

特區政府公布國慶活動安排

舉行升旗儀式和酒會 特首高官出席

【香港商報訊】記者林駿強報道：特區政府昨日宣布，行政長官李家超與政府高層官員將於10月1日出席升旗儀式和國慶酒會，慶祝中華人民共和國成立73周年。



香港婦協昨晚舉行國慶暨香港特區成立25周年慶祝活動，並呈獻《看見家書》項目。記者 馮俊文攝

特區政府公布，國慶升旗儀式將於當日上午8時在灣仔會展金紫荊廣場舉行。儀式中警察樂隊將會奏樂，並由歌唱家譚天樂和張倩儀領唱國歌；紀律部隊會在空中和海上敬禮。考慮到近日的公共衛生風險，當日的升旗儀式不會設立公眾觀禮區。升旗儀式結束後，特區政府會在會展舉行國慶酒會，行政長官將為酒會主禮。慶祝活動舉行期間，警方會在金紫荊廣場一帶實施特別交通安排。

香港婦協呈獻《看見家書》

另外，香港各界婦女聯合協進會(香港婦協)於昨晚舉行「慶祝中華人民共和國成立73周年暨香港特別行政區成立25周年」活動，並特別呈獻《看見家書》項目，希望能展現香港人過去25年在傳承、連繫、改變及認同中的蛻變。昨晚活動的主禮嘉賓包括

行政長官夫人、香港婦協名譽贊助助人林鄭月娥，行政會議召集人葉劉淑儀等。其他出席者還包括香港婦協副主席何超瓊、香港婦協創會主席及永遠名譽主席林貝聿嘉等。

李林麗輝致辭時表示，香港臨近國慶，社會充滿一片歡樂，不同團體就此舉行活動，令社會充滿歡樂氣氛。她說婦女在社會頂住半邊天，持家有道，事業有成，在不同領域各領風騷。

何超瓊介紹說，為慶祝香港特別行政區成立25周年，香港婦協特別策劃《看見家書》活動，邀請25位來自香港各個界別的嘉賓，包括香港乒乓球代表隊教練李靜、科技大學候任校長葉玉如、立法會議員霍啓剛等人，親撰25封家書，道出作者心底裏個人或家庭過去25年來與國家的相知相遇，並肩奮發

的逸事或見證，交織於他們對人生、家庭、家教家訓、中華文化傳承、個人的堅持、身份認同、企業發展等觸動人心的故事，從而抒發對國家的熱切情懷，引發同輩的共鳴，及對年輕人的啟發。活動亦致送恭賀狀予多位榮獲特區政府授勳的婦協成員、新任名譽會長。

海關加強堵截違禁品

此外，香港海關昨表示，國慶73周年將至，中共第二十次全國代表大會亦將於10月16日舉行，為加強堵截違禁物品及受管制物品流入香港或經香港轉運內地，海關由9月12日起展開名為「紅心行動II」的全方位執法行動，於各海陸空口岸做好把關的工作。關員會加強對進出境人士及貨物的風險研判、布控、巡查和檢驗。

卓永興視察打擊「街霸」佔路行動

【香港商報訊】特區政府早前成立「地區事項統籌工作組」，由政務司副司長卓永興帶領多個政策局及部門，致力改善香港整體環境衛生和市容問題。卓永興昨日在社交平台再向市民匯報最新情況，透露昨午和荃灣民政事務專員區家盛到楊屋道街市，以及附近的川龍街、新村街、禾笛街和河背街，視察食環署和警方打擊店舖阻街的聯合行動。

據介紹，荃灣區部分茶販多年來無限向外伸延，將貨物和發泡膠盒擺放在行人路，有人甚至做「街霸」，佔據整條行人路。

市民如非光顧店舖，只能走出馬路與車輛爭路，險象環生；自去年起採用聯合行動方式打擊店舖阻街，並按需要加入其他部門(如加入環保署打擊叫賣引起的噪音)，行動至今，街道情況已大有改善。

另外，卓永興亦於27日上午和大埔民政事務專員陳巧敏一同到大埔墟四里(廣福里、大榮里、大光里、大明里)及鄉事會坊，視察多個部門聯手打擊店舖阻街的行動。

在他們視察時店舖大為收斂，惟之後又故態復萌。卓永興囑咐各部門要長期作戰、恒常監察、持續執法，才可以扭轉局面。

動員地區力量執法

卓永興強調，將堅定不移，動員地區力量按「地區事項統籌工作組」的指示，由10月起在全港18區陸續採取聯合行動的執法模式打擊店舖阻街，只要持之以恆，深信這個問題必定得到解決。

2022年度邵逸夫獎 頒獎禮網上舉行

【香港商報訊】記者李銘欣報道：2022年度「邵逸夫獎」頒獎禮於昨日舉行，也是疫情以來第三年以網上形式舉行，六名得獎者均分三個獎項，涉天文學；生命科學與醫學；數學科學三個範疇。行政長官李家超致辭時表示，感謝他們對科學成就，也令現屆政府更堅定地投入科學與創新科技，吸引全球專才和培育本地人才。

李家超又稱，「十四五」規劃支持香港成為創新科技中心，香港將會與大灣區其他城市合作擴大香港優秀科研平台的規模，建立一個健康的創科生態系統，吸引全球專才及培育本地人才。

六得獎者均分三獎項

今屆「邵逸夫獎」的天文學獎平均頒予瑞典隆德大學天文學及理論物理系隆德天文台榮休教授萊納特·林德格倫，愛爾蘭都柏林大學學院物理學院客座教授邁克爾·佩里曼；以表彰他們一生對天體測量學的貢獻，尤其是在歐洲太空總署依巴谷號及蓋亞號的構想和設計中扮演的角色。

生命科學與醫學獎則平均頒予美國福泰製藥公司聖地亞哥研究部高級副總裁暨研究部主管羅傑·內古列斯庫，美國愛荷華大學內科學系教授邁克爾·威爾士；以表彰他們發現囊腫性纖維化是分子、生物化學和功能上出現缺陷所致，以及鑑別和研發新藥物去修復這些缺陷，因而能夠治療大多數患者。

數學科學獎平均頒予美國普林斯頓大學數學教授暨以色列特拉維夫大學數學和計算機科學鮑姆里特榮休教授阿諾·阿隆，英國牛津大學數學物理學對離散數學和模型論的非凡貢獻，尤其是與代數幾何、拓撲和計算機科學的相互影響。

再有四疫苗接種站啓用

【香港商報訊】記者何加祺報道：本港新冠肺炎疫情平穩，昨日新增4269宗新冠確診個案，包括4024宗本地個案、245宗輸入個案；另增五人離世，第五波疫情至今共錄得9940宗死亡個案。另外，荔枝角公園社區疫苗接種站，以及位於屯門置業花園、鯉魚涌康怡廣場辦公大樓和中環雪廠街的「私家診所新冠疫苗接种站」將於今日啓用，為市民接種科興疫苗。

昨增4269宗確診

衛生署衛生防護中心昨日通報，學校方面共呈報498宗陽性個案，來自373間學校，涉及426名學生及72名教職員，有四間學校共四班需要停課一周。變異毒株方面，衛生署公衛衛生化驗服務處於9月20日至26日收到為本地個案作核實化驗的樣本中，與Omicron變異病毒株BA.2.12.1及BA.4/BA.5亞系有關的樣本分別佔約3.5%及87.6%。

公務員事務局局長楊何蓓茵昨早到荔枝角公園社區疫苗接種站視察後稱，希望市民不要因為確診數字下降而輕視接種疫苗的重要性，必須在冬季到臨前做好準備。她指，經過數月努力，當局成功大幅提升70歲或以上長者的疫苗接種率，其第三劑疫苗接種率由

三個月前約46.8%增至現時約67%；三歲至11歲兒童第二劑疫苗接種率由約58.6%提升至逾70%。

馬會撥逾億元助弱勢復康

此外，香港賽馬會宣布，透過其慈善信託基金撥捐超過一億元，透過結合跨界別力量，聯繫非政府組織推出「賽馬會長新冠復康計劃」，為新冠肺炎康復者，特別是弱勢社群，提供全面復康支援，預計大約四萬人將直接受惠，另有三萬人將透過自我管理應用程式加速康復。

據介紹，計劃旗下的三項服務已於9月分階段推出。首先是社區支援服務，為期一年的先導計劃以弱勢社群為優先服務對象，為一萬名合資格的長新冠患者，制定不多於12星期的個人護理計劃及訂立復康目標。其次是院舍

支援服務，推出為期一年的先導計劃，為居住於院舍的長新冠患者提供為期12星期的跨界別復康護理。最後是自我管理支援服務，協助用戶制訂復康目標，建議適合的綜合專業復康護理訓練，支持和鼓勵康復者建立更健康的的生活，以緩解長新冠症狀的影響。



楊何蓓茵(左二)聽取建築物業事務經理張天敏(右二)介紹疫苗接種站的設計。政府新聞處

弘揚中華傳統文化

遵行關帝聖意遇難必能逢凶化吉 (一)

一、關帝百年前預言凜冽災劫就在眼前

關帝慈仁廣愛，時刻惦記着世人的安危，知道災難即將降臨，不忍世人遭劫。於是，在一百多年前就陸續降著各種經訓提醒世人，如公元1921年完成的《洞冥實記》載：「是歲庚子(1900年)元旦，上皇駕坐凌霄，下望黑氣騰騰，布滿世界，……。關帝等五聖，見旨已降下，難以挽回，而又不忍下民受此慘劫，復聯班長跪，泣涕叩懇，聲隨淚下，濕透襟袍。」再如《南天聖帝關夫子聖諭》曰：「盡皆是為子不孝，為臣不忠，為兒不友，為弟不恭，夫婦不和順，朋友不信從。習熟了驕傲氣象，養成那刻薄心胸。正道弗由僥倖作用，不存天理哄騙愚盲，做出許多傀儡，造成無數巧功，只圖肥潤自己，那知惱怒天公。降下了諸般劫數，收伏那惡人種種。水火刀兵未了，疾病瘟疫又逢，鬼哭神嚎山搖地動，轉瞬間三九堪痛，曲江上火龍來攻。那時節父不見其子，弟不顧其兄，夫婦分南北，親戚各西東，百年事業成何用，萬古功名總是空。」又如《關帝指迷篇》：「大劫凜凜在目前，五魔掃世甚凶嚴。各人提防早打點，莫到臨時後悔難。」以上經訓，都是關帝從百年前起就一再的警示世人，希望世人能早作預防，要修心培德，以化劫難。

二、關帝先說後驗災難現前

世界災禍頻傳，尤其最近一百多年來，劫難倍加的嚴厲恐怖，如風災、水災、旱災、火山爆發、大地震、臭氧層破洞、冰山融化、大海嘯、瘟疫、禽流感、蝗蟲之害、愛滋病、癌症、戰爭、核災等等，對人的生命財產已嚴重造成巨大的威脅。下列幾項茲供參考。

(一) 愛滋病

發生時間1981年6月5日迄今，自1981年首度證實以來，AIDS已奪走超過三千萬人的性命，使它成為史上最具破壞力的流行病，截至2011年6月底為止，世界上已經約有六千四百萬人感染愛滋病毒，每天平均有七千件新病例。

(二) 大地震

1、印度洋大地震(南亞海嘯)

發生時間2004年12月26日，震央位於印尼蘇門答臘以北的海底，地震達九.三級，引發高達三十米的海嘯，波及範圍遠至波斯灣的阿曼、非洲東岸索馬里及毛里求斯、留尼汪等國。並對東南亞及南亞地區造成約二十九萬餘人死亡，觀光客有七千人死亡；相關經濟損失如天文數字難以估計。

2、汶川大地震

發生時間2008年5月12日，震央位於中國阿壩藏族羌族自治州汶川縣境內，地震達八級。其中，四川、甘肅、陝西三省共五十一個極重災區和重災區縣。造成近七

萬人死亡，三十七萬多人受傷，失蹤一萬八千人。

3、日本311大地震

發生時間2011年3月11日，日本東北地區宮城縣東部海域發生芮氏九.〇級強震，地震引發海嘯以及福島第一核電站四台機組嚴重核洩漏問題。一年後，官方公布的死亡人數近一萬六千人，另有三千多人失蹤，遭受破壞的房屋一百一十六萬餘棟，超過三十四萬人仍居住在臨時住宅中。

(三) 瘟疫

1、SARS大流行

SARS是由一種以前未被發現的冠狀病毒所引起的，SARS病患傳染力最高的時候是在已發展出發燒症狀的時候，尤其是咳嗽的階段最容易被傳染的，長久暴露於與已發病之SARS病患的接觸。截至2003年7月11日的疑似SARS病例，總共病例八千多人，死亡七百餘人，康復七千五百人。

2、新冠病毒

新冠病毒，是由嚴重急性呼吸道症候群冠狀病毒2型(SARS-CoV-2)導致的傳染性肺炎(COVID-19)，疾病在2019年末首次爆發，隨後在2020年初迅速擴散至全球多國，逐漸變成一場全球性大瘟疫。截至2022年9月20日，全球已累計逾六億一千二百萬例確診病例，其中逾六百五十三萬人死亡。

(四) 火山爆發

1815年，印尼坦博拉火山(Mount Tambora)7級噴發，立即死亡人數高達十萬，不僅釀成全球氣候異常，1816年甚至被稱為「無夏之年」，全球均溫下降1度，紐約仲夏發生霜凍，英國降下6月雪，西歐頻繁暴雨，小麥減產、糧食短缺釀成多地暴亂，寒冷潮濕的天氣也在愛爾蘭至英國引發嚴重的斑疹傷寒疫情，奪走六萬五千條性命。

(五) 冰山融化

科學家警告說，南極洲最大的冰川之一可能會在未來五到十年內加速融化，而對人類來說後果可能如「世界末日」。據悉，這一冰川目前每年向海洋傾倒了約五百億噸冰。科學家解釋說，目前這種速度所導致的全球海平面上升還影響有限。但是，一旦冰川加速並全部融化，全球海平面將上升六十五厘米，而對人類來說，那可能是一種「世界末日」般景象。

關帝慈懷大愛，用心良苦，眼看災劫就在當前，不忍群生遭難。因而，降下諸般經訓來警世人，期望世人能相應而做好防範。那到底要如何防範呢？關帝大聖大慈，大悲大願，為救渡萬靈，一定會傳授給我們躲劫避難妙法。至於，如何才能獲得妙法而逢凶化吉，就請下回分曉。(待續下星期五)

忠義人才培育學院院長 黃國彰