世界互聯網大會亞太峰會 首次在港舉辦

把握國際合作機遇 打造互聯網發展高地

亞太峰會昨日(14日)在灣仔 會展中心隆重開幕。峰會首次在香港舉辦,以「數智融合引領未來—— 攜手構建網絡空間命運共同體 | 為主題,吸引來自約30個國家和地區的 1000多名政商學界代表參與,共同探討人工智能時代下,如何消除數字鴻溝,維護相 關領域安全,把握國際合作的黃金機遇,共譜更美好的數字未來。

全國政協副主席王勇,香港特區行政長官李家超,國家網信辦主任、世界互聯網 大會理事長莊榮文,國務院港澳辦副主任、中央政府駐港聯絡辦主任鄭雁雄等出席開 幕式並致辭。

王勇表示,中央政府全力支持香港深度融入全球數字化發展的時代洪流,充分把 握數字經濟蓬勃興起的黃金機遇,與世界各地廣泛開展數字交流合作。

李家超表示,是次峰會選址香港,充分證明香港作為國際創科中心的地位日益提 升。香港始終倡導自由貿易與多邊主義,歡迎所有願意與香港共謀發展的商業夥伴。

莊榮文分享四點倡議。他表示,要聚焦人工智能發展與安全,深化交流凝聚共識 增進合作,為亞太發展塑造新動能新優勢,共同建設更美好的數字未來。

鄭雁雄指出,香港是互聯網發展的先行地區,當好數智融合發展的「超級聯繫 人」「超級增值人」,共同推動構建網絡空間命運共同體,必將成為互聯網創科、互 聯網產業、互聯網文化的嶄新發展高地。

大公文匯全媒體記者 陸雅楠

一連兩日的世界互聯網大會



▲世界互聯網大會亞太峰會昨日在灣仔會展中心隆重開幕。

中央政府駐港聯絡辦圖片

王勇:中央全力支持香港融入全球數字化發展



▲王勇表示,中央政府將全力支持香港深度融入全 球數字化發展的時代洪流,充分把握數字經濟蓬勃 興起的黃金機遇

全國政協副主席王勇在峰會上致辭表示, 當前網絡領域新科技和應用加速拓展,深刻重塑 着世界發展,特別是在亞太地區。從數位經濟蓬 勃的興起,到智慧城市創新的實踐,從跨境電商 通達到各國各地區,到人工智慧探索的應用、虛 實的共用,數字融合已成為驅動生產力變革、促 進區域可持續發展的重要力量。他強調,中央政 府將全力支持香港深度融入全球數字化發展的時 代洪流,充分把握數字經濟蓬勃興起的黃金機 遇,與世界各地廣泛開展數字交流合作。

聚焦普惠包容 形成惠民成果

王勇指出,中國秉持同舟共濟、互利互信 的發展理念,以開放姿態擁抱數位時代,致力於 與各國各地區共同分享互聯網發展帶來的機遇和 紅利,DeepSeek等企業以開源共享推動創新合

持

創

新

驅

動

共

建

更

美

好

數

作,幫助發展中國家消除數字鴻溝。在全球網絡 治理中,中國亦主張尊重各國網絡主權和管理模 式,摒棄零和博弈和科技霸權,為深化經貿合 作,促進不同文明交流互鑒,作出積極的探索, 貢獻中國的力量,將構建網絡空間命運共同體從 理念藍圖繪成實景畫卷。

當前虛擬空間並不平靜,舊的風險挑戰仍 未消除,新的安全變量還在不斷湧現。為此,王 勇提出四點建議,第一,是順應時代的大勢,促 進共同發展繁榮。堅持走開放融通合作共贏之 路,加強國際創新創業合作和技術轉移轉化。攜 手推動人工智能等技術攻關、產品研發和產業升 級,用科技穿針引線,拉緊世界經濟的紐帶,共 同維護全球產業鏈、供應鏈和科技鏈的安全穩

第二,應聚焦普惠包容,形成更多的惠民

鄭

雄

發

揮

創

優

引

領

亞

太

數

智

融

合

發

成果。攜手打造開放公平的發展環境,深化數字 領域的技術、人才、項目等交流合作,推動網絡 算力和數據普惠的發展,幫助發展中國家和地區 推進信息化建設,合力消除數字鴻溝。

第三,堅持安危與共,打造安全發展的空 間。妥善把握發展和安全的關係,堅持共同安全 的理念,強化技術向上向善,加強網絡安全、數 據安全和人工智能安全領域的國際對話與合作, 攜手打擊網絡違法犯罪和網絡恐怖主義,有效化 解技術進步引發的風險挑戰。

第四,加強協同共治,構建良好治理秩 序。堅持真正的多邊主義,踐行共商共建共享的 全球治理觀,充分尊重各國各地區的網絡主權、 發展道路和治理模式,形成具有廣泛共識的治理 框架和標準規範,攜手構建公平合理、有效的全 球網絡治理秩序。

世界互联网大会 World Internet Conference

峰

選

址

港

彰

顯

或

創

科

中

位

▲李家超表示,歡迎所有願意與香港共謀發展的商業

分證明香港作為國際創科中心的地位日益提升,也反映香 港正持續融入國家發展大局。他表示,在當今地緣政治與 經貿關係充滿挑戰的時刻,本次峰會意義重大,為各方合 作提供探討交流的平台,強調香港始終倡導自由貿易與多 邊主義,為投資者、企業、研究人員等策略人才提供多元 支持計劃,並歡迎所有願意與香港共謀發展的商業夥伴。

北都為香港發展注入全新動力

李家超提到,得益於作為國際金融中心擁有的自由貿 易市場和蓬勃的經濟體系,以及「一國兩制|獨特優勢, 使香港能成為連接國家和國際的重要貿易窗口,加上良好 健全的法律體系,數據、資金、物流和人員的自由流通, 讓香港科技產業發展取得亮眼成果。其中「深圳一香港一 廣州」連續五年於全球百強科技集群排第二,充分體現大 灣區發展中香港以卓越研發能力和國際化營商環境,與內 地科技產業的創新實力的有機結合。至於具「一河兩岸、 一區兩園」優勢的「河套深港科技創新合作區」亦將在今 年投入運作,首批進駐企業涵蓋生命健康科技、人工智 能、數據科學等重點產業。他相信依託北部都會區的新興 經濟引擎,可為香港發展注入全新動力,為國家發展新質 生產力作貢獻。

在吸引企業和人才方面,李家超表示,香港自2022 年以來,已吸納超過20萬名人才抵港,而連同本月初公布 的第四批重點企業在內,也引進了84間重點企業落戶,預 料可為香港帶來500億港元的投資和超過2萬個就業崗位。

李家超又強調:「人工智能既是香港園區研發的核 心,也同樣是香港未來的關鍵。|特區政府正積極促進香 港人工智能生態發展,其中數碼港更匯聚超過330間專注 研發人工智能和大數據的初創企業,其人工智能超算中心 及人工智能實驗室也已在去年底同步啟用;另斥資10億元 成立的香港人工智能研發院,將主導香港AI研發並推動產 業應用;而100億元「創科產業引導基金」也有助釋放AI 對新型工業化的巨大潛能,推動社會數字化轉型;加上人 工智能可促進智慧政府建設,有望革新政策制定與公共服 務模式。

莊 樂文 世界互联网大会 World Internet Conference ▲莊榮文表示,要為亞太發展塑造新動能新優勢,共 同建設更美好的數字未來。 堅

國家互聯網信息辦公室主任、世界互聯網大會理事 長莊榮文在峰會致辭時指出,國家自2014年提出構建網 絡空間命運共同體重要理念,一直高度重視網路空間國際 交流合作,先後提出四項原則、五點主張和三個倡導的重 要理念,不斷為構建網路空間利益共同體注入新的時代內 涵,並強調將創新作為第一動力,將安全作為底線要求, 將普惠作為價值追求,攜手邁向更美好的數字未來,為構 建網路空間利益共同體謀劃更美好的藍圖。

強化安全合作 維護和平發展

莊榮文表示,本次峰會的籌辦就是要順應信息時代 發展潮流,聚焦人工智能發展與安全,深化交流凝聚共識 增進合作,把握數字融合發展機遇,為亞太發展塑造新動 能新優勢,共同建設更美好的數字未來。

為此,他分享四點倡議,一是堅持創新驅動,共同 做經濟增長的推動者。要攜手推動人工智能等新技術攻 關、產品開發和產業升級,促進人工智能等新技術與實體 經濟深度融合,助力傳統行業智能化、數字化改造升級, 更好賦能全球經濟增長。

二是強化安全合作,共同做和平發展的維護者。落 實好全球安全倡議和全球數據安全倡議,加強網絡安全、 數據安全領域的國際對話與合作,提升人工智能安全評估 和治理能力,攜手打擊技術濫用及網絡違法犯罪,為全球 發展築牢安全底線。

三是彌合數字鴻溝,共同做公平普惠的實踐者。攜 手打造開放、公平、不歧視的數字發展環境,幫助發展中 國家加強素質能力建設,為全球廣大中小企業和普通民眾 提供更好的數字服務,彌合數字技術發展和治理中的科技 鴻溝,推動全球數字普惠建設,讓世界各國共享數字發展 的成就成果。

四是促進共享共治,共同做智能向善的引領者。共 商、共建、共享的全球治理觀,堅持走多邊主義道路,充 分尊重各國網絡主權、發展道路和治理模式,推動建立普 遍參與的國際機制,形成具有廣泛共識的治理框架和標準 規範,推動發展戰略、治理規則、技術標準對接協調,使 互聯網發展始終符合人類的根本利益和價值標準。



際創科中心的步伐。

首屆世界互聯網大會亞太峰會昨日在香港會展中心 開幕。國務院港澳辦副主任、中央政府駐港聯絡辦主任 鄭雁雄致辭表示,本次峰會選址香港,以「數智融合 引 領未來——攜手構建網絡空間命運共同體 | 為主題,必將 加速香港建設國際創科中心的步伐,促進亞太區數字經濟 的蓬勃發展。當前,新一輪科技革命和數字產業變革迅猛 發展,數智技術應用百花齊放,為全球經濟社會發展注入 新的活力,同時也帶來了一系列新問題新挑戰,迫切需要 國際社會凝聚共識、攜手合作、共同應對,推動科技創新 持續迸發正能量。我國作為一個負責任的大國,對互聯網 發展始終高度重視、用心呵護,習近平主席提出了構建網 絡空間命運共同體的理念,為推進全球網絡空間發展和治 理體系變革貢獻了中國智慧和中國方案。

當好數智融合發展的「超級聯繫人 |

鄭雁雄指出,香港是互聯網發展的先行地區,當好 數智融合發展的「超級聯繫人」「超級增值人」,共同推 動構建網絡空間命運共同體,必將成為互聯網創科、互聯 網產業、互聯網文化的嶄新發展高地。

一是發揮創科優勢,引領亞太數智融合發展。發揮 香港世界級高校和科研機構密集優勢,調整未來產業發展 隊形,加快北部都會區建設,依託香港科學園、數碼港, 聯合深圳前海、河套和廣州南沙等重大合作平台,促進數 智融合產業協同發展。

二是發揮制度優勢,促進數智融合發展機制創新。 打造全球數據港,發揮「一國兩制」的制度優勢,探索建 立符合國際規則的數據跨境流動機制,促進跨境數據安全 有序流通和資源共享。探索建設共享算力中心,整合超算 資源,為人工智能研發提供普惠性算力支持。積極參與國 際合作,協同國家人工智能發展戰略。

三是發揮聯通優勢,更好搭建國際交流合作平台。 發揮香港「亞洲盛事之都|和「國際會展之都|優勢,以 世界互聯網大會亞太峰會等高水平國際會議、論壇、展會 為牽引,吸引全球高端數智人才來港投資創業。為中國數 智企業「走出去 | 、外國數智企業「走進來 | 不斷賦能增 值。

器 Co、 行政長官李家超致辭時表示,是次峰會選址香港,充

責任編輯:杜樂民 美術編輯:馮自培