

李家超訪體院 勉運動新秀發光發亮

【大公報訊】身穿體育學院制服的行政長官李家超昨日到訪香港體育學院，了解體院在培訓精英運動員方面的發展方向及成果，其間與東京殘奧會獎牌得主梁育榮及劉慧茵一起試玩硬地滾球，又與乒乓球運動員黃鎮廷切磋球技，並在文化體育及旅遊局局長楊潤雄及體院主席林大輝陪同下與多名運動員直接交流。

切磋球技 與運動員交流

李家超聽取運動員對體育發展的意見，作為施政報告諮詢工作一部分，強調政府重視體育發展，財政資助精英運動員外，亦全力推動培育下

一個梯隊，以繼續推動體育發展。李家超座駕昨早10時33分抵達體院，在文化體育及旅遊局局長楊潤雄、文化體育及旅遊局常任秘書長黃智祖及體育專員楊德強陪同下，先後到訪乒乓球、羽毛球、空手道、武術、殘疾體育項目等的訓練設施，與多名教練及青年運動員交流，了解他們日常訓練安排，以及運動員在體育和學業雙軌發展的情況。

李家超重視香港運動員發展，他說：「自香港回歸祖國以來，香港運動員一直以『中國香港』名義參加國際賽事，而且成績不斷進步，屢獲殊榮，令市民引以為傲。新一屆特區政府架構重組後，成立了新的文化體育及旅遊局，加強香港體育的普及化、盛事化、精英化、專業化和產業化發展。政府將繼續支持體院培育具潛質的運動員，讓他們發揮潛能。我

▶特首李家超昨日到訪體院與運動員交流，與乒乓球運動員黃鎮廷切磋球技。



期待香港運動員在國際體壇繼續發光發亮，同為香港體育事業開新篇。」李家超隨後在社交平台發文分享，自己與第二梯隊年輕運動員交流，包括乒乓球運動員吳詠琳、羽毛球運動員吳芷柔、武術新星楊子瑩、網球運動員黃澤林及空手道新星鄧宇軒。他說，為達至體學雙軌發展支援，鼓勵更多運動員投身全職訓練，政府透過「香港運動員基金」資助運動員進修，體院亦與12間本地大專院校簽訂合作備忘錄，以及與30間本地中學合作，為全職運動員提供更具彈性的學習安排。



▲李家超與東京殘奧會獎牌得主梁育榮試玩硬地滾球。



掃一掃 有片睇

教育線上

「劍神」張家朗入讀浸大 築夢未來

五優才運動員同獲取錄 盼兼顧學業體育

浸大透過「優才運動員入學計劃」取錄六名精英運動員，包括香港花劍劍擊運動員張家朗、女子攪球員霍山文、乒乓球運動員石錦程、游泳運動員郭俊希、武術運動員劉子龍，以及田徑運動員張家朗昨日向傳媒表示，自己很早便成為全職運動員而擱置了學業，因此更希望先跟上學業，後再體驗校園生活，亦希望透過課程為未來的規劃做鋪排。

浸大校長楊炳江教授在致辭時提到，浸大一直支持香港體育運動發展，並於今年推出「優才運動員入學計劃」，為學生運動員提供學習支援，希望他們能在浸大兼顧學業和實現運動理想。

「劍神」張家朗昨日亦現身浸大同傳媒分享。他說，自己去年底便已同浸大接觸，希望通過課程可以了解更多關於運動員身體、心理方面的知識，且他提到浸大以往已有許多精英運動員，如李慧詩、羅浩天和陳智軒等，因此更相信浸大豐富的經驗能對自己的運動員生涯有所助益。此外，他笑言，「運動員不可以做一世」，如今自己二十五歲，已不小了，所以亦希望能透過課程為未來的規劃做鋪排。

張家朗直言自己很早便成為全職運動員而擱置了學業，因此更希望先跟上學業，再體驗校園生活。他指自己不會長時間停留香港，更多時會在歐洲訓練，所以會利用早餐等閒餘時間上網課兼顧學業。

提到關於未來的計劃，張家朗透露，目前會專注於明年四月的積分賽，希望可以取得奧運入場券，備戰2024年巴黎奧

運，之後再將精力轉至學業。其他幾位運動員亦表示，接下來有亞運會、世界大學運動會等比賽，將會認真備戰。

女攪霍山文：心情激動

香港女子攪球員霍山文則表達了自己激動的心情，表示希望能繼續在校園生活中挑戰自己，武術選手劉子龍亦希望可以在大學中認識不同的同學、參加不同的活動。郭俊希、關文皓、石錦程等幾位運動員則表示希望能學到關於運動管理、運動科學等方面的新知識，找到自己的興趣，亦表示浸大提供的彈性化學業安排能更好的幫助自己平衡學業和運動。

浸大社會科學院體育、運動及健康學習周碧珠教授表示，浸大在考試、測驗、課業等方面的形式和時間均會與學生運動員進行協調，副校長（教與學）周偉立博士亦強調，校方會配合運動員的訓練和比賽日程，靈活網課、個人化輔導、學業資訊等計劃，並容許延長休業期，提供全面的學習支援，幫助他們在運動賽場上保持出色表現的同時，能享受豐富的校園生活。



▲浸大透過「優才運動員入學計劃」取錄六名精英運動員，從左到右分別是女子攪球員霍山文、武術運動員劉子龍、田徑運動員石錦程、花劍劍擊運動員張家朗、乒乓球手關文皓、游泳運動員郭俊希。

周偉立指出，浸大2016年開始已設有學校資助的「精英運動入學計劃」，為配合教資會2022年開展的「學生運動員學習支援及入學計劃」，將原計劃優化為

「優才運動員入學計劃」，由教資會預留1億元撥款資助的大學在2022/23至24/25三年期推行學生運動員計劃，新計劃將有更多資源支援學生。

滬港共商新能源汽車低碳之路

【大公報訊】為探討新能源產業發展，「滬港科技創新對話：新能源汽車的綠色低碳之路」活動昨日舉行。創新科技及工業局局長孫東致辭時表示，香港在新能源方面具有良好的研發基礎。政府會不斷完善創科生態圈，並加強與上海和其他內地省市合作，共同為國家戰略性新興產業發展作出貢獻。

推動零碳車輛綠色運輸

是次活動由上海科學技術交流中心、上海市科技創業中心與香港科技園公司、滬港經濟發展協會及上海香港聯合會五方共同主辦，滬港兩會場合共近200人出席，包括創新科技及工業局局長孫東、香港科技園公司董事會主席查毅超、滬港經濟發展協會會長姚祖輝、香港貿

易發展局助理總裁梁國浩、立法會議員周文港及邱達根等。

孫東致辭時表示，國家「十四五」規劃提出坚定不移貫徹創新和綠色等新發展理念，並聚焦綠色環保和新能源汽車等戰略性新興產業。而特區政府去年亦公布了《香港氣候行動藍圖2050》，提出香港應對氣候變



▲「滬港科技創新對話：新能源汽車的綠色低碳之路」活動昨日舉行，滬港兩會場合共近200人出席。

化和實現碳中和的策略和目標，其中包括推動零碳車輛和綠色運輸。

孫東指出，本港大學及科研機構在綠色科技研發，包括新能源技術、交通工具電動化等範疇具實力。而特區政府亦一直透過創新及科技基金以及低碳綠色科研基金為相關的研發項目提供資助。特區政府期待進一步加強與上海和其他內地省市在創新科技方面，包括新能源汽車技術等合作，充分發揮互補優勢，共同為國家戰略性新興產業發展、建設科技強國作出貢獻。

是次活動並安排多位專家進行主題演講。其中，香港量子人工智能實驗室主任陳冠華講解了液態鋰電池的壽命和安全性等問題；理大電機工程學院教授許昭則闡述了對香港電動車未來發展的期望。

「一帶一路」教材率先供50校使用

【大公報訊】記者葉心弦報道：為增強中小學生對國家「一帶一路」倡議的認識，一帶一路總商會聯同香港教育工作者聯會推出《一帶一路基礎知識教材套》，透過展示詳細資訊及案例，提升學生對國家戰略的認識。教材套將於今年九月向50個試點學校發放使用，計劃明年九月開始推廣至全港學校，相關的知識競賽等活動亦會陸續推出。

小學及中學共三個版本

教材套因應學生學習能力分為三個版本，包括小學版、初中版和高中版。其中，小學版以圖文鑒賞為主，共設五個章節，主要介紹「一帶一路」的歷史由來、「一帶一路」倡議以及與航天國際合作等。另外，小學版還介紹航天小知識及航空人物，以滿足同學的好奇心，為學生樹立遠大志向。

初中版的教材則以解釋「一帶一路」關鍵詞為主，例如如何為絲路精神、亞洲基礎設施投資銀行、上海合作組織等，啟發學生的好奇心和探索慾望。而高中版則難度加深，着重運用政治經濟學知識，利用具體的數據分析，展示「一帶一路」最熱門地區及行業、香港與「一帶一路」等內容。初中及高中版均設有航天夢章節，介紹包括中國空間站、「祝融號」火星車在內的中國航天發展成就，以及國家航天部分傑出人物。

一帶一路總商會昨日在教材套的發布會上表示，將會選出小學及中學各25間試用教材，編撰團隊將會提供包括圖書、演示文稿、教師指引等在內的知識包。這50

小學版	初中版	高中版
第一章 「一帶一路」歷史起源	第一章 歷史起源	第一章 歷史起源
第二章 「一帶一路」倡議的內容	第二章 「一帶一路」倡議的內容	第二章 「一帶一路」倡議的內容
第三章 「一帶一路」與航天國際合作	第三章 概念熱詞	第三章 「一帶一路」熱點及風險議題
第四章 航空小知識	第四章 「一帶一路」倡議九周年主要成績單	第四章 最熱地區和最熱行業
第五章 航空人物	第五章 「一帶一路」航天夢	第五章 「一帶一路」倡議九周年成績單
	第六章 香港與「一帶一路」	第六章 「一帶一路」航天夢
		第七章 香港與「一帶一路」

少訊夏令營展開 培養正面價值觀

【大公報訊】每年一度的少年警訊夏令營於昨日（8月16日）展開，為六天的歷奇訓練日營在8月16日至25日期間於八鄉少訊中心舉行，為600名少年警訊會員，透過不同類型的訓練及戶外歷奇活動，讓青少年走出舒適圈，提升青少年的韌性、團隊精神、正面價值觀及領導才能。

政務司司長陳國基、保安局局長鄧炳強（少年警訊總名譽會

長）、警務處處長蕭澤頤（少年警訊副名譽會長）及公共關係部總警司曾淑賢（少年警訊計劃主席）到場主持開展儀式。鄧炳強在典禮上呼籲年輕人認識國家、培育民族感情，建立中國人的身份，成為一個有國家觀念、香港情懷、及國際視野的新一代，並且好好裝備自己，發揮自我優勢，用實際行動為香港、為國家，自強不息，有所貢獻。



▲政務司司長陳國基（右）、保安局局長鄧炳強（中）、警務處處長蕭澤頤（左）主持少訊夏令營開展儀式。

間試點學校亦將在使用教材套後填寫問卷，提出改善建議；而完善後的教材將於明年九月開始向全港中小學推廣。

培僑中學校長伍煥杰表示，昨日已報名爭做教材套試點學校，會將教材套引入公民科及班主任課堂當中。