**S2** 

## 王毅會見美國務卿布林肯

# 美方要奉行真正的一中政策

【香港商報訊】當地時間10月31日,國務委員兼外長王毅在意 大利羅馬會見美國國務卿布林肯。

王毅表示,這幾年,由於美方奉行錯誤的對華政策,致使中美關 係遭受全面衝擊。美方肆意干涉中國內部事務,本屆國會就出台了 300多項反華議案。美方將900多個中國實體和個人列人各種單邊 制裁清單,嚴重破壞了中美之間的正常交往。美方還在全球範圍拚 湊打壓中國的各類小圈子,甚至對很多中小國家施加壓力。這些做 法不符合兩國人民利益,不符合國際社會期待,不符合時代發展潮 流,中方對此明確反對。

王毅說,兩國建交40多年來積累的重要經驗就是,中 美「合則兩利,鬥則俱傷」。雙方在安克雷奇、天津和 蘇黎世多次接觸所明白的道理就是,兩國必須相互尊 重、平等相待。聯合國秘書長已經多次呼籲,世界要防 止分裂、避免出現新冷戰。中美兩國元首在兩次通話中 達成的重要共識是,雙方要重啓對話,避免對抗。當 務之急是,雙方要切實把兩國元首的共識落到實處, 並爲下階段的交往做好政治準備,提供必要條件。

#### 台灣問題若處理失誤 將嚴重破壞中美關係

王毅指出,台灣問題是中美之間最敏感的問題。-旦處理失誤,將對中美關係造成顚覆性、全局性破 壞。最近一段時間,台海局勢再次緊張,美方多次稱 這是中國改變現狀所造成的。這完全不是事實,而是 對國際社會的嚴重誤導。王毅強調,台灣問題的眞正 現狀是,中國只有一個,台灣是中國的一部分,大陸 和台灣同屬一個國家。歷史經驗已經多次證明,任何 一現狀的改變,都將嚴重損害台海穩定,甚至製



國務委員兼外長王毅(右)在羅馬會見美國國務卿布林肯。路透社

造台海危機。當前台海局勢的癥結,就是因爲台灣當 局屢屢試圖突破一中框架,而美方對「台獨」勢力的 縱容支持也難辭其咎。制止「台獨」傾向的發展,就 是在維護台海和平。我們奉勸美方意識到「台獨」的 嚴重危害。我們要求美方奉行真正的一中政策,而不 是假的一中政策;要求美方履行對中方所作的承諾, 而不是背信棄義;要求美方把一中政策眞正落實到行 動上,而不是說一套做一套。

布林肯重申美方將繼續堅持一個中國政策。布林肯 表示,美方贊同美中應本着相互尊重的精神發展兩國 關係,願同中方保持溝通,負責任地管理分歧,避免

王毅還就美方損害中方正當權益的各類問題表明了 中方的嚴正關切,要求美方改弦更張,推動中美關係 重回健康發展軌道

### 願同俄方一道反對[小圈子][新冷戰]

10月30日,王毅在羅馬會見俄羅斯外長拉夫羅夫時 表示,中方高度評價普京總統關於中國是俄羅斯最可

靠全面戰略協作夥伴的論斷,願同俄方一道,推動構 建新型國際關係和人類命運共同體,高舉多邊主義旗 幟,堅持走人間正道,反對「小圈子」「假民主」 「新冷戰」 等各種邪門歪道。拉夫羅夫表示,近期 兩國元首互動頻密,引領俄中關係邁上歷史新高。俄 方願同中方共同努力,積極落實兩國元首重要共識, 籌備好兩國元首會晤和總理定期會晤,推動各領域合 作取得更大成果。

#### 中法須警惕製造對立言行

同日,王毅還會見了法國外長勒德里昂。王毅強 調,作爲聯合國安理會常任理事國,中法要高度警惕 那些在國際上製造對立、挑起新冷戰的言行,堅定捍 衛多邊主義,堅決反對霸權主義、單邊主義和保護主 義,展現大國的責任擔當。勒德里昂表示,法方堅定 奉行一個中國政策,尊重國家主權原則。法方堅定支 持多邊主義,一貫主張本着相互尊重原則,通過對話 而非對抗處理分歧,願繼續同中方加強在安理會和二 十國集團等多邊框架下的溝通協調。



參加二十國集團羅馬峰會的各國領導人合影。路透社

### 王毅:反對借抗疫搞 「政治化」「標簽化」「污名化」

【香港商報訊】王毅10月30日在羅馬會見世衞總 幹事譚德塞。王毅說,全球抗疫是對多邊主義的重 大考驗,希望世衞組織堅持科學態度,把人民生命 安全和身體健康放在第一位;堅持團結合作,反對借 抗疫搞「政治化」「標簽化」「污名化」。

譚德塞表示,世衞組織讚賞中方爲各國抗擊疫情提 供幫助和支持,讚賞中方支持並參與新冠肺炎疫苗實 施計劃,爲疫苗公平分配作出積極貢獻。。世衞組織 一貫堅持原則,不屈服於外部政治壓力,堅決反對 「甩鍋」推責,堅決抵制抗疫「政治化」,將繼續秉 持科學態度開展病毒溯源研究。

### 外媒解讀馬克龍晤拜登:相逢一笑泯恩仇

【香港商報訊】以二十國集團領導人羅馬峰會爲契 機,法國總統馬克龍與美國總統拜登10月29日首次 在「核潛艇風波」後面對面會晤。

就美國背地裏「截胡」法國與澳大利亞數百億美元 潛艇大單,拜登沒有正式表達歉意,而是表示:「我 們做法欠佳……不是很得體。」按照拜登的說法,他 以爲法方「很早」就獲悉法澳潛艇協議告吹。「我不 知道你沒有被告知。」馬克龍表示,他相信拜登的說 法。被問及法美關係是否已經修復,馬克龍回答: 「我們澄淸了我們必須澄淸的事。」「我們正在重建 信任。|不過,「信任不僅僅用口頭表達,更需要以 行動證明」。



馬克龍(右)與拜登互拍肩膀走向會場。路透社

### 深圳先進院與港澳合作項目獲國家資助

【香港商報訊】記者林麗青報道:近日,國家自然 科學基金委員會發布與澳門科學技術發展基金、香港 研究資助局的聯合科研資助合作研究項目評審結果。 評審結果顯示,全國共資助41項,其中深圳先進院獲 批4項,佔比近十分之一,獲批項目數是全國科研院 所和高校的第一名。

5月,科技部發布戰略性科技創新合作重點專項(內 地與香港聯合資助研發項目)評審結果,全國共資助25 項,深圳先進院獲批6項,佔比近四分之一。

### 打造粤港澳合作科教樞紐平台

中科院深圳先進院是中國科學院與境外(香港)共

建的第一個新型科研機構,建設15年來,利用與香港 中文大學的共建和港澳的毗鄰優勢,吸引了12位香港 教授在先進院牽頭建設研究中心,並與香港中文大 學、香港大學、香港科技大學、香港理工大學、香港 城市大學、香港浸會大學、澳門大學、澳門科技大學 共建了8個聯合實驗室。

多領域展開科研、教育、產業化等全面合作,暢通 跨境科創要素流通,建立了行之有效的體制機制合作 模式,共計合作發表論文3503篇,在中科院深圳先進 院由香港教授牽頭或合作的科研項目200餘項,總經 費超3億元,有效助力了先進院的快速發展,輻射與 全球科技創新網絡的有效銜接,打造粤港澳合作的科 教樞紐平台和典型示範。

另據報道,香港中文大學(深圳)和聯易融近日宣 布,共同成立聯合實驗室。港中大(深圳)和聯易融 表示,將通過該聯合實驗室發揮各自優勢,在人才培 養、聯合技術研究、研究成果等開展全面合作,共同 構建產學研聯盟的創新體系

據了解,聯合實驗室將由香港中文大學(深圳)數 據科學學院張大鵬教授擔任主任,聚焦CV、NLP、 大數據等技術在供應鏈金融、供應鏈管理等產業的應 用和推廣。另外,實驗室將吸引和吸引計算機視覺、 人工智能、數據科學、統計等學科高層次人才,加強 校企合作的深度融合。

### 深圳外貿綜合競爭力蟬聯百强城市榜首

【香港商報訊】記者姚志東報道:近日,在《中國 海關》雜誌發布的「2020年中國外貿百強城市」榜單 中,深圳外貿綜合競爭力再次排名第一,外貿水平競 爭力、潛力競爭力兩個分項指標同樣位列榜首。儘管 2020年全球貿易遭遇「寒流」,但面對困境和壓力, 深圳外貿進出口數據依舊走出了亮眼的曲線。

2020年,深圳外貿進出口總值達3.05萬億元,其中 出口1.7萬億元,連續28年居全國各大外貿城市首 位。外貿動能強勁的背後,折射出深圳口岸營商環境 和通關效率的持續優化提升。今年以來,深圳海關推 出28項促進跨境貿易便利化措施,進一步壓縮通關時 間,降低合規成本,提升企業獲得感。

### 近5年跨境電商進出口值增35倍

海關統計數據顯示,今年前三季度,深圳市進出口 2.51 萬億元,增長15.2%。其中,出口1.35 萬億元, 增長13.5%,規模居全國各大外貿城市首位;進口 1.16萬億元,增長17.2%。

爲幫助企業積極應對複雜多變的外貿形勢,深圳海 關推出「暖企計劃」,制定7大類30個項的高級認證 企業便利化措施項目清單,打造暖企服務基地,推動 AEO企業擴圍增量,培塑各行業 AEO 標杆企業,幫 助企業提升合規經營水平和抵禦風險能力,增強「出 海」的核心競爭力。截至目前,深圳關區AEO高級 認證企業達到342家,「暖企計劃」持續向1.4萬家企 業釋放政策紅利。

在深圳外貿的賽道上,跨境電商發展速度快、潛力 大、帶動作用強,是新業態中跑出的一匹「黑馬」。 自2013年深圳前海灣保稅港區率先開展跨境電子商務 特殊區域出口試點以來,深圳的跨境電商新業態從無 到有、從小到大,不斷刷新紀錄。據統計,近5年深 圳海關監管的跨境電商進出口貨值增長35倍,助推深 圳外貿結構不斷優化,穩中有進,繼續保持優勢地 位。

### 打造「海陸空鐵郵 |全路徑物流體系

與此同時,海關還積極推動深圳口岸形成「海陸空 鐵郵」多元立體的全路徑物流體系。「灣區海鐵通」 項目是深圳海關優化海鐵聯運的一項物流便利化措 施,依託平鹽鐵路,支持通過鹽田港進出口的貨物在 中外運平湖物流中心辦理海關通關、查驗手續。該模 式下,中外運平湖物流中心與鹽田港形成「場港聯 動」,有效盤活、釋放港區場地監管資源

另外,在「組合港」模式前期順利運作的基礎上, 該關聯合廣州海關、南昌海關等,進一步擴大試點範 圍,今年開通「深圳蛇口-順德北滘」「深圳-贛州」 等「組合港」,1-9月共有超過5萬標箱貨物通過 「組合港」模式運作;開展空港與前海綜合保稅區 「東西部港區一體化」貨物調撥業務,打通深圳空港 與鹽田港、大鏟灣等海港及鹽田綜合保稅區等海關特 殊監管區域的鏈路,不斷推動臨空經濟發展

### 穗港澳台僑青年 從化義教皮影戲



州市委員會聯合暨南大學,以志願服務爲平台,組織 港澳台僑大學生志願者爲廣州市從化區江埔街羅洞村

村的少年朋友們詳細講解了擁有千年文化歷史的皮影 戲理論知識,從旁指導,耐心地教授塗色訣竅。不一 會兒,孩子們就製作出了精美的皮影,打開了這群鄉 村少年對中華傳統文化的認知。

「青春守護幼苗志願助力成長」廣州青少年志願關 愛行動,利用周末時間組織醫療衞生、科學教育、文 體藝術等專業青年志願者對困境青少年持續開展系列 關愛志願服務。據悉,共青團廣州市委員會將爲從 化、增城兩區的30戶困境靑少年提供「希望書房」閱 讀空間改造志願服務

### 摩爾線程在蓉 設GPU研發中心

【香港商報訊】記者郭代勤報道:摩爾線程智能科 技(成都)有限責任公司開業儀式近日在成都高新區 舉行,標誌着獨角獸企業摩爾線程智能科技(北京) 有限責任公司GPU芯片成都研發中心正式在成都高新 區落戶。

摩爾線程成都研發中心將負責GPU軟件生態開發、 芯片設計及數字驗證等,構建國產計算加速平台,服 務現代化應用場景,爲國內科技生態合作夥伴提供強 大的計算加速能力,成爲摩爾線程中國GPU軟件生態 賦能中心。依託成都高新區良好的電子信息產業生態 以及匯聚的高端芯片設計人才,推動自主GPU芯片設 計,構建國內GPU生態圈,打造國內人工智能及元宇 宙戰略高地,努力塡補國產全功能GPU空白。

作爲西部首個國家自主創新示範區,成都高新區電 子信息產業基礎良好,2020年產值達3778億元,重點 圍繞集成電路、新型顯示、智能終端、高端軟件、人 工智能、信息網絡六大領域,打造具有國際競爭力和 區域帶動力的電子信息產業生態圈

### 安徽肥東拓展 千億級光伏産業

【香港商報訊】記者柏永 通訊員彭紅玲報道:連 日來,在安徽省合肥市肥東縣合肥循環經濟示範園 內,全球規劃最大的協鑫集成60GW超級光伏組建項 目一期1號廠房生產設備馬力全開,標誌着肥東縣世 界級光伏產業集群雛形已成。

據介紹,一期項目45萬平方米廠房及配套設施,自 4月17日全面開工建設,到9月20日首件光伏組件產 品試產下線,僅用了156天的時間,創造了業內的標 杆。目前1號廠房5GW光伏組件產能將全面達產,2 號、3號廠房也在陸續投產、達產中。一期全部達產 後,年產能將達到15GW,年產值不低於200億元, 可帶動2500人就業。

「十四五」期間,肥東縣將緊密圍繞「新光大道」 戰新產業定位,以協鑫光伏、晶科能源等龍頭項目爲 引領,貫涌高效光伏組件智能製造及上下游產業鏈配 套,達到千億級產業規模。

### 2021台桂圖書展開幕

【香港商報訊】記者徐玉瑩報道:2021年台灣廣西 圖書展近日開幕。本次書展採用線上線下相結合的辦 展形式,這也是連續舉辦了10年的圖書展首次從線下

當天,書展主辦方廣西壯族自治區新聞出版局、協 辦方台灣兩岸出版交流協會以「雲視頻」形式,在南 寧市和台北市同時舉行了開幕式,共同啓動爲期15天 的台灣廣西圖書展。

據了解,線下實體書展設立在台北、台中天龍書 店,並同步在博庫書城網絡書店台灣網站、蝦皮跨境 電商平台、樂天市場網站設立多平台「雲上書展」, 集中展示展銷廣西8家出版社出版的反映兩岸文化同 根同源、凸顯廣西文化特色的精品圖書1300多種。線 上書展平台不僅在中國台灣地區進行展銷,還覆蓋了 新加坡、日本、馬來西亞、印度尼西亞、泰國、越 南、菲律賓等多個國家。

### 第二屆深圳廣告創意 製作技能賽啓動

【香港商報訊】記者姚志東報道:由深圳市總工會、 深圳市人力資源和社會保障局、深圳市市場監督管理局 主辦,深圳市市場監督管理局承辦的深圳市第十一屆職 工技術創新運動會暨2021年深圳技能大賽——廣告創意 製作(視頻類)技能競賽近日拉開帷幕

本次競賽以「創新・匠心,共創鵬城廣告新時代」爲 主題,面向全市依法登記註冊,從事廣告、文化、傳 媒、設計、信息科技、傳播營銷等經營活動的企事業 單位開展。競賽分選拔賽、決賽兩個階段進行,並設 置了豐富的獎項。根據個人競賽成績高低,評選出最 佳創意3名、最佳導演3名、最佳製作2名,分別給予 1000-5000元的獎金,並納入「深圳工匠」培養計劃。 另外,根據團體競賽成績高低,設團體一等獎3名、 二等獎5名、三等獎8名、優秀獎若干,由承辦單位頒 發獲獎證書,協辦單位給予一定的物質獎勵