

依法震懾「台獨」 維護國家統一

中國最高人民法院、最高人民檢察院、公安部、國家安全部和司法部昨日聯合發布《關於依法懲治「台獨」頑固分子分裂國家、煽動分裂國家犯罪的意見》，對依法懲治「台獨」頑固分子分裂國家、煽動分裂國家犯罪的總體要求、定罪量刑標準和程序規範等作出具體規定，為依法嚴懲「法理台獨」、「倚外謀獨」、「以武謀獨」等分裂行徑提供明確指引。《意見》法律基礎充分、震懾力強、具有明確的執行機制，是打擊「台獨」頑固分子及分裂勢力的有力武器，有利團結海峽兩岸及港澳同胞，攜手維護國家主權統一，遏止「台獨」的囂張氣焰。

一直以來，《反分裂國家法》和《中華人民共和國刑法》、《中華人民共和國刑事訴訟法》等法律，為打擊分裂國家、煽動分裂國家等犯罪提供了堅實的法律基礎。今次的《意見》針對懲治「台獨」頑固分子，就定罪量刑標準和程序規範等作出具體規定，讓打擊「台獨」有章可循，具有很強的震懾力。

對分裂國家罪的認定標準，《意見》明確規定了四項具體情形，包括發起建立「台獨」組織；以「修法」或「公投」等方式改變台灣是中國一部分的法律地位；圖謀在國際社會製造「台灣獨立」；在歷史、文教等領域竄改台灣是中國一部分的事實。這四項認定標準十分有針對性，可謂切中要害，有效打擊現時島內「台獨」勢力的分裂行徑。以後無論是「台獨」勢力推動台灣加入國際組織，還是在島內搞「去中國化」等行徑，都將受到法律的嚴懲。

《意見》具有很強的操作性，明確規定了對於「台獨」頑固分子可以頒布通緝令、可以缺席審判；逃避偵查或者審判的，不受追訴期限的限制，必將一追到底，依法嚴懲。《意見》對不同程度的「台獨」罪行提出了具體的量刑標準，對國家和人民危害特別嚴重、情節特別惡劣的，可以判處死刑；對首要分子或者罪行重大的，處無期徒刑或者十年以上有期徒刑等等。量刑標準體現了大陸依法治國的原則，展現了對嚴重的分裂國家行為毫不姑息明確態度。

《意見》同時給予「台獨」分子改過自新的機會，規定了對於主動放棄「台獨」分裂立場、坦白悔過、辯護上訴等權利如何保障。更明確指出，對主動放棄「台獨」分裂立場，不再實施「台獨」分裂活動，並採取措施減輕、消除危害後果或者防止危害擴大，可以撤銷案件、不起訴或者對涉嫌數罪中的一項或多項不起訴。國台辦發言人陳斌華指出，《意見》只針對極少數涉「獨」言行惡劣、謀「獨」活動猖獗的「台獨」頑固分子，以及他們實施的分裂國家、煽動分裂國家犯罪，不涉及廣大台灣同胞。

有學者分析，《意見》依法嚴懲「台獨」分裂犯罪，是大陸針對一段時期以來一系列「台獨」分裂行徑的嚴正回擊，是一項非常及時有力、有成效的法律措施，通過法律手段打擊島內頑固「台獨」分子，實現「反分裂、反台獨」的目的。《意見》不僅明確針對了過去常見的「法理台獨」，更加有針對性對「倚外謀獨」、「文化台獨」等分裂行徑明確了違法認定，不再有隱性「台獨」存在的模糊不清空間。

大陸強勢出手，善於利用法律制裁手段應對「台獨」新形勢，將進一步打擊「台獨」分子的囂張氣焰，符合包括台灣同胞在內兩岸人民的共同利益，是民心所向之舉。相信廣大台灣同胞充分認清「台獨」分裂的極端危害性，堅定與大陸、港澳同胞同心協力，切實維護國家主權、統一和領土完整，攜手共創中華民族偉大復興的美好未來。

文匯社評

WEN WEI EDITORIAL

打造智慧全運會 展現灣區人文情懷

第十五屆全國運動會和全國第十二屆殘疾人運動會暨第九屆特殊奧林匹克運動會發布新消息，導演郎昆、陳維亞，以及來自香港的劉偉強將組成開幕式主創團隊。開幕式將以「科技+體育+文化」的創新思路，以大灣區創新科技為核心手段，實現場景構建、內容輸出、藝術表達，與粵港澳三地文化元素、體育活力進行深度融合，為觀眾帶來一場震撼心靈的視覺盛宴。全運會由粵港澳共同承辦，既是體育大事，也是粵港澳三地大事，更是國家大事，開幕式廣泛運用科技呈現體育與人文活力，促進大灣區民心相通，將為大灣區一體化建設按下「加速鍵」。

第十五屆全國運動會將於明年11月9日至21日在粵港澳三地舉行，其中開幕式將於11月9日在廣州舉行。以往的國際體育盛事開幕和閉幕式，多數通過大型道具、煙火特效，以及動員大量表演人員，製造浩大聲勢。在環保和科技潮流之下，近年同類活動則以VR、光影、人工智能手段為主導。全運會使用科技元素呈現體育活力，既符合世界潮流，也貫徹本屆全運會「簡約、安全、精彩」的宗旨。

文化和創科是大灣區發展的重要主題。粵港澳近年在創科領域各有發展，分析預料，明年舉辦的全運會有望成為高科技運用最豐富的一屆。科

技應用在開幕式中擔任要角，除了可以突出大灣區創科要地的形象之外，同樣值得留意的是通過創科展現的人文情懷。

據廣州賽區執委會負責人表示，全運會將力求以全新的創意思路、表演方式和全新的技術呈現，打造具有中國氣派、灣區特質和嶺南風采的全運會和殘特奧會開幕式。郎昆也表示，開幕式是一場高新科技與藝術的雙向奔赴，是跨界融合、聯動創作的創新之舉，展示灣區特色、體現嶺南風格，將粵港澳三地多元融合、開拓開放的文化特質融入其中，向世界講好中國故事和灣區故事。

「民心相通」是大灣區融合發展的一個主要元素。在全運會使用創科，目的是為展現多姿多彩的嶺南人文精神。同樣，粵港澳大灣區融合發展，除了產業聯通，也離不開相互了解、雙向奔赴，以及建立彼此信任。灣區文化同根、同聲同氣，全運會是國家最高水平和規模最大的綜合性運動會，透過這次盛會，灣區各城市和人民更加體會到，凝聚人心是灣區未來發展所在。產業背後的是人文，以「科技+體育+文化」，更能展現灣區活力。期望透過是次體育盛事，引起包括港澳在內的灣區民眾有自豪感、歸屬感，使灣區一體化發展更快成為現實。

CertiK:積極培育人才 促進港成技術創新中心

增添網安保障 守護 Web3.0

引進科企

特區政府近年積極將香港打造成 Web 3.0 的重要樞紐，但隨着相關技術快速演進，網絡安全挑戰也日益嚴峻，只有守穩安全底線，才能擁抱箇中龐大的發展機遇。引進海外知名公司，有助香港迅速提升網絡安全防禦能力，也助力鞏固香港作為國際金融科技中心的地位。總部位於美國紐約的 Web3.0 及區塊鏈安全公司 CertiK，去年 8 月落戶數碼港後，成為其中第七家「獨角獸」公司。CertiK 聯合創始人顧榮輝近日接受香港文匯報專訪時指，公司除了提供一系列 Web3.0 安全解決方案，更視保障 Web3.0 的生態安全為社會責任，故積極推動 Web3.0 的安全標準制定，同時積極培育人才，以促進香港成為 Web3.0 技術和創新的中心。

◆香港文匯報記者 姜嘉軒



◆顧榮輝（右）指，公司視保障 Web3.0 的生態安全為社會責任。



◆警務處早前推出「守網者元宇宙」平台，同時舉辦首個名為「發掘元宇宙」的線上分享活動，介紹有關 Web3.0 和元宇宙的機遇和風險。

香港特區政府財政司司長陳茂波在去年 12 月香港 Web3.0 安全科技峰會中提到，特區政府對第三代互聯網技術的應用充滿期待，但絕不能單純因機遇龐大而忽略安全發展的重要性。

「香港政府和相關機構已經充分認識到區塊鏈技術和 Web3.0 的巨大潛力，也在積極推動相關政策和計劃。在政府、金融機構和企業共同努力下，我預計香港在這一領域的發展將會持續加速。」顧榮輝在接受香港文匯報專訪時表示，Web3.0 作為區塊鏈技術的應用，較傳統互聯網，其主要優勢和特徵是去中心化、去信任化和用戶自治，這些特質與安全息息相關。

相關安全事故損失金額按年增五成

隨着 Web3.0 應用場景不斷拓展，Web3.0 現存廣泛的、生態系統範圍內的系統性風險也隨之突顯。根據 CertiK 發表的安全報告指出，今年第一季度 Web3.0 領域共發生了 223 起鏈上安全事件，

造成總計 5.02 億美元的資產損失，有關金額較去年同期的 3.26 億美元增加了 54%。

顧榮輝介紹，該公司的核心服務即 Web3.0 安全審計，融合了形式化驗證技術、AI 審計技術及專業安全團隊的人工審查，服務範圍涵蓋了包括 Ethereum、BNB Chain、Polygon 在內的主流 Web3.0 生態系統，為各類鏈上項目提供安全保障。

「我們在區塊鏈、作業系統和雲端運算等關鍵技術領域的研究與開發，將在一定程度上提升本港科技創新領域的研發能力，希望透過與數碼港的更多合作，充分發揮自身技術優勢，推動 Web3.0 產業的技術進步。」他說。

談到人才培育，顧榮輝表示，特區政府高度重視 Web3.0 行業的發展，並積極採取措施吸引和培養人才，「但當前香港在這領域，尤其是 Web3.0 合規、技術等方面的專業人才供應仍顯不足。」

去年，他獲邀加入由陳茂波領導的第三代互聯網發展專責小組。同時，CertiK 在香港數碼港的布局，其中一項目標正是希望有效帶動更多企業

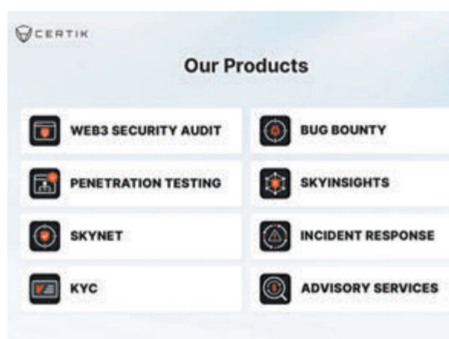
和開發者，從而增加相關人才需求和供應。

顧榮輝強調，保障 Web3.0 生態安全不僅是技術層面的挑戰，更是社會責任。「為此 CertiK 積極參與香港的 Web3.0 活動，與內地和全球企業、機構建立並深化合作，共同推動安全標準的制定、完善和提升。」

積極在社區和媒體普及安全教育

隨着 Web3.0 行業的發展，用戶基數增長亦帶來了新挑戰，「新加入的用戶可能對 Web3.0 的潛在風險認識不足，有時可能會過於信任平台或容易受到社交媒體的影響，因此我們積極在社區和媒體上普及安全教育，裝備用戶有足夠能力識別潛在風險，保護自身資產。」

顧榮輝介紹，該公司還致力於分享研究成果，以提升行業的安全水平。「這不僅有助於提高現有人才的專業素質，也為那些有意進入這領域的項目提供了安全方面的幫助，從而吸引更多相關人才和項目進入行業。」



◆顧榮輝介紹公司提供一系列的 Web3.0 安全產品。

Web3.0 安全審計公司 CertiK 由耶魯大學和哥倫比亞大學的兩位教授於 2018 年創立，其安全專家團隊大部分來自常春藤高校。該公司提供多項端到端安全解決方案，主要產品包括 Web3.0 安全審計、自主監測安全平台 Skynet、合規風控管理產品 SkyInsights、KYC 盡調、漏洞賞金、滲透測試等。

CertiK 利用最先進的形式化驗證技術、安全智能審計技術及安全專家人工審計，掃描及監控區塊鏈協議和智能合約的安全性，為項目上線前到上線後進行全方位的監測和保護。其核心專利技術 CertiKOS 是世界上首個安全防黑客操作系統內核。根據 CMC 數據顯示，在使用第三方安全審計的區塊鏈項目中，CertiK 市場佔有率超過 70%。

◆香港文匯報記者 姬文風

數碼港可為在港 Web3.0 企業提供活力

談到 CertiK 落戶本港的原因，顧榮輝認為，香港的 Web3.0 政策和市場更為開放，加上特區政府近年積極發展 Web3.0 產業，透過一系列措施來吸引和培養相關領域的初創公司。同時，在亞洲近年來對此的需求呈現出顯著成長的趨勢，因此 CertiK 希望在這市場中加大投入與發展。

顧榮輝認為，隨着特區政府對 Web3.0 產業的

支持和監管框架的不斷完善，香港在 Web3.0、區塊鏈等領域的潛力將得到充分釋放，相信可為香港乃至全球的 Web3.0 生態的建設作出重要貢獻。

「數碼港在初創企業的培育過程中，引入了安全設計 (secure by design) 的要求，這是一個積極的步驟，鼓勵 Web3.0 專案在開發的早期階段就重視安全風險的防範。」顧榮輝讚揚數碼港是個理

想的落戶地點。而將 Web3.0 安全機構和 Web3.0 專案企業聚集在一起，有助提高業界的網絡安全意識，改善企業對網絡威脅的集體應對能力，在建立使用者信任方面也將發揮重要作用。

作為國際化的創新科技園區，他認為數碼港可為在港的 Web3.0 企業提供一個充滿活力的創新環境，推動與不同企業的交流合作，對公司的全球布局起着積極作用。

◆香港文匯報記者 姬文風