食材，水電煤費都有升幅，交通工具票價加價也進一步推高通脹潮。

雖說租金稍見回落，但食材價格、工資成本都有升無減，商家把原

材料升幅轉嫁消費者，貨價自然水漲船高。

面對通脹，百物騰貴，很多打工仔和基層都感到百上加斤，上下班車資是固定開支，午膳無論是外出用膳、訂取外賣或自攜自家午飯，開支其實也已隨物價上升。因應管理費和雜費的加價，無論是自置物業或租住單位，均有管理費或租金上升的壓力。基層家庭要節衣縮食，也有人迫不得已要到食物銀行索取免費食物；又或千方百計「慳錢」，例如以早餐或下午茶取代午餐，購買特價食品，午餐只吃麵包乾糧等。疫情持續，香港經濟前景未明朗，很多家庭都勒緊褲帶，通脹卻進一步削弱了基層和中產家庭的生活質素。香港特區政府應帶頭進一步凍結政府各項費用，並考慮在下個財政年度退稅，紓解民困。

## 把好門 防爆竊

宣德

經濟不景，爆竊案有上升趨勢。新界區村屋獨立屋較多，很多沒有保安低設防，門禁並不森嚴。容易成爲賊仔爆竊的目標。受害人主要是忘記鎖好門窗所致，由於區內村落位於偏遠地區，未有聘請保安公司，建議須加裝防盜措施，並鎖好門窗和露台，盡量避免將貴重財物或大量現金存放在家中夾萬，以免賊人乘虛而入有機可乘。

「賊公計、狀元才」。活躍於新界的爆竊匪，通常會在目標地點踩線，並會長時間埋伏在附近山頭，多由本地匪幫引非法入境者，先在附近山頭紮營藏身，等待時機適時行動。據了解，香港警察有兩支王牌特遣專隊，分別是反爆竊和市區反偷竊。警方亦會派出機動部隊、警犬隊及特遣隊人員在野外加強巡邏，在主要公路設路障截查車

輛。但是涉及村屋獨立屋爆竊及偷竊的犯罪依然偏高，罪案時有發生。並非警方執法、宣傳不力，市民防範意識不強、粗心大意，讓竊匪有機可乘是主要原因之一。

部分鄰近山邊住宅常成爲高危爆竊對象，竊匪會在附近埋伏和靜待時機，犯案後往山上逃走。筆者建議警方可以聯同地區人士，先從區內宣傳教育入手，加強呼籲各街坊提防爆竊案，出入要注意鎖好門窗和天台露台等，共同守護社區勿開門揖盜，有能力者可主動協助警方進行反爆竊、反偷竊活動。警民合作，充分發揮官民上下同心，把好關防，從預防到打擊爆竊案件，才能有效減少鄰舍受到不必要的傷害。只要大家願意守望相助緊守家門，竊匪會感到惶恐，知難而退。

內地手機大廠近年力谷摺疊屏技術，其中主打三機一體的TCL Fold 'n' Roll便是集大成之精華，是將摺疊屏技術結合卷軸而推出的概念手機，能進一步實現由細變大到更大的平板手機理念。姑勿論未有確切推出時間表，但其屈伸多變的設計，確實讓人大開眼界。

這次TCL的概念手機，採用外摺屏結合龍鉸鏈(Dragon Hinge)和可擴展的面板技術，屏幕摺疊後更可伸展，讓裝置由6.87吋屏幕，依序打開成8.85吋，然後再「伸展」至形成一個更大的10吋平板，達到真正從手機變「真·平板」的概念。雖然廠方現階段還未透露其他規格及細節，惟從廠方發布的照片仍可窺探一二，例如主屏幕右上角開孔是雙自拍相機鏡頭、背面靠在摺疊軸心至少有三個相機鏡頭，不過就要翻開摺疊屏後才能使用。

### OPPO X 2021 率先捲動

類似卷軸的屏幕概念並不常見，韓國的LG電子曾申請類似專利，奈何廠方宣布7月底結束手機業務，內



卷軸屏幕機關。

地的OPPO早前亦推出X 2021卷軸式屏幕概念手機，是廠方首次在柔性屏幕讓它可從左側捲動，令手機屏幕延伸並由6.7吋變爲7.4吋。相信技術仍在研發階段，要從概念轉化成大眾的消費品研發，應該還有一段很長的路要走。

### TCL Fold 'n' Roll



TCL發表Fold 'n' Roll摺疊兼卷軸螢幕概念手機。

## 科技



CMHK在一號客運大樓5樓接機大堂測試網速。

中國移動香港(CMHK)早前宣布將5G網絡引入香港國際機場，網絡覆蓋包括旅客登記大堂、行李認領處、A區及B區接機大堂，成爲首家營運商在機場提供5G服務，促進香港智慧城市發展里程。

CMHK於機場進行的5G定點測試，其中於一號客運大樓7樓離境大堂，下載及上載速度分別錄得500Mbps及104Mbps，一號客運大樓5樓接機大堂下載及上載速度分別錄得446Mbps及80.8Mbps，盡展5G網速優勢。

## 中移動5G首登機場

# 三機一體 屈伸多變