

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



2021年人口普查

布恩

2021年香港人口普查今日起至8月4日期間進行。筆者曾擔任人口普查統計員，背着紅色斜挎包就像背起使命。因為人口普查是一項全面性的人口統計工作，搜集基準性的數據，包括人口數目、年齡及性別結構、地區分布及社會和經濟特徵，以及住戶的基本資料，包括住屋情況等。所得數據可作多種用途，可用於政府、學院和商業機構等作多種主題的研究，尤其是有助當局制訂適當的策略，以達致政府所設定的各種政策目標。

舉例來說，市民關心的「房屋問題」，透過人口普查所得的資料，可協助當局掌握現時住戶的居住情況，包括住戶人數分布、入息分布、住屋開支分布和住屋開支與入息比例分布等，這些資料可以幫助政府制訂及檢討公私營房屋方針及規劃，所以相當有意義，對住戶的協助是非常重要的。

昔日筆者要挨門逐戶收集問卷。但現

時科技進步，首階段住戶可填寫網上問卷、電話訪問，寄回已填妥的問卷遞交所需資料，次階段將會針對未收回問卷，統計員再登門造訪進行訪問。新冠疫情威脅未除，住戶都是自行申報，減少面對面接觸及保持社交距離較為合適。全港約九成的住戶將會接受短問卷，住戶只須提供住戶成員的基本人口特徵資料；其餘約一成住戶將會接受長問卷，各住戶成員要提供多方面的人口及社會經濟特徵的資料。

住戶對資料保密性甚緊張，筆者現在對不合作住戶拒絕受訪有點印象，合作住戶倒沒記憶了。人口普查屬強制性質，若住戶拒絕回答，可被罰款2千元。若虛報資料，會被罰款5千元或監禁6個月。法例亦規定人口普查所有已填寫的問卷（包括紙張問卷和電子問卷）將於2022年6月22日或之前銷毀，市民大可放心。

神舟天和自主對接天衣無縫

洛君

神舟十二號載人航天飛船日前順利升空、順利完成入軌狀態設置、也順利對接，目前3位航天員正在進行多項航天工作，每一項科技都異常高超。今次航天飛船的任務有一大特點，就是在入軌後採用自主快速交會對接模式，對接天和核心艙的前向端口，與天和核心艙、天舟二號貨運飛船一起構成三艙（船）組合體，進一步建設中國太空站。

日常的生活中，當兩個硬物交會撞擊時，一定會發生一些變化。物理學上，兩個物體互相接觸，便會造成「能量」與「動量」的改變與傳輸。「能量」是一個間接觀察到的物理量，是某一個物理系統對其他的物理系統「做功」的能力。「做功」是「能量」由一種形式轉化為另一種形式的過程。在經典力學裏，「動量」被量化為物體的質

量和速度的乘積，例如一輛迅速移動的重型卡車便擁有很大的「動量」。

兩個物體互相交會，「能量」和「動量」勢必產生改變，至於改變有多大，就要看物體的重量和撞擊的速度等因素。中國空間站由一個核心艙和兩個實驗艙組成，預計在2022年完成建造，總重量可達90噸。以數十噸計的物體進行相互交會和對接，如果各項數據計算不準確，就是發生了什麼輕微的改變，一定會壞大事。但神舟十二號三艙能做到天衣無縫的對接，且安靜無比，如此精密的計算，反映各方團結一致，才能做出這種佳績。

中國的航天空間站全部由中國自主建造，產品、部組件、原材料全部國產化，關鍵的核心元器件百分百自主可控，舉世矚目，令中國人感到無比自豪。

環保

據統計，隨着人口陸續遷徙往城市，2050年全球將有接近70%的人口居住在城市地區，當中以東南亞及非洲增長最為急劇。城市的急促發展令城市中的貧窮人口在天災及氣候變化下變得更加脆弱。過去十年，有83%的災難與氣候變化有關，並導致超過41萬人喪命。氣候變化同時會帶來間接影響，包括日常生活受阻、極端天氣加速疾病傳播、居民因家園被天災摧毀而流離失所等等，嚴重影響城市的運作及市民的生活。

氣候危難威脅全球，每年近億災民急需援手。有見及此，香港紅十字會呼籲市民慷慨捐款，為受氣候危難影響的人士及未來的備災工作作出支援，並推出一個名為「氣候危難大步走」的挑戰。只需要在24小時內步行最多步數，並

把步數截圖上載到活動網站。每行10步，昆士蘭保險香港便會捐出1元支持受氣候危難影響的災民（上限為10萬元）。公眾亦可將挑戰紀錄上載到社交平台向親朋好友分享訊息或捐款支持，鼓勵更多人為受氣候變化影響的人士提供支援。

大步走 救災民



香港紅十字會為弱勢社群提供醫療服務。

香港紅十字會為拯救氣候危難開展行動。

捐款方法

- 網上捐款
- 支付寶香港
- PayMe
- 轉數快(香港紅十字會識別碼 164279317)
- 7-Eleven

- 劃線支票：抬頭註明「香港紅十字會賑災及發展專戶」
- 銀行入數號碼：滙豐銀行(HSBC) 002-205490-006
- *指定捐款日期：即日起至2021年7月14日