

岑浩輝高票當選澳門特區第六任行政長官候任人

「港澳將發揮各自優勢共推大灣區發展」

澳門特別行政區第六任行政長官選舉 13 日在中國與葡語國家商貿合作服務平台綜合會議廳舉行，岑浩輝以 394 張有效票高票當選成為第六任行政長官候任人。

岑浩輝獲得394票超過半數

綜合中新社、香港中通社報道，澳門特區行政長官由一個具有廣泛代表性的選舉委員會選出，由中央人民政府任命，任期 5 年。選舉委員會委員共 400 名。根據澳門特區《行政長官選舉法》，須有全體選委的三分之二到場投票選舉方為有效，候選人得票數超過全體選委的半數即 200 票方可當選。

398 名選舉委員會委員出席並參與當日投票。經過工作人員點票、唱票，選舉管理委員會成員和候選人代理人先後查閱選票，點票結果經總核算委員會進行總核算及確認後，行政長官選舉管理委員會主席宋敏莉宣佈，岑浩輝獲得 394 票，超過選委會全體委員的半數，當選為澳門特別行政區第六任行政長官候任人。全場響起熱烈掌聲。

岑浩輝當選後到場發表感言表示，根據基本法的規定，行政長官須要向中央人民政府負責，亦須要向澳門特區負責。他將堅定地承擔這個重大責任，忠誠履行自己的參選理念和政綱，以滿足市民對美好生活的期盼為施政最大追求，以全面準確、堅定不移貫徹「一國兩制」方針為基本遵循，以維護國家主權、安全和發展利益為最高原則，以加快推進經濟適度多元發展、更好融入和服務國家發展大局為使命願景。

岑浩輝表示，他將團結帶領社會各界及廣大市民，更好地發揮政府的引導作用，充分調動各方面的主動性、積極性及創造性，

聽民意、匯民智、聚民力，推動社會經濟、文化、民生事業全面發展。他將為民、為澳、為國恪盡職守，竭誠奉獻，以法治為核心繼續守護社會公平正義，守護民心，不斷提升治理能力及管治水平，讓市民在不斷優化的公共服務體驗中擁有更多的幸福感，以求真務實的工作作風用心為民眾辦實事，不負廣大市民期望。

岑浩輝當日當選後召開新聞發佈會。他在答問時表示，香港和澳門關係密切，將繼續發揮各自優勢，推動粵港澳大灣區發展、融入國家發展大局。岑浩輝表示，澳門回歸以後與國家的發展同呼吸、共命運，國家發展得好，澳門發展得更好。25 年來澳門踐行「一國兩制」，實踐證明這是對澳門最好的制度安排。他強調，融入國家發展大局是澳門服務國家的應有之義，也是澳門發展的機遇。

對於香港和澳門的關係，岑浩輝表示，港澳一衣帶水，兩地人員、經貿等各領域往來非常密切，尤其是 2018 年港珠澳大橋通車後，兩地關係更加緊密。香港和澳門憲制地位相同，都是國家不可分割的一部分，都是大灣區的成員，在珠江口兩岸相互支持相互配合。他說，國家賦予香港八大中心的地位，澳門則有「一中心一平台一基地」的發展定位，兩地在推動粵港澳大灣區發展、融入國家發展大局方面，將繼續相互支持，各自發揮獨特優勢，實現兩個特區的發展。

澳門中聯辦：選舉具開創性和標誌性意義

當日，澳門中聯辦負責人就澳門特別行政區第六任行政長官選舉結果發表談話。負責人表示，在今天結束的澳門特別行政區第六任行政長官選舉中，岑浩輝高票當選為澳



圖為澳門特區行政長官候任人岑浩輝出席新聞發佈會回答記者提問。香港中通社

門特別行政區第六任行政長官候任人，對此表示熱烈祝賀！

澳門中聯辦負責人表示，澳門特別行政區第六任行政長官選舉是按照今年 1 月 1 日生效的新修訂《行政長官選舉法》舉行的首場重要選舉，「愛國者治澳」原則得到有效落實，具有開創性和標誌性意義。

負責人指出，特區政府和行政長官選舉管理委員會依法高效組織選舉工作，行政長官候選人依法開展選舉活動，行政長官選舉委員會全體委員、澳門社會各界和廣大居民積極參與，依法行使民主權利，整個選舉過程公開、公平、公正，合法、平穩、有序，展現了團結奮進、共創未來的良好精神風貌。此次行政長官選舉圓滿順利舉行，是全面準

確貫徹「一國兩制」、「澳人治澳」、高度自治方針，有力維護憲法和澳門基本法確定的澳門特區憲制秩序的又一次成功實踐和生動體現，為澳門加快發展凝聚了共識，匯聚了力量。

負責人說，根據澳門基本法及其附件一規定，行政長官由一個具有廣泛代表性的選舉委員會依法選出，由中央人民政府任命。相信新一任行政長官一定能團結帶領新一屆特別行政區政府和廣大澳門居民「奮發同行、持正革新」，在強國建設、民族復興的新徵程上接續奮鬥，繼續書寫澳門特色「一國兩制」成功實踐的嶄新篇章。澳門中聯辦將一如既往地履行中央政府賦予的職責，全力支持行政長官和特別行政區政府依法施政。

非遺彝繡亮相北京

13 日，「有一種叫雲南的生活·非遺彝繡秀北京」活動在北京鐘鼓樓廣場舉行。來自雲南省楚雄彝族自治州的原生態非遺服飾、以綠孔雀元素作為創意理念的系列服飾、「福來雲往」系列服裝先後呈現。楚雄彝族自治州擁有 1700 多年的傳承歷史，被譽為「穿在身上民族史書」。2014 年，楚雄彝族自治州非遺服飾被列為國家級非物質文化遺產。圖為原生態非遺彝繡服飾展示。中新社



「南海 I 號」展品在香港展出 揭海上絲綢之路謎團

「從灣區啟航：『南海 I 號』與海上絲綢之路」展覽現於尖沙咀香港文物探知館展出。發展局局長寧漢豪 13 日發表網志介紹，「南海 I 號」是迄今全球考古發現中，保存最完整、體積最大，而且年代較早的遠洋商船。考古學家通過該批文物提供的線索，瞭解到「南海 I 號」的系列謎團。

「南海 I 號」出土的文物數量龐大，接近 18 萬件（套），其中瓷器約 16 萬件（套），鐵器凝結物 124 噸，開創中國單個水下考古項目發掘數量之最。

這艘宋代商船在廣東台山與陽江交界 20 多米深的海床達 800 多年，在 1987 年被發現，2007 年考古人員將沉船整體打撈出水，現時船隻存放於陽江廣東海上絲綢之路博物館。船上載有大量外銷瓷器、手工藝製品和日常生活用品，以及眾多金銀銅貨幣，以及大量肩部印有文字和紋飾的醬釉陶罐，這些陶罐一般被學者稱為「廣東罐」。

研究人員把「南海 I 號」船上出土的醬釉陶罐，與廣州南越國宮署遺址宋代文化層發現的「廣東罐」作對比，發現兩者非常相似。經深入研究後，證實這些醬釉陶罐都是南海諸窯的產品，從而推斷廣州是「南海 I 號」最後離岸港口。

而香港也有不少遺址出土同類醬釉「廣東罐」殘片，其中尤以九龍城宋皇台山遺址為多，反映香港自宋代以來，是貿易航線的中轉站，在海上絲綢之路的對外貿易中扮演一定角色。香港中通社

中國海警在釣魚島領海依法開展維權巡航

據中國海警局 13 日消息，當日，中國海警 2501 艦艇編隊在中國釣魚島領海內巡航。這是中國海警依法開展的維權巡航活動。

香港中通社報道，今年 4 月，日本 5 名國會議員參加石垣市政府組織的「調查團」，進入釣魚島附近海域進行「視察」，並聲稱應登島調查。中國駐日使館發言人對此表示，

針對日方侵權挑釁行徑，中方已向日方提出嚴正交涉，中國海警艦隊依法對其採取維權執法措施。

通過 1895 年不平等的《馬關條約》，釣魚島及其附屬島嶼作為台灣島的附屬島嶼一同割讓給日本。

二戰後，根據《開羅宣言》《波茨坦公告》

《日本投降書》等法律文件，釣魚島及其附屬島嶼回歸中國。1952 年以後美國擅自擴大所謂的「托管」範圍，非法將中國釣魚島及其附屬島嶼納入其中。1972 年，美國將釣魚島及其附屬島嶼「施政權」「歸還」日本。美國與日本私相授受中國領土的行爲，不具有任何法律效力，中國堅決反對。

「華創杯」創業大賽複賽：生命科學大健康項目入圍居首

第十一屆「華創杯」創業大賽組委會 13 日公佈初賽結果。經評審，共有 50 個項目入圍複賽，其中生命科學大健康領域項目達 23 個，佔比最高。

中新社報道，本屆大賽於今年 6 月在武漢啟動，面向全球華僑華人及外籍高端人才，重點徵集光電子信息、新能源與新材料、生命科學與大健康、高端裝備製造、未來產業、新一代信息技術等領域項目。

本屆大賽共收到美國、英國、澳大利亞、

加拿大、新加坡、德國、日本、韓國等 28 個國家和地區的報名項目 207 個，其中以生命科學大健康、高端裝備製造、新能源新材料領域項目居多，尤其是生命科學大健康賽道項目數量、質量均創新高。

據介紹，初賽以線上方式進行，特邀專家評委從項目技術優勢、商業模式、市場分析、創業團隊、財務分析、未來規劃等維度打分，取平均分靠前的 50 個項目晉級複賽。接下來，還將於 10 月 16 日、10 月 22 日分別舉行線上

複賽、線下決賽，最終評選出獲獎項目 10 個。

大賽期間，組委會將為參賽項目團隊提供輔導培訓、投融資對接等配套服務，助力項目成長。對在大賽中脫穎而出的優秀項目，組委會將給予政策扶持、融資服務、招商對接及資金支持，促進項目在湖北落地發展。

「華創杯」創業大賽是依托華僑華人創業發展洽談會（簡稱「華創會」）舉辦的大型賽事。10 月 22 日至 24 日，第二十四屆華創會將在湖北舉行。

OpenHarmony 社區開源 4 年累計產出 1.1 億多行代碼

OpenHarmony 項目群工作委員會主席龔體 13 日介紹，開源四年以來，OpenHarmony 社區匯聚了 8060 名貢獻者以及 70 多家共建單位，累計產出 1.1 億多行代碼，超過 780 款軟硬件產品通過兼容性測評，覆蓋金融、電力、教育、交通、醫療、航天等多個領域。

中新社報道，第三屆 OpenHarmony 技術大會（以下簡稱「大會」）12 日在上海開幕。在經過多個版本的迭代之後，OpenHarmony 系統能力不斷完善，在應用開發能力上得到了全面提升，基於 OpenHarmony 開發的 HarmonyOS NEXT 已啟動公測。據悉，OpenHarmony 還從中國走向了世界，與歐洲最大的開源組織 Eclipse 合作，基於 OpenHarmony 發佈了 Oniro OS，成為具有全球影響力的開源操作系統之一。

「操作系統是智能終端的『中樞神經系統』，不同時期需要不同的操作系統。」OpenHarmony 項目群技術指導委員會主席、華為 Fellow、華為基礎軟件首席科學家、上海交通大學特聘教授陳海波指出，OpenHarmony 旨在面向萬物智聯時代構建分佈式全場景協同的開源操作系統基座。

陳海波說，越來越多的設備基於 OpenHarmony 構建起操作系統，既滿足用戶設備體驗訴求、滿足內存約束，又能通過統一生態、統一互聯進行有機連接，那麼產生價值就會非常大。「產業鏈完整、用戶群體規模龐大都是中國的優勢，作為開源社區，我們不僅要關注中國，還要面向全球。」

由 OpenHarmony 項目群技術指導委員會（TSC）主辦的大會面向全球展示了

OpenHarmony 的最新技術、生態、人才進展與行業實踐，同時探討了開源生態的未來發展方向以及萬物智聯時代下操作系統的演進趨勢，為下一代操作系統的發展指明了前進方向。

本次大會還特別設置了一場以「如何培育繁榮的開源生態並走向國際化」為主題的圓桌論壇，OpenHarmony 項目群技術專家、學術界知名專家、開源領域布道師等嘉賓齊聚一堂。

嘉賓們一致認為，只有通過構建強大的技術基礎、培養多元化的開發者社區和人才生態、推動全球企業深度參與、加強國際合作和標準對接，確保安全性與合規性等方式，開源項目才能夠在全球範圍內實現創新與發展，為行業帶來新的機遇和增長動力。

李白文化城市聯盟正式成立

李白文化城市聯盟 13 日在安徽省馬鞍山市成立。包括山東濟寧、四川江油、安徽馬鞍山等 10 座李白重要遊蹤地城市將攜手挖掘李白文化資源，擴大李白文化在海內外的影響力。

李白，被譽為「詩仙」，是中國唐代傑出的浪漫主義詩人，其詩作以豪放、奔放、想像力豐富著稱。李白一生足跡遍佈大江南北，留下了許多膾炙人口的詩篇，也使得他遊歷過的地方成為後人追尋的文化遺跡。

李白文化城市聯盟將攜手推動李白文化的創造性轉化和創新性發展。聯盟將搭建交流合作平台，建立友好、緊密、穩固的區域發展合作機制；推動資源融合共享，通過文旅政策互惠、資源互享、線路互推、信息互通、遊客互引、利益互贏，探索一體化宣傳推廣，共建世界李白文化旅遊新品牌。中新社

劉慈欣科幻文學館揭牌

「山西·陽泉第二屆劉慈欣故鄉科幻文化活動週」開幕式暨劉慈欣科幻文學館揭牌儀式 13 日在山西陽泉舉行。中國科幻作家劉慈欣表示，希望通過科幻文學館引起民眾對科幻文學的興趣。

陽泉是劉慈欣的故鄉，《三體》《流浪地球》《帶上她的眼睛》等 7 部長篇小說、40 餘部中短篇小說在此誕生。

劉慈欣科幻文學館位於「陽泉記憶·1947」文化園，該館以「回」字形佈局，呈現了劉慈欣的成長經歷、創作歷程、文學成就以及文學作品轉化等內容。

近期舉行的第 82 屆世界科幻大會上，中國作家作品入圍雨果獎 9 個獎項，是歷屆之最。《2024 中國科幻產業報告》顯示，2023 年，中國科幻產業總營收 1132.9 億元（人民幣，下同），首次突破千億元大關。中新社