

李克強出席第四次 區域全面經濟伙伴關係協定領導人會議

中國國務院總理李克強11月15日上午在人民大會堂出席第四次區域全面經濟伙伴關係協定(RCEP)領導人會議。東盟十國以及韓國、日本、澳大利亞、新西蘭等國家領導人與會。會議以視頻形式舉行。

李克強在發言中表示,今天是一個具有里程碑意義的日子,我們15國領導人將共同見證RCEP的簽署。作為世界上參與人口最多、成員結構最多元、發展潛力最大的自貿區,這不僅是東亞區域合作極具標誌性意義的成果,更是多邊主義和自由貿易的勝利。RCEP將實現地區各國間貨物貿易、服務貿易和投資高水平開

放,極大提升區域貿易投資自由化便利化水平,提升地區吸引力和競爭力,不僅將有力推動地區經濟整體復蘇進程,必將為促進地區的發展繁榮增添新動能,也將成為拉動全球增長的重要引擎。

李克強指出,當前新冠肺炎疫情仍在全球蔓延,世界經濟嚴重衰退,國際貿易投資萎縮,保護主義、單邊主義加劇。RCEP歷經8年談判,在當前背景下得以簽署,讓人們在陰霾中看到光明和希望,表明多邊主義和自由貿易是大道、正道,仍然代表世界經濟和人類前進的正確方向;讓人們在挑戰面前選擇團結與合作,而不是衝突與對抗,選擇守望相



助、同舟共濟,而不是以鄰為壑、隔岸觀火,堅持開放合作是實現各國互利共贏的必由之路。前進的道路不會總是平坦的,只要我們堅定信心、攜手合作,就一定能夠開創東亞乃至人類更加美好的未來。

李克強強調,在RCEP談判過程中,東盟國家發揮了重要引領作用,功不可沒。中方將繼續堅定支持東盟發揮中心作用,推進落實RCEP後續工作。希望各方儘早完成各自國內協定批准程序,

使協定儘快生效,及早惠及各國企業和人民。抓緊協調做好關稅減讓、原產地標準、便利化措施及相關規則等方面的具體執行安排,確保協定順利實施。共同努力將RCEP打造成地區經貿合作的主平台,堅持開放包容,深化各領域互利合作,造福各國人民。

RCEP成員國領導人高度評價協定歷經8年談判得以正式簽署,認為這是歷史性的、具有重大里程碑意義的。特別是在當前疫情對世界經濟造成嚴重沖擊的背景下,RCEP作為全球覆蓋面積最大的自貿協定,其簽署將有力促進地區繁榮穩定,為加快疫情後世界經濟復蘇帶來希

望,有利於構建開放的世界經濟,促進貿易投資自由化便利化。RCEP的簽署也意味著各方支持開放、公平、共贏的全球貿易體系,支持多邊主義,摒棄保護主義和單邊主義,致力於堅持團結合作應對挑戰。

各方表示,RCEP將對印度保持開放,歡迎印度早日加入。

會議結束後,李克強與各國領導人共同出席並見證RCEP簽字儀式,商務部長鍾山代表中國在協定上簽字。

中國國務委員兼外交部長王毅,全國政協副主席、國家發展改革委主任何立峰等出席會議。

來源:中國政府網

10909米!“奮鬥者”號的勇往直“潛”

本周二(11月10日),在世界第四極馬里亞納海溝,來自中國、搭載着三名潛航員的潛水器“奮鬥者”號,被穩穩吊下放入水,直至海底着陸。

全球海洋最深处,中國奮鬥者來了,10909米,是“奮鬥者”號的最終坐底深度。

這個活躍在教科書上的太平洋海溝,在4500萬年前由大陸和海洋板塊擠壓、俯衝形成,是人類地球上已知可到達的最深处,接近11000米,又被稱為挑戰者深淵,是珠穆朗瑪峰頂疊加一座西岳華山的海拔高度。

在萬米海底,成就“妙不可言”奮鬥者的,是一系

列超難度的國產核心技術。“奮鬥者”號下潛至萬米深处,水压超過110兆帕,這相當於2000頭非洲象踩在一個人的背上,它首先面臨的是超強高压。

鈦合金加工非常難,“奮鬥者”號的前輩“蛟龍號”鈦合金艙,靠俄羅斯幫忙加工,這一次,有近30家中國企業給予配套支持,這便有了中國自主研发的全新高強高韌耐海水腐蝕鈦合金。

經過幾小時漫長歸程,“奮鬥者”號浮出海面,桔紅色塗裝和GPS信號發射器讓母船迅速找到了它。

总台央視記者 丛威娜:上去了上去了,好危

險,他好像有點滑下去了。風浪中,蛙人艱難安插拖鉤。一番周折后,“奮鬥者”號終於平安歸來。

事實上,這並非一次性的下潛。勤奮的“奮鬥者”號,時隔兩天,在本周五再次下潛萬米深淵,這次它帶上了兩個小弟,一個叫“滄海”一個叫“凌云”。“滄海”號實際上是“奮鬥者”號的御用攝影師,全海深4K超高清視頻記錄它在海底的一舉一動,而“凌云”號又是“滄海”號的攝影助理,是提供更多角度照明的第二機位。着陸的“滄海”號按兵不動要大牌,“奮鬥者”號用定位技術找到了它。

总台央視記者 楊理

天:大家可以看到現在潛水器的整個輪廓已經全部都出來了。好,現在又開了一盞燈,太漂亮了這是歷史性的一刻。

在現場,“滄海”號在拍“奮鬥者”號,“奮鬥者”號中的潛航員也在擦拭觀察窗用自己的手機拍“滄海”號。這對海底互拍的超強CP還實現了全球首次萬米洋底的電視直播。

上月球、登珠峰,如今下深海,好奇心引領人類探索生命起源、地球演化等認識人類自身的重大命題,未來,將有更多像“奮鬥者”號一樣的高科技重器,帶人類走向更深更遠。

來源:央視新聞客戶端

李克強:RCEP的簽署 是多邊主義和自由貿易的勝利

中國國務院總理李克強11月15日上午出席第四次“區域全面經濟伙伴關係協定”(RCEP)領導人會議時表示,今天我們15國領導人共同見證區域全面經濟伙伴關係協定(RCEP)的簽署,作為世界上參與人口最多、成員結構最多元、發展潛力最大的自貿區,這不僅是東亞區域合作極具標誌性意義的成果,更是多邊主義和自由貿易的勝利,必將為促進地區的發展繁榮增添新動能,為世界經濟實現恢復性增長貢獻力量。

李克強指出,當前國

際形勢下,RCEP經過8年談判得以簽署,讓人們在陰霾中看到光明和希望,表明多邊主義和自由貿易是大道、正道,仍然代表着世界經濟和人類前進的正確方向。讓人們在挑戰面前選擇團結與合作,而不是衝突與對抗,選擇守望相助、同舟共濟,而不是以鄰為壑、隔岸觀火,向世界表明開放合作是實現各國互利共贏的必由之路。前進的道路總是不平坦的,只要我們堅定信心、攜手合作,就一定能夠開創東亞乃至人類更加美好的未來。

來源:中國政府網

培養網絡安全人才 第六屆“湖湘杯”1681支隊伍洞庭決賽

中新網益陽11月15日電第六屆“湖湘杯”網絡安全技能大賽洞庭決賽15日在湖南益陽舉行,來自中國31個省、自治區、直轄市的1681支隊伍3973人經過互聯網比賽選拔后,最終50支隊伍150名選手在現場封閉網絡環境中展開決賽角逐。

“湖湘杯”網絡安全技能大賽為全國網絡安全人才展示水平、競技比拼和交流互動提供了舞臺。歷經前5屆積累,目前已成為發現、聚集和培養優秀網絡安全人才的全國頂級網絡安全賽事之一。

本屆大賽分為初賽、復賽和決賽三個階段,採用互聯網選拔賽(理論答題賽、線上CTF賽)、現場封閉網絡環境攻防對抗決賽分階段展開。在互聯網選拔賽中,第一場理論答題賽重點考察參賽人員網絡安

全領域的基礎知識,成績排名前600支隊伍進入第二場。第二場線上CTF賽重點考察參賽人員網絡安全實戰技能水平,成績排名前50支隊伍進入決賽。

決賽賽程為一天,採用攻防對抗的實戰競技,參賽隊伍在競賽網絡環境中互相進行網絡攻擊和防守,通過挖掘對方漏洞加以攻擊得分,修補自身安全漏洞進行防禦。每個隊伍初始分數為5000分,提交Flag成功后,表示攻擊成功,攻擊方得20分,被攻擊方扣10分。參與決賽的50支隊伍按照大賽總成績進行排名。

大賽獎勵設特等獎、一等獎、二等獎、三等獎、優勝獎,其中特等獎1個16萬元,一等獎1個8萬元,二等獎1個4萬元,三等獎7個、每個2萬元,優勝獎40個、每個3000元,



第六屆“湖湘杯”網絡安全技能大賽洞庭決賽。付敬懿攝

獲得大賽前三名的團隊成員將被聘為益陽市網絡安全特約顧問。

益陽市委常委、宣傳部部長胡立安表示,近年來益陽高度重視網絡安全和信息化發展,強化關鍵信息基礎設施保護,提升數據安全管理和個人信息保護力度,壯大網絡安全人才隊伍,加快推進全市網絡安全建設,有效保障全市網絡空間安

兩岸媒體人走進雲南 體驗天文探索魅力

中新網麗江11月15日電連日來,參加“感受七彩雲南·探秘南國星都”活動的20余位兩岸媒體人,先後走進中國科學院雲南天文台鳳凰山園區、澄江撫仙湖太陽觀測站以及麗江高美古天文觀測站,體驗天文探索魅力。

“雲南位於低緯高原,是中國天文觀測的理想地之一。”中科院雲南天文台副台長汪敏介紹,進行天文觀測,人文、氣象、地理條件缺一不可,既要滿足光污染小,也要盡量減少雲層遮擋,同時還要具備開闊的視野。正是由於這些先決條件,加之先進的儀器設備與高素質人才隊伍,雲南天文台產出了一大批有影響力的成果。

他介紹,目前,雲南天文台由一個園區(鳳凰山園區)、二個觀測站(麗江高美古天文觀測站、澄江撫仙湖太陽觀測站)組成,是首批進入中科院知識創新工程的綜合性研究所,也是中國科學院下屬的5座天文台之一。

11月11日,兩岸媒體人在撫仙湖太陽觀測站參訪。李雪峰攝

參訪過程中,台灣自媒體人王姿淨不時舉起手機拍攝,也不時對天文台講解人員提出稀奇古怪的問題。她對中新網記者表示,提起天文總有種神秘

感,通過這次參訪,不僅為國家在相關領域取得的成績感到自豪,也更加深了對未知科學的好奇。

中科院雲南天文台研究員鄧林華已在撫仙湖太陽觀測站工作十餘年。他在接受中新網記者採訪時表示,天文觀測是一個非常前沿的基礎學科,看似枯燥的太陽觀測工作,卻對人類活動具有現實意義。他舉例說,如太陽活動對通信能夠產生巨大影響,人類雖無力改變,卻可提前做出預防,最大程度減少損失。

在麗江高美古天文台,兩岸媒體人與天文愛好者一道,深夜架起相機拍攝銀河。

“我已在南京學習生活了三年,很早就想過去到紫金山天文台參觀學習並拍攝星空,但由於各種原因一直未能成行。”來自台灣的楊毅目前在南京師範大學就讀,他在接受中新網記者採訪時表示,這次活動給了他與天文科學近距離接觸的機會,既解開了自己之前對天文科學的一些謎團,也加深了對天文的興趣。

據悉,本次“感受七彩雲南·探秘南國星都”活動由國家天文台主辦、雲南省台辦協辦。“星空探秘”這一主題活動自去年在內蒙舉辦以來,今年已是第二次舉辦。

31省份新增確診病例13例 均为境外输入病例

中新網11月15日電據中國國家衛健委網站消息,11月14日0—24時,31個省(自治區、直轄市)和新疆生產建設兵團報告新增確診病例13例,均為境外輸入病例(廣東3例,雲南3例,天津2例,陝西2例,上海1例,河南1例,湖北1例);無新增死亡病例;新增疑似病例1例,為境外輸入病例(在上海)。

當日新增治愈出院病

例16例,解除醫學觀察的密切接觸者997人,重症病例較前一日增加1例。

境外輸入現有確診病例356例(其中重症病例4例),現有疑似病例2例。累計確診病例3693例,累計治愈出院病例3337例,無死亡病例。

截至11月14日24時,據31個省(自治區、直轄市)和新疆生產建設兵團報告,現有確診病例385

例(其中重症病例4例),累計治愈出院病例81319例,累計死亡病例4634例,累計報告確診病例86338例,現有疑似病例2例。累計追蹤到密切接觸者873191人,尚在醫學觀察的密切接觸者15032人。

31個省(自治區、直轄市)和新疆生產建設兵團報告新增無症狀感染者6例(均為境外輸入);當日轉為確診病例4例(均為境

外輸入);當日解除醫學觀察37例(境外輸入13例);尚在醫學觀察無症狀感染者613例(境外輸入423例)。

累計收到港澳台地區通報確診病例6090例。其中,香港特別行政區5444例(出院5187例,死亡108例),澳門特別行政區46例(出院46例),台灣地區600例(出院535例,死亡7例)。

