

# 「嫦娥」引港生行科研路

## 科創教育聯盟邀「嫦娥工程」科學家來港 分享國家尖端科技發展

香港文匯報訊(記者 詹漢基)為培養新世代人才,STEM(科學、科技、工程及數學)教育是特區政府及教界致力推動的方向。由包括大學專家學者、前線中小學及專業團體等組成的「香港科技創新教育聯盟」昨日舉行成立一周年慶典,並特意邀請「嫦娥工程」科學家來港,與師生分享國家最尖端的科技進展,藉此引發科研興趣。政務司司長張建宗於慶典上致辭時指,聯盟宗旨與政府推動科技教育的政策不謀而合,又讚揚聯盟成立過去一年的工作,成功啟發學生興趣及創造力,期望社會繼續透過不同教育活動,培訓創科所需人才。

「香港科技創新教育聯盟」(前稱「香港STEM教育聯盟」)昨日舉行「成立一周年慶典暨科創大講堂之嫦娥四號工程科學家講座」,由張建宗、中聯辦副主任譚鐵牛、中聯辦教育科技部副部長蔣建湘、教育局署理總課程發展主任(科學)蘇志成、聯盟會長徐立之、副會長余錫萬及黃錦輝、聯盟主席張澤松、國家探月工程嫦娥四號任務應用科學首席科學家嚴俊等主禮,同場亦有香港中學校校長、教師、學生、辦學團體代表、科創企業人員共500人出席。



約500人出席香港科技創新教育聯盟舉行的「成立一周年慶典暨科創大講堂之嫦娥四號工程科學家講座」,場面熱鬧。香港文匯報記者攝

### 張建宗:與STEM教策不謀而合

張建宗致辭時表示,聯盟在過去一年舉辦了不少活動,促進了粵港澳三地的學者交流,並通過舉辦STEM比賽等大型活動,啟發學生興趣及創造力。他指出,本年適逢國慶70周年,聯盟邀請國家頂尖科學家向香港師生介紹「嫦娥工程」的成果,與政府致力推動STEM教育的政策不謀而合。他續指,政府正推行「中學IT創新實驗室」、「本地研究生學費豁免計劃」等政策,以培育香港未來創科人才。而中科院、故宮博物院等機構亦與香港政府合作,為港生提供實習、交流機會,可見國家在培育港生方面可謂不遺餘力。

### 徐立之:強調學科融會貫通

徐立之則分享指,STEM教育強調將

不同學科融會貫通,藉此激發創新的意念及發明,聯盟工作的兩大宗旨,正是要為前線教師提供科創教育支援,以及提升學生的科技素養。他提到,過去一年聯盟曾經舉辦未來工程師大賽等各類活動,以不同形式提升學生學習興趣;而聯盟亦就教育政策向政府部門提出多項建議,以加強香港的STEM教育。

### 嚴俊:港學者貢獻良多

嚴俊在慶典致辭時分享說,「嫦娥工程」任務的成功,離不開香港的支持,又指來自中大、科大及理大等院校的學者在過程中貢獻良多,共同成就了中國在探月工作的輝煌。在慶典過後,大會隨即舉行主題3個講座。其中嚴俊以「中國探月工程科學成果」為題,向出席師生介紹了「嫦娥一號」到「嫦娥四號」的工作,使他們對



嚴俊在演講介紹「嫦娥一號」到「嫦娥四號」的工作。香港文匯報記者攝

中國的探月工程有較全面的了解。而中科院月球與深空探測總體部主任鄒永廖及由國家航天局探月與航天工程中心二期工程總體部部長唐玉華,則分別以「未來的月球村」及「中國探月工程」為題與學生分享,講解國家探月工程的進展及未來,讓他們眼界大開。



香港文匯報記者攝  
睹建構「微波月」  
同學讚祖國犀利

「但願人長久,千里共嬋娟」,中國人對於月亮,總懷有獨特情感。「香港科技創新教育聯盟」特意邀請「嫦娥工程」科學家,於昨日周年慶典後為中學師生進行科普講座,多名校長、教師、學生大讚講座內容,紛紛表示獲益良多。

教聯會黃楚標中學校長許振隆表示,講座展示了國家在航天科技方面的蓬勃發展,可見國力日益上升,對學生了解國家有很大的幫助。他表示,參與STEM活動對學生有莫大益處,例如可培養他們的科學家精神,以面對、解決生活面對的挑戰。而廠商會蔡章閣中學中文科曹老師昨日帶領初中生到場,她表示,學生表現非常集中,相信內容能夠引起學生對科學的興趣,有利他們盡早作出生涯規劃。該校中一學生陳同學表示,講座內容豐富,他對月亮的認識不僅是停留在「中秋賞月」的階段,而是真正感受到國家探月工程的進步,讓他獲益匪淺。就讀東華三院馮鳳凰中學的中三級謝同學及孔同學不約而同表示,平時在學校能夠接觸太空科技的機會不多,能夠聽到探月專家現身說法,機會非常難得。孔同學更躍躍地表示,「嫦娥一號」對月球進行微波探測,並建構了「微波月亮」,「可見中國在航天科技的發展非常犀利!」

香港文匯報記者 詹漢基

# 熱愛生命遇挫不退 5界別8人膺傑青

香港文匯報訊(記者 高俊威)成功絕非僥倖,今年「十大傑出青年選舉」的8名新鮮出爐得獎者,包括醫學權威、傷健運動員、少數族裔社工、魔術師及女高音等,他們一路走過來均需對面重重逆境,克服所有障礙困難,才能取得現時的成就,成為社會棟樑,為香港作出貢獻。

由國際青年商會香港總會主辦的「十大傑出青年選舉」,今年已是第四十七屆,多年來共選出逾370位當選時年齡介乎21歲至40歲、來自不同行業及界別的傑出青年,以表揚他們在工作上有卓越表現,以及對社會作出積極貢獻。

今年選舉以「由心出發成就更遠」為主題。參選人來自5個職業界別,包括公共及社會服務,工商業,教育,演藝、康體、文化及藝術,以及專業工作,獨立評審最終選出6男2女共8名得獎者。大會昨日發新聞稿公佈得獎者名單。

得獎者包括今年於泰國傷

殘人羽毛球國際賽為香港摘金的本港首位輪椅羽毛球運動員陳浩源;結合本港廿年醫療數據並與團隊創出外科三合一療程的伊利沙伯醫院外科副顧問醫生鄭敏樂;積極推動遺體捐贈文化和生死教育的中大醫學院生物醫學學院解剖室經理伍桂麟;研創有效治療近視方法協助全球小朋友的中大眼科副教授任卓昇。

其他得獎人還有險些走入歧途的香港首位印度裔註冊社工Jeffrey Andrews;放棄投資銀行工作從事基層教育的良師香港創辦人陳君洋;首個舉行世界巡迴魔術表演的本港魔術師甄澤權;以及首位在羅馬歌劇院表演的本港女高音鄺勵齡。

大會指出,8名得獎者雖然來自不同界別,但均有一個共通點,就是熱愛生命,面對挫折不退縮,用心提升自己,將服務範圍擴大,努力成就自己貢獻社會。選舉的頒獎典禮將於今年12月8日舉行。



今年8位傑青得獎者(左起)伍桂麟、陳君洋、陳浩源、鄭敏樂、鄺勵齡、Jeffrey Andrews、甄澤權及任卓昇。

| 得獎者             | 背景                             |
|-----------------|--------------------------------|
| 陳浩源             | 香港首位輪椅羽毛球運動員                   |
| 鄭敏樂             | 伊利沙伯醫院外科副顧問醫生、港大李嘉誠醫學院名譽臨床助理教授 |
| 伍桂麟             | 中大醫學院生物醫學學院解剖室經理、高級遺體防腐師       |
| 陳君洋             | 良師香港創辦人                        |
| Jeffrey Andrews | 香港首位印度裔註冊社工                    |
| 甄澤權             | 首位舉行世界巡迴魔術表演的香港魔術師             |
| 任卓昇             | 中大眼科副教授、國際小兒眼科評議會教育委員會主席       |
| 鄺勵齡             | 女高音、首位於羅馬歌劇院表演的香港人             |

資料來源:國際青年商會香港總會 整理:香港文匯報記者 高俊威

## 陳凱欣當選立會衛生委會副主席

香港文匯報訊(記者 鄭治祖)立法會衛生事務委員會昨日召開會議選舉副主席,曾任食物及衛生局政治助理的立法會九龍西議員陳凱欣,以20票擊敗衛生服務界議員李國麟,當選為副主席。

衛生事務委員會主席蔣麗芸昨日下午主持選舉該委員會副主席,自由黨議員邵家輝提名熟悉相關政策的陳凱欣參選,公民黨郭家麒則提名李國麟。陳凱欣最後得到20票,擊敗僅得6票的李國麟,當選為副主席。



會議表決現場。香港文匯報記者攝

## 煽暴派又「玩嘢」 選財會副主席拉布

香港文匯報訊(記者 郭家好)繼上周立法會財務委員會主席陳健波成功連任後,昨日財委會接着進行副主席選舉程序,惟24名煽暴派議員再次「玩嘢」同時參選副主席,藉此拉布拖延財委會會議的進行,無視財委會已積壓不少撥款須處理。最終會議進行兩個多小時,當中有約一半時間都用來處理規程問題,故仍未能選出副主席,本周五將會再續。

亦有很多市民致電其辦公室,希望財會盡快正常運作。他又表示,本周會議議程中,並不包括公務員加薪項目,呼籲議員盡快審議迫切的民生項目。不過,煽暴派、「新民主同盟」范國威卻聲言「警員加薪及公務員加薪項目應分開表決」,要求陳健波說明政府有否發出正式文件通知更改議程云云。陳健波則耐心解釋,指他早前跟財經事務及庫務局常任秘書長劉焯濤溝通時,對方表示當局無意把警員加薪及公務員加薪項目分拆,而項目暫時

亦不會提交到財委會上。當會議進入選舉副主席程序時,金融界議員張華峰提名現任副主席陳振英競逐連任,自由黨副主席邵家輝表示和議。惟煽暴派議員又開始大耍一起爭位參選的拉布招數,繼續互相提名,並由「民主派會議」召集人、公民黨陳淑莊負責舉手和議。最終,有24名煽暴派議員同時參選副主席,較選正主席時多出一名。會議進行兩個多小時,當中有約一半時間是用來處理規程問題,故仍未能選出副主席,本周五將會再續。

## 陳帆:放寬樓按與近期事件無關

香港文匯報訊(記者 文森)新一份施政報告宣佈放寬按揭保險計劃的樓價上限,運輸及房屋局局長陳帆指,新政策是聽取民意的結果,與近期的社會不安無直接關係,「近期事件的因素,在我們制定政策中,當然是要考慮在內,但對政策的制定並非是很大的考慮點,因為我們的看法是當下社會的不安,或者最近發生的社會事件,我們有信心,在不久將來可以平復,所以政策制定的目光要較長遠。」

### 黃偉倫:填海是增地良方

陳帆與發展局局長黃偉倫昨日出席電台節目,黃偉倫表示,新增土地未來要多管齊下。他說,大部分棕地都有現存活動用途,在引用《收回土地條例》前,會對相關棕地進行詳細規劃和研究,但相信仍會受到司法覆核挑戰,即使不涉法律爭議,料由收地到起樓需時約7年至10年。黃偉倫形容,填海才是真正新增土地的方法,並指政府從來沒有放棄「明日大嶼」計劃,填海1,000公頃交椅洲人工島,將提供十多萬公營房屋,當中會改善基建,有助解決新界西北交通擠塞問題,期望可以在財委會爭取研究撥款。

政制及內地事務局長聶德權的家人,於施政報告出爐前約一個月購入兩個樓花住宅單位,惹外界質疑有利益衝突。不過,陳帆昨日解釋,施政報告有關土地房屋政策的制定,主要由他、黃偉倫及財政司司長陳茂波負責,過程保密,強調制定政策時未有見過或詢問過聶德權。

陳帆表示,「房屋土地政策的制定,基本上主要是黃(偉倫)局長同我,當然財政司司長亦有參與,以及特首都有。」他又強調,政策制定的過程非常之保密,而其他局的政策制定,他們亦不會知道的,「我在制定房屋政策過程中,我沒有見過聶(德權)局長。」被問到在制定政策過程中有否問過聶德權的意見,陳帆強調,「有,我亦唔需要問佢(聶德權)。」