## 梁振英考察海南商業航天發展 籲瓊港深化多領域合作

香港文匯報訊(記者 何玫 文昌報道)全國 政協副主席、瓊港經濟合作發展諮詢委員會顧 問梁振英率調研組在28日至29日期間來瓊, 圍繞「加強瓊港合作,推動商業航天高質量發 展」開展專題調研。其間,海南省委書記馮 飛、省長劉小明在海口拜會梁振英一行,海南 省政協主席李榮燦參加相關活動。

調研組一行先後來到文昌國際航天城發射區、文昌國際航天城產業服務中心等地,詳細了解海南商業航天發射場項目和火箭總裝測試廠房項目建設、瓊港在商業火箭發射和商業衛星業務方面合作等情況。

座談會上,調研組一行圍繞「加強瓊港合作,推動商業航天高質量發展」的主題,聽取文昌國際航天城建設發展情況匯報,介紹瓊港合作項目有關情況,並與海南相關部門、園區、企業負責人交流互動。

梁振英充分肯定近年來海南推動商業航天高 質量發展取得的成效,並介紹了香港在布局發 展商業航天方面的經濟、技術、人才、產業和 區位優勢。他指出,近年來,香港與海南交往 密切,合作緊密,為推動瓊港在商業火箭發射 和商業衛星業務方面合作打下了良好基礎。

#### 發揮「超聯人」作用 用好香港優勢

他強調,要進一步發揮瓊港經濟合作發展諮詢委員會作用,加強溝通、增進了解,推動瓊港兩地把各自所需所長精準對接,不斷深化商業航天等多領域務實合作。要找準工作重點和方向,充分發揮香港「超級聯繫人」作用,利用好香港在商業航天領域的獨特優勢,推動海南衛業航天產品實現價值更高、品牌更優、收入更好、效益更大。

座談會後,文昌國際航天城管理局與香港國際航天產業(集團)有限公司簽訂戰略合作框架協議。雙方同意本着「立足長遠、互惠互利、合作共贏、共同發展」的原則,充分挖掘和利用雙方在航天科技、太空衛星、衛星數據、設備生產、營銷推廣等領域的優勢資源,以高水平對外開放推進雙方全面合作,共同將文昌航天城打造成國內外經濟貿易發展的重要基地。



據悉,文昌具有緯度低、海運方便和落區安全的優勢,因此我國首個商業航天發射場落戶 這裏。文昌航天城已完成投資107.41 億元人 總裝測試廠 房項目。 香港文匯報 記者 何玫 攝

◆梁振英一

行考察火箭

民幣,目前,海南商發一號、二號發射工位均 已竣工,正在開展發射前的合練,預計今年下 半年將進行首次發射。

香港文匯報訊 十四屆全國人大常委會第十次會議於本月25日至28日在北京舉行,完成會議返港的全國人大常委會委員李慧琼昨日總結會議時表示,本次會議審議通過了多部法例。其中,《突發事件應對法》雖不會直接適用於香港,但香港作為國家一部分亦需要做好準備與其他城市共同應對突發事件,加快兩地在技術和知識交流機制、資源分享機制、應急動員協調機制能進一步加強合作。

↑次會議主要審理多部法例,包括審議通過了 《農村集體經濟組織法》、《會計法》、《授 權國務院在海南自由貿易港暫時調整適用食品安全法 有關規定的決定》、《國境衞生檢疫法》以及《突發 事件應對法》等。

#### 會議期間提出加快技術知識交流

李慧琼表示,《突發事件應對法》和香港每一個人都息息相關。為推進區域突發事件應急管理合作,特區政府與廣東省政府早於2008年已簽署《粵港應急管理合作協定》,在此基礎上,特區政府保安局建議制定全新《粵港澳大灣區應急救援行動方案》,進一步拓展大灣區整體應急救援行動能力。因此,她在會

### 李慧琼分享人大常委會會議心得 冀做好共同應對突發事件準備

# 倡文物來港展覽放寬門檻

議上提出加快兩地在技術和知識交流機制、資源分享機制、應急動員協調機制能進一步加強合作。

談到正在審議的《文物保護法》的亮點「讓文物活 起來」,李慧琼在會議上提出,香港作為中外文化交 流中心,香港故宮館以及近期的夏商周展覽都深受國 際遊客的喜愛,希望國家能放寬文物出境展覽的門 檻,讓更多的一級以及珍貴的歷史文物,包括一些禁 止出境的文物,能酌情到香港進行展覽,對外説好中 國故事。

對於《國務院關於促進民營經濟發展情況的報告》,李慧琼表示,民營經濟是國家發展的重要部分,從報告中可以看出國家着力強化民營經濟發展法治保障。她在擔任常委的工作中,平時也會收到來自在內地經商的香港商人的意見。在綜合意見的基礎上,她在會上提出了如促進公平准入、強化要素支持等多項意見。接下來,國家會就民營經濟出台相關法

律,若有公開諮詢,也希望香港業界能積極給與意 見。

#### 深中通道能推進灣區之間融合

今日(30日)是深中通道正式通車的日子,李慧琼說,自己在深中通道建設過程中實地參觀過,深中通道是世界上綜合建設難度最高的跨海通道工程之一。超級工程裏創造了多個世界之最。她感嘆國家工程進步速度之快,相信深中通道通車定能進一步縱深推進粵港澳大灣區之間的融合,推動民心相通。

會議正就五部法案包括《學前教育法》(修訂草案)、《金融穩定法》(修正草案)、《治安管理處罰法》(修正草案)、《文物保護法》(草案)、《礦產資源法》(草案)公開徵求意見。李慧琼表示,這是體現國家「全過程人民民主」,市民可在二審期間,通過中國人大網反映對相關法案的意見。

調

中井

र्गार

通

二十

百占

易

)日

儿比

兀



◆李慧琼昨日總結分享出席十四屆全國人大常委 會第十次會議心得,提出爭取簽註便利化措施 等。

## 30港青踩單車北上 體驗紅軍長征堅毅





▲授旗儀式。

、。 大公文匯全媒體記者蔡文豪 攝

■青年新世界8月將舉行「逆流挑戰──長征篇」,昨日舉行啟動禮。

大公文匯全媒體記者蔡文豪 攝

香港文匯報訊(大公文匯全媒體記者 易曉彤)為紀念紅軍長征90周年,青年新世界將於8月帶領30名香港學生到井岡山及瑞金,以騎單車形式重走長征路。在昨日舉行的「逆流挑戰——長征篇」啟動禮上,有參加者感恩革命先烈的偉大貢獻,期望親身走過歷史書中的長征路,將刻苦堅持的動力帶到學習和生活中,無論是生活或學習,都有了堅持的動力。青年新世界主席鄧咏駿期望,參加者學習紅軍堅持革命理想和信念,不畏犧牲的精神,為香港年輕人樹立光輝榜樣,為建設香港更好的未來共同努力。

青年新世界昨日在曾璧山(崇蘭)中學舉行啟動禮及授旗儀式,參與活動的30名香港大專生和中學生完成單車起步禮後,騎單車到沙田進行單車定向挑戰,並會在未來一個月進行單車訓練,為重走長征路做準備。他們將會在8月1日至6日以單車挑戰形式重走長征發源地,由瑞金至井岡山約300公里路程,沉浸式體驗學習中國近代革命史。

是次活動除了騎行外,他們還會參加紅色文化講座,與紅軍後代面對面交流,以及參觀北山烈士陵園、革命博物館、 茨坪朱毛舊居等,追憶革命歷史,讓參與者們在實踐中深入 領略中國近代革命史的壯麗篇章,深刻理解和傳承長征精 神。

參加者之一、鄭嘉豪是香港專上學院學生,去年剛參加完香港中學文憑考試,就決定在人生第一個大長假參加逆流挑戰活動,到四川四姑娘山騎行。今年,他再次參加逆流挑戰,以籌委的身份去感受和體驗井岡山之行。

#### 長征先烈刻苦精神值得學習

「我在香港從小是在溫室中長大,以往只在歷史書中了解

到長征,今次是難得的機會親身走長征路,認識和感受長征 年代的環境。」鄭嘉豪説,自己會帶着感恩的心踏上長征 路,「在那個物資匱乏的年代,長征先烈們以堅毅的精神, 艱苦地走出一條路,貢獻自己,非常值得我們學習。」

他表示,參加逆流挑戰活動為自己的人生帶來改變,無論是生活或學習,都有了堅持的動力,「我從未想過自己可以 踩 400 公里至 500 公里單車,以前我只會做自己所擅長的 事,如未接觸過的事情,我不會去做,但現時我會花時間和 精力去嘗試。」

青年新世界主席鄧咏駿致歡迎辭時表示,為紀念長征 90 周年,今年的逆流挑戰選擇重走長征路是做了大創新。他説,長征是中國革命史上一個偉大的壯舉,亦是中國革命由挫折走向勝利的重大轉折,而井岡山是中國革命的搖籃,在 90 年前,從井岡山出發的中國工農紅軍,突破重重封鎖和圍堵追截,走了二萬五千里,有很多參與的紅軍與今次參與活動的長征少年年紀相若。

#### 盼少年更好鍛煉 踏人生長征路

鄧咏駿強調,每一代人都有每一代的長征路,希望今次的 長征少年可以更好地學習和鍛煉,踏上人生的長征路,一同 學習、成長和奮鬥,為建設香港更好的未來共同努力,「雄 關漫道真如鐵,而今邁步從頭越,希望將紅軍長征的精神永 存。|

青年新世界副主席鄧咏堯表示,紅軍不怕長征難,萬水千山只等閒,希望長征少年在走長征路時,放下日常生活重擔與包袱,以敬畏之心投入重走長征的歷史體驗中,學習艱苦堅毅精神,超越自己,走到現代年輕人的長征路。



◆立法會議員郭玲麗、陳仲尼等昨日公布一項關於香港兒童普通話語音能力的調查報告。 香港文匯報記者子京 攝

香港文匯報訊(記者 子京)香港立法會議員郭玲麗、陳仲尼等昨日公布一項關於香港兒童普通話語音能力的調查報告,顯示香港低齡兒童的整體普通話能力有所提升。隨着香港與內地加快融合,報告建議加強普通話師資培訓,如善用科技結合教育工作,讓教師可利用AI(人工智能)系統更準確分析和掌握學童普通話學習情況,從而制訂教學策略,有效提升孩子的普通話水平。

新界校長會、郭玲麗、陳仲尼立 法會議員辦事處和中文路(香港) 有限公司昨日聯合發布是次調查報 告,是全港最新一份關於香港兒童 的普通話語音分析報告。報告數據 來源綜合三屆紫荊盃全港少兒普通 話朗誦比賽參賽者超過8萬條練習和 參賽語音資料、中文路公司高達39 萬條香港學童上課數據,以及超過 87萬條偏誤數據分析得出。

#### 倡教師用AI分析學習情況

郭玲麗在介紹數據分析時表示,從普通話各個聲母和韻母的偏誤數據裏,可以得出學童在聲母和韻母的偏誤量有整體降低趨勢。值得關注的是聲母「sh、zh」、「1、d」,是香港學童在學習中最容易混淆的兩類聲母發言部分。從聲調偏誤數據來看,香港兒童普通話聲調偏誤數據來看,香港兒童普通話聲調偏誤由高至低分別是四聲(39.35%)、二聲(24.4%)、一聲(22.87%)、三聲(13.38%)。其中,一聲及四

聲共佔 62.22%, 反映香港學童在一 聲和四聲方面更易混淆。

陳仲尼對香港兒童學好普通話提出多項建議,包括積極推動AI(人工智能)教育程式融合教學模式。他建議,教師可利用AI系統更準確分析和掌握學童普通話學習情況,更能針對學童不同學習需要,從而制訂教學策略,有效提升孩子的普通話水平。同時善用AR(擴增實境)/VR(虛擬實境)技術,提升學童的學習興趣和自學能力。

他又建議按本港學童情況調整教材,例如在每個單元後面增加重點 拼音和重點詞彙相結合的練習,以 及針對錯誤率較高的聲母韻母、辨 析相應的發音誤區,提高學童對細 微發音差異的敏感度。

他們並建議可因應不同年級來制 定教學課程,中學童可以走出課堂 框架,例如普通話遊學活動,與內 地學童以普通話作溝通和交流;,小 學童則要深入淺出,例如以日常生 活為例子、互動遊戲和角色扮演環 節,配合模擬生活對話場景,進行 沉浸式的學習體驗。

新界校長會會長朱景玄表示,現 時學生在課堂內學習普通話的限制 還包括課時少,變相普通話老師只 能單向教授學生發音,缺乏靈活 性。他建議普通話老師創造更多語 境,讓學生有機會多用普通話溝 通,同時也希望教育局鼓勵公營學 校用普通話教中文。