

# 李家超今到大埔 出席施政報告諮詢會與市民交流

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：2024年施政報告諮詢已經展開一個月，行政長官李家超今日將會出席首場地區諮詢會，圍繞「拼經濟」、「惠民生」兩個主題，近距離與市民面對面交流。

## 圍繞拼經濟、惠民生兩主題

李家超昨日於社交媒體發文，指自己和團隊至今分別已經出席了超過20場線上線下的諮詢會，接下來會走進社區，近距離與市民面對面交流。香港特區政府今日將於大埔舉行地區諮詢會。李家超和各位司

局長會以小組討論形式，圍繞「拼經濟」、「惠民生」兩個主題，與市民深入交流，認真聆聽意見和建議。

李家超表示，歡迎市民收看電視或網上直播，並積極提出寶貴意見，共同為香港的未來發展貢獻力量。政府新聞網和香港電台31及32台將直播地區諮詢會。

另外，公眾可以在施政報告網站 www.policyaddress.gov.hk 或施政報告公眾諮詢 Facebook 專頁 www.facebook.com/PolicyAddress-Consultation 留言，也可經電郵 policyaddress@cepu.gov.hk、電話 2432 1899或傳真 2537 9083 提交意見。



李家超今日到大埔舉行地區諮詢會，與市民近距離交流「拼經濟」、「惠民生」兩個主題。圖為李家超今年1月出席立法會行政長官互動交流答問會。

# 廉署展示半世紀時間囊

## 開放日吸引市民踴躍參觀了解反貪工作

【香港商報訊】記者葉家亨報道：今年是廉政公署成立50周年，為了向市民宣傳反貪和廉潔信息，廉署由昨日起一連兩個周末（8月17日及18日、24日及25日）舉行開放日，吸引不少市民入場參觀。



梁先生帶同太太及女兒在廉署標誌性的咖啡杯拍攝留念。 記者 葉家亨攝



最受歡迎是槍械設備展區。 記者 馮瀚文攝

廉署早前透過電腦抽籤方式向公眾派發約6000張入場券，獲得市民熱烈登記。廉署社區關係處首席廉政教育主任崔宇明表示，這次是廉署第11次舉行開放日，收到的申請數目是歷年最多。崔宇明指出，配合成立50周年的主題，活動和展品均為歷來最豐富，務求與市民分享反貪成果；並透過回顧過去，展望將來，展示廉署於反貪工作上永不停步，力求創新的決心。

## 歷史照片及昔日電視劇集

據介紹，今次開放日特別增設「廉政光影50年」展覽，配合懷舊佈置，展出自廉政公署成立以來所製作的電視劇集《廉政行動》的精彩劇照及精華片段。廉署亦展出昔日經典宣傳海報及珍貴歷史照片，與市民共同回顧半世紀的反貪足跡。

## 首次開放香港國際廉政學院

同時，廉署首次開放香港國際廉政學院供公眾參觀，參加者可以從中了解廉署的最新反貪工作。廉署人員亦會展示廉署歷來的槍械設備，並示範拘捕行動，讓市民更具體了解廉署執法工作。此外，參加者亦可參觀廉署展覽廳、錄影會面室、列隊認人室及扣留中心等。

## 槍械設備展區最受歡迎

記者現場所見，最受歡迎的是展出槍械設備的展區，參觀市民紛紛拿起槍械把玩，並擺好姿勢拍照留念。市民梁先生和梁太太帶同6歲女兒 Rainbow 前來，梁先生表示最喜歡的是槍械設備展區及拘留室，令他感到新奇。他認為虛擬實境科技非常先進，可以協助廉署人員將疑犯繩之於法。Rainbow 最喜愛的展區是槍械設備，她見到槍械款式很多，五顏六色，感到十分好奇。

首次參觀廉政公署的市民嚴女士表示，對廉署這

個執法部門感到好奇，上次開放日亦會報名，但沒有被選中，因此今次再接再厲，終於成功中籤。她說，時間囊的展區既全面，仔細地介紹廉署成立原因、重大案件等，又讓她和入場市民更深入了解廉署的執法行動和主要工作。

第一次來港旅遊的廣州遊客李小姐表示，朋友告訴她廉署舉辦開放日，於是報名參觀。她本身喜歡收看與廉政公署為主題的電視劇和電影，對於可以親身到廉署參觀感到非常高興。

## 出席秘魯 APEC 能源部長會議 謝展寰：港可望示範氫能技術



謝展寰在亞太區經濟合作組織能源部長會議上發言。 政府新聞處

【香港商報訊】記者戴合聲報道：環境及生態局局長謝展寰於當地時間周四和周五在秘魯利馬出席亞太區經濟合作組織（APEC）能源部長會議，討論推動區內能源轉型及推動氫能發展等議題。

謝展寰出席周四舉行的會議時表示，特區政府在香港氣候行動藍圖2050中將淨零發電定為四大減碳策略之一；特區政府已訂立目標，在2035年或之前停用煤作為日常發電，並在2035年前提高零碳能源在發電燃料組合中所佔的比例至約六至七成。

## 將在政府大樓推太陽能發電建築

此外，謝展寰指出，特區政府將在政府大樓推出太陽能發電建築先導計劃，探討在政府建築物幕牆應用太陽能發電技術。

除了公營機構，特區政府也創造有利條件，鼓勵私營界別發展可再生能源，其中一項措施是2018年推出的上網電價計劃。此計劃已批出25500個申請接駁至電網，估計獲批系統每年可生產超過三億度電，足以應付約122000個家庭每年電力需求。

謝展寰周五繼續參與會議，分享特區政府如何推動氫能發展。他表示，氫能可視為具發展潛力的低碳能源，世界各國正全力推進氫能產業發展。為了準備迎接氫能發展機遇，特區政府今年6月公布香港氫能發展策略。

謝展寰指出，香港是國際城市和金融中心，可成為氫能技術的示範平台，協助氫能源產業於不同地區的發展。在技術上，香港仍要面對確保安全、合適技術、基礎設施、成本效益、人才培訓，以及社會接受這六大方面的挑戰；氫能策略針對這些挑戰和香港的獨特情況，提出按照完善法規、制訂標準、配合市場，以及審慎推進四大策略，有序營造有利本地氫能發展的環境。

參加能源部長會議期間，謝展寰分別與秘魯、新加坡和越南的代表進行雙邊會談，在能源轉型、減碳、氫能發展等議題上交換意見。此外，謝展寰周四也與國家能源局副局長任京東會面，就加強區域合作交流意見。

劉明華（妻）已尋岑東峰（夫）先生 M190XXX(X) 多年有音訊。請其或知情人仕速聯繫 917437233

# 民建聯參觀駐港部隊展覽中心

【香港商報訊】記者萬家成報道：民建聯昨日率團參觀解放軍駐港部隊展覽中心，參觀團由全國人大常委李慧琼，民建聯主席陳克勤、副主席陳勇、周浩鼎、陳學鋒，會務顧問簡志豪帶隊，團員包括民建聯執委、監委、議員、青年等共30人。參觀團由駐港部隊政治工作部王志學大校帶隊接待。

## 加深對祖國軍隊認同和敬意

在會談中，李慧琼向駐港解放軍部隊表達衷心感謝，感謝部隊在百忙之中仍為聯盟接待18區，超過2000位市民和學生參觀昂船洲軍營——展覽中心，所有參加者對部隊的接待和安排給予高度評價，參觀活動增進他們對國防力量的了解，亦加深了對祖國軍隊的認同和敬意。

此外，李慧琼感謝駐港部隊多年來為維護香港繁榮穩定、保障國家安全所作出的重大貢獻。在維護社會秩序的同時，駐港部隊不忘積極參與各項公益活動，包括植樹、捐血、探訪安老院及幼兒園，以及派出軍樂文藝隊進行義務演出等，充分展現駐



民建聯參觀解放軍駐港部隊展覽中心，了解國家及軍隊的歷史。

港部隊的責任心和愛國精神。這些行動深深地感動香港市民，增強了他們對祖國的歸屬感。

陳克勤表示，長期以來，駐港部隊肩負着維護國家安全和香港社會穩定的重要責任，是愛國主義教

育的最佳示範。每次開放軍營，都吸引到大批市民報名參與，名額很早便會爆滿，反應十分踴躍，許多參觀過昂船洲軍營的「駐香港部隊展覽中心」的市民均表示受益匪淺。聯盟希望駐港部隊能提供更多場次對外開放，讓更多香港市民都能了解國家、軍隊的歷史；讓更多人深刻體會到愛國的意義和價值，尤其是培養青年一代的愛國情懷和責任感，讓愛國主義的種子在香港社會中生根發芽。

## 履行防務職責為港作貢獻

王志學表示，民建聯是香港愛國愛港團體的中堅力量，本次訪問充分體現大家熱愛祖國、熱愛香港、熱愛軍隊的高尚情懷。駐港部隊將一如既往忠實履行防務職責，以廣大香港同胞的支持為強大動力，為維護香港的長期繁榮穩定作出新的更大貢獻。

在王志學帶領下，一行人先後參觀總序廳、中國夢展廳、強軍夢展廳、香江衛士展廳，並合影留念。

# 體院下月檢討運動員資助機制

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：巴黎奧運會圓滿結束，社會關注運動員資助額過低問題。香港體育學院會定期檢討運動員資助機制，預計9月開會討論。體院院長蔡玉坤昨日在電台節目表示，精英運動員的資助涉及公帑，不可能是無限，運動員亦不是體院員工，資助不應視作薪酬。

## 冀外界不應將資助看成薪酬

體院下的精英運動員資助計劃分為六級，晉身奧運賽事的精英至少達第五級，每月有逾1.1萬元或以上資助；未入選奧運的全職精英運動員屬第六級，

每月有約7100元資助。蔡玉坤表示，運動員並非體院員工，提供資助的初心源於以往不太重視體育，因此設立資助機制，令運動員可以發揮專長，期望外界不要將資助看成薪酬。

蔡玉坤表示，運動員最初獲得的資助屬於「入門版」，一般在2至3年後可以提升資助。他以跆拳道代表盧蔚豐為例，指盧蔚豐在奧運前的資助額約1.1萬元，在奧運奪得第7名的成績後，下年度資助已提升至3.2萬元。

被問到有否運動員選擇放棄離開，蔡玉坤指出，一定會有人放棄，但趨勢不是很多，強調會盡量協助運

動員做好生涯規劃。他說，如果有潛質的運動員放棄，就不會有如今的好成績，強調精英運動員一定與比賽成績掛鉤，因為精英培訓就是汰弱留強。

出席同一節目的民建聯立法會議員、體育學院副主席鄭泳舜說，當局對精英運動員投資資助是愈來愈多，體院亦會定期檢討運動員資助機制。

對於有意見批評運動員接拍廣告影響表現，鄭泳舜相信，運動員大部分時間是專注體育，但運動要產業化，必定會有「明星」承接，體院亦有部門協助運動員接拍廣告，他認為除了可增加個人收入，亦有助推動運動項目。



為慶祝中華人民共和國成立75周年、愛國慈善家陳嘉庚誕辰150周年，由集友陳嘉庚教育基金主辦，教育局、民政及青年事務局擔任支持機構，廈門大學、香港海員工會及陳嘉庚紀念館共同聯辦的「廣續嘉庚精神 築夢海洋強國——「嘉庚」號海洋科考船開放日暨紀念陳嘉庚誕辰150周年專題展覽」昨日起一連五日開放予已預約登記的市民上船參觀。 記者 崔俊良攝

# 路政署研新鋪路物料 提高耐用性及減噪音

【香港商報訊】記者萬家成報道：瀝青路面容易變軟甚至變形，馬路表面受壓後更易損壞。運輸及物流局局長林世雄昨日在網誌表示，路政署與香港理工大學合作研發出一種新型瀝青物料——「高改性瀝青瑪蹄脂碎石混合料」簡稱HM10號瀝青。這種新物料使用較高粘度的瀝青油生產，相對於之前常用的瀝青，具有更佳的抗變形、抗老化和抗疲勞特性，有助提高道路的耐用性，可以減低路面維修的頻率。HM10經反覆測試和改良後，已應用在約100個較繁忙

路段，包括深圳灣公路大橋，未來可望按需要應用在更多新建的道路上。

除應對溫度，交通噪音亦可透過改善鋪路物料得以紓緩。路政署與理工大學合作研發適用於本港市區道路的新低噪音鋪路物料——「聚合物改性瀝青瑪蹄脂碎石混合料」簡稱PM6號瀝青。這種新物料能令輪胎與路面摩擦所產生的交通噪音降低約2.5分貝，相當於減低路面上接近一半車流量的噪音。路政署在2023年初開始使用這種新物料，目前已於約18個路段使用。