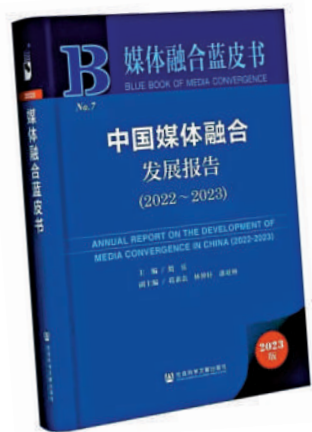


大文集團媒體融合案例入選《媒體融合藍皮書》

►《媒體融合藍皮書：中國媒體融合發展報告（2022-2023）》本月重磅發布。



【大公報訊】大公文匯全媒體報道：中國社會科學院大學、中國社會科學院新聞與傳播研究所、中國搜索與社會科學文獻出版社本月初聯合發布了《媒體融合藍皮書：中國媒體融合發展報告（2022-2023）》。

「扎實推進媒體深度融合」

本年度媒體融合藍皮書主要分為總報告、調查篇、熱點篇、案例篇、探索

篇、區域篇、國際篇等七個方面。由香港珠海學院新聞與傳播系兼職講師王妮娜所撰寫的《香港傳統報業融媒體轉型的實踐——以香港星島日報集團和大公文匯傳媒集團為例》被收錄在藍皮書的案例篇。除了以大公文匯及星島日報為代表的香港案例，案例篇還對安徽、浙江及四川的媒體融合經典案例進行了分析，包含了融媒體工作室、全媒體矩陣戰略、香港傳統報業轉型及群眾路線實

踐等特色方面。

今年藍皮書的主報告則提出了新發展、新調查、新突破、新聚焦、新展望五個方面。「新發展」強調了媒體融合助力社會全面數字化；「新調查」首次揭示網民對於媒體融合的認知態度；「新突破」洞察中國媒體深度融合的智能傳播生態；「新聚焦」主要關注媒體融合中的國際傳播發展；「新展望」分析了中國媒體深度融合的共生發展趨勢。

2023年，「扎實推進媒體深度融合」被首次寫入政府工作報告，這也再次強調了媒體融合的重要性。《媒體融合藍皮書：中國媒體融合發展報告（2022-2023）》是一本全面反映中國媒體融合進程與創新實踐的重要文獻，該系列藍皮書已按年度連續發行5本，成為國家有關部門、研究機構、研究人員學習新媒體、研究新媒體的重要書籍。

兒童發展配對基金 惠澤逾萬青少年

凝聚政商民力量 培幼扶貧十五年

歷年籌得善款半億、惠澤逾萬青少年的兒童發展配對基金（CDMF）昨日舉行15周年慶祝活動，政務司司長陳國基、勞工及福利局局長孫玉菡，以及多位政府官員，與善長、義工、企業和其他機構代表等共同出席是次活動，在慶典上為下一代頌歌。

陳國基在致辭時表示，CDMF全力推動落實去年底推出的《青年發展藍圖》外，亦繼續凝聚政、商、民三方力量，推行了「共創明Teen計劃」，扶助數以千計的基層中學生擴闊眼界、力爭上游。

大公文匯全媒體記者 章芸菲



▲陳國基昨日在兒童發展配對基金15周年慶祝活動致辭。

陳國基強調，兒童是香港的未來和希望，特區政府一直與社會各界攜手並肩，增進他們的福祉，而CDMF正是政府的重要夥伴之一。他表示，CDMF的付出和努力，與本屆政府扶助青年向上發展的工作相輔相成。除了全力推動落實去年底推出的《青年發展藍圖》外，亦繼續凝聚政、商、民三方力量，推行了「共創明Teen計劃」，扶助數以千計的基層中學生擴闊眼界、力爭上游。

「共創明Teen」扶助基層學生力爭上游

CDMF主席陳龔偉瑩致辭時表示，CDMF多年來努力耕耘的成果得到了政府和社會各界的認同和肯定，亦成功團結了工商企業、社福機構、教育團體、民間組織、善長、義工、政府官員等的鼎力支持，這反映出社會不乏關懷下一代的熱心人士。

陳龔偉瑩表示，CDMF的成立緣於特區政府為解決香港的跨代貧窮問題，在2009年推出兒童發展基金（CDF），當時一群關注香港青少年發展的社會人士為支持和配合CDF的工作，同年自發成立CDMF，透過集結社會資源為CDF的基層青少年籌集民間儲蓄配對金，協助他們達成「目標儲蓄」的目的，踏出脫貧第一步。

陳龔偉瑩提及，CDMF每年會透過不同渠道籌款，包括十二月的頌歌節。頌歌節自首屆成功籌得100多萬元後，籌款金額逐年攀升，迄今累計已超過5000萬元。多年來，CDF受惠青少年已過萬人，而第一代受助的青少年更已投身社會，甚至回饋社會。受惠青年曾同學表示，他對IT十分感興趣，用CDF的一筆配對金建立服務器以鍛煉自身技能，這也為他帶來了升學的優勢。



▲「2023『未來之星』香港青少年內地行交流暨強化國家民族意識培育研討會」昨日舉行，一眾嘉賓合影。

「未來之星」港青內地行交流會舉行 努力裝備自己 抓緊灣區發展機遇

【大公報訊】「2023『未來之星』香港青少年內地行分享交流暨強化國家民族意識培育研討會」昨日在香港舉行。香港特區政務司司長陳國基，全國政協常委、南方發展研究基金會理事會會長姚志勝，全國人大代表、香港教育工作者聯會主席黃錦良，全國政協委員、香港大公文匯傳媒集團董事長、總編輯兼香港文匯報社長、大公報社長李大宏擔任主禮嘉賓並致辭，近百位教育界、文化界、傳媒界代表及學校校長、老師和香港青少年共同參加。

陳國基在活動中表示，為培育廣大青年成為愛國愛港，並具有抱負、正向思維和世界視野的新一代，去年公布《青年發展藍圖》並推出超過160項具體行動和措施，而隨着疫情過去，特區政府全力重新啟動多個內地交流項目，讓不同年齡青年親身了解國家歷史文化和最新發展，從而強化國家民族意識。

陳國基指出，現時教育局每年為中小學生提供10萬個交流名額，並已將內地考察定為高中課程的指定部分，至於民政及青年事務局今年度亦提供超過4400個內地實習

崗位，以及超過3.4萬個內地交流名額，讓廣大香港青年加深了解國家社會、經濟、文化等各方面的發展，期待青年人繼續努力裝備自己，更好把握大灣區的發展機遇及融入國家發展大局，將來為國家、香港高質量發展出謀獻策。

「在融入國家發展進程中，找準自己的定位和目標」

李大宏致辭時表示，為加強對香港青少年國家民族意識的培育，大公文匯傳媒集團及《香港文匯報》、《大公報》踐行愛國愛港傳媒機構的宗旨和職責，多年來在推動香港青少年內地交流、認識國情方面積極作為。

他表示，香港第七屆區議會選舉在上周日成功舉行，完成了「愛國者治港」的最後一塊拼圖。愛國者治港，就是香港「一國兩制」實踐進入新時期的重要標誌和本質特徵；對於年輕一代而言，要成為合格的治港者，首先要做一個愛國者，而愛國者當然要有強烈的國家民族意識。香港新時期的另一個重要標誌，就是以更加主動的作為、更加有效的舉措，發揮香港「背靠祖國、聯通世界」的獨特優勢，融

入國家發展大局；對於年輕一代而言，要在融入國家發展的進程中，找準自己的定位和目標，成為素質高強的人才，首先就要了解我們民族的歷史、清楚我們國家的國情、通曉我們國家的戰略。

本次分享暨研討會由香港文匯報暨未來之星同學會、南方發展研究基金會、香港教育工作者聯會共同舉辦。研討會環節由《香港文匯報》總編輯吳明主持，全國人大代表、香港基本法委員會委員、立法會議員梁美芬，全國政協委員、香港教育大學校長及課程與教學講座教授李子建，立法會議員、香港教育工作者聯會副會長鄧飛等作為研討嘉賓，共同圍繞如何踐行「讀萬卷書和行萬里路」以及強化青少年的國家民族意識做深入探討交流。多名曾參加「未來之星」香港青少年內地行的學生代表，獲邀分享各自的所見所聞與心得感悟。

今次活動還有中央政府駐港聯絡辦青年工作部二級巡視員崔峰，全國政協委員、南方發展研究基金會常務副會長施清流，香港中華聯誼會創會會長、南方發展研究基金會常務副會長鄭翔玲等主禮出席。大公文匯全媒體記者高鈺

沙頭角明年一月第二階段開放

【大公報訊】記者古偉勳報導：為配合特區政府在2021年施政報告中提出《北部都會區發展策略》，沙頭角禁區已於2022年6月逐步開放，第二階段開放計劃將於明年1月起實施，沙頭角禁區（除中英街外）將會以配額制形式，開放予持有有效禁區許可證的旅客進入，包括旅行團及個別旅遊人士。保安局局長鄧炳強昨日（16日）化身「一日導遊」帶領傳媒參觀沙頭角。

鄧炳強化身「導遊」推介景點美食

保安局局長鄧炳強昨日化身「一日導遊」帶領傳媒參觀沙頭角十大景點，包括可觀賞日落的日月亭、三文魚屋、中英街花園，以及全港最長的碼頭沙頭角碼頭。其中沙頭角碼頭全長280米，初建於1960年代，後於2004年重建，位於沙頭角海灣中心，北眺鹽田港，南望沙頭角海灣，四周被高高低低的山脈環抱着，配上純白燈塔，市民可觀賞渾然天成的優美景色。

本月起推網上申請禁區紙服務

鄧炳強亦帶領傳媒品嘗沙頭角十大美食，包括煎蛋墨魚卷、沙頭角老婆餅、香煎蠔餅等。有議員透露中英街或明年第四季試驗式開放，鄧炳強向《大公報》表示未有

實際計劃，因未定是否綠色旅遊方案，要配合北都發展計劃。

為了配合政府開放沙頭角禁區觀光旅遊，警方已在本月1日起推出電子邊境禁區許可證申請服務，市民毋須再親自前往辦事處遞交申請表，只需提前至少三個工作日透過警務處網上服務申請平台填寫網上表格及上傳申請文件，申請獲批後便可在平台下載電子禁區證，市民進入沙頭角時只需提供禁區證電子檔案或紙本文件供警員掃描二維碼即可。



掃一掃 有片睇



▲鄧炳強昨日化身「一日導遊」帶領傳媒參觀沙頭角。

迪士尼迎來第一億位旅客

圖片故事



香港迪士尼樂園昨日迎來第一億位旅客。他們是來自香港的曾先生一家五口。曾先生表示，他們全家都是忠實的迪士尼粉絲，爸爸媽媽、兩歲的女兒及外祖父母是「奇妙處處通」會員。

曾先生一家昨天計劃於度假區內慶祝曾太太生日，表示很開心成為樂園第一億位賓客。園方特別在奇妙夢想城堡前為曾先生一家安排了一個驚喜時刻。樂園度假區行政總裁莫偉庭向他們致送紀念證書和禮物籃。

基因療法治脊肌萎縮 男嬰一針見效

【大公報訊】醫管局引入基因療法治療「脊髓肌肉萎縮症」，在上月底首次用新藥「阿嘔奧諾基」，為一名患有該症的10個月大男嬰提供治療，病人只需接受一次靜脈注射新藥，不需長期使用傳統藥物。主診醫生表示，男嬰現時手拿東西更加有力。醫管局已將新藥納入「關愛基金極度昂貴藥物」資助範圍。「脊髓肌肉萎縮症」特徵是脊

髓和腦幹下方運動神經元持續衰退，甚至死亡。病童會出現肌肉無力和萎縮，失去行動能力，呼吸、吞嚥和進食逐漸出現困難的症狀，患者的智力發展通常是正常的。

全港首個接受此療法的男嬰在出生後兩周，接受篩查時發現患有脊髓肌肉萎縮症一型，一個月大時出現肌力較弱，手腳無法舉起，開始接受傳統藥物治療；當男嬰10個

月時開始接受一次性「阿嘔奧諾基」基因療法，現時男嬰用手拿東西時速度變快，更有力量。

該男嬰的主診醫生、香港大學醫學兒童及青少年系臨床副教授陳凱珊強調，脊髓肌萎縮症一型患者佔所有患者六成，預期兩歲前死亡，發病年齡為6個月前，並且不能坐穩。臨床數據顯示，使用「阿嘔奧諾基」後的7.5年，其療效持續存在。