

中國將推國際旅行健康碼

檢測接種信息互認 助人員交往安全有序



突如其來的疫情，阻斷了遊子的回家之路，威脅着同胞的生命和健康。國務委員兼外交部長王毅7日在兩會記者會上宣布，外交部將出台外交為民、幫助海外中國公民抗疫三大新舉措。他透露，中國將推出「春苗行動」，積極協助和爭取為海外同胞接種國產或外國疫苗。同時，中國還將推出國際旅行健康證明電子文件，在充分保護個人隱私前提下，實現核酸檢測和疫苗接種等信息的相互驗證，助力安全有序的人員交往。王毅還表示，中國堅定站在疫苗國際合作的「第一方陣」，要讓疫苗真正成為「人民的疫苗」。

王毅指出，中國堅定秉持疫苗公共產品的「第一屬性」。我們率先承諾疫苗研發後作為全球公共產品，努力提高疫苗在發展中國家的可及性和可負擔性。據介紹，中國已同10多個國家開展疫苗研發和生產合作，100多個國籍的10多萬志願者參與其中。17個中國疫苗已進入臨床試驗階段，60多個國家授權使用中國疫苗。中國疫苗的安全性、有效性正在得到各國廣泛認可。中國也願意同各國探討疫苗接種互認的可行性和操作方案。中國堅定擔當疫苗公平分配的「第一梯隊」。中國加入了世衛組織「新冠疫苗實施計劃」，承諾首批提供1,000萬劑疫苗，明確用於發展中國家急需。中國已經並正在無償向69個有急需的發展中國家提供疫苗援助，同時向43個國家出口疫苗。中國還響應聯合國號召，向各國維和人員捐贈疫苗。我們願意與國際奧委會合作，向準備參加奧運會的運動員們提供疫苗。希望中國疫苗能為全球抗疫帶來更多信心和希望。

積極協助海外同胞接種疫苗

目前，全球已有多款疫苗上市。王毅表示，我們反對搞「疫苗民族主義」，不接受製造「免疫鴻溝」，更抵制任何把疫苗合作政治化的企圖。我們期望所有具備能力的國家都能盡力向有需要的國家特別是發展中國家提供疫苗，讓各國人民用得起、用得上。

王毅還宣布外交部將出台外交為民、幫助海外中

國公民抗疫三大新舉措：一是將推出「春苗行動」，50多個國家正陸續將中國公民納入本國接種計劃，還有不少中國公民正在當地依法接種中國疫苗。下一步我們還準備在具備條件的國家設立國產疫苗地區接種點，為周邊國家有需要的同胞提供服務。

二是將推出國際旅行健康證明。落實習近平主席提出的健康碼國際互認倡議，推出中國版的國際旅行健康證明電子文件，在充分保護個人隱私前提下，實現核酸檢測和疫苗接種等信息的相互驗證，助力安全有序的人員交往。

三是將全面實現海外領事「雲服務」。將於5月推出「中國領事App」，讓海外同胞一鍵直達駐外使領館，實現「掌上辦」、「零跑腿」，「全天候」在線辦理海外中國公民的旅行證件和領保服務。

王毅回應
熱點問題

中印關係：

中印是朋友和夥伴，而不是威脅和對手。雙方應相互成就而不是相互消耗，加強合作而不是彼此防範。邊界爭議是歷史遺留問題，不是中印關係的全部，應當妥善管控，同時通過做大做強合作，為解決邊界問題創造有利條件。去年邊境地區發生的衝突是非曲直十分清楚，利害得失一目了然。事實再次證明，單方面製造對抗解決不了問題，重回和平談判才是正道。

美新政府上台後，中美關係走向一直備受矚目。國務委員兼外交部長王毅7日表示，中美可以合作、需要合作的清單就放在我們面前，包括抗擊疫情、經濟復甦、氣候變化等等，我們願本着開放態度與美方探討和深化合作，共同推動中美關係「辭舊迎新」，實現健康穩定發展。他還強調，一個中國原則是中美關係的政治基礎，是不可逾越的紅線。海峽兩岸必須統一，也必然統一。中國政府有能力挫敗任何形式的「台獨」分裂。

有外國記者問，為穩定中美關係，中方有無可能在涉台、涉疆、涉港等問題上作出讓步。對此，王毅表示，不干涉別國內政，是《聯合國憲章》的明確規定，是國際關係的基本準則，包括中美在內，各國都應切實遵守。同時，我們願在尊重國家主權前提下，與各方增信釋疑，講明事實真相。但我們絕不接受毫無根據的指責抹黑，絕不允許核心利益受到侵犯。長期以來，美國動輒打着所謂民主、人權旗號肆意干涉別國內政，在世界上製造了諸多麻煩，甚至成為動盪戰亂的根源。美方應早日意識到這一點，否則這個世界仍將不得安寧。

王毅說，作為兩個社會制度不同的國家，中美之間有分歧有矛盾在所難免，關鍵是要通過坦誠溝通加以有效管控。作為世界前兩大經濟體，中美之間在利益交融中出現競爭並不奇怪，關鍵是要在公平公正基礎上良性競爭。更重要的是，無論從兩國還是世界人民的共同利益出發，合作都應當成為中美雙方追求的主要目標。希望美方與中方相向而行，盡快解除迄今對中美合作設置的各種不合理限制，更不要再人為製造出新的障礙。

中歐關係：

中歐關係的歷程充分證明，中歐之間有着廣泛共同利益，合作共贏是雙方關係的主基調；中歐兩大文明可以對話交流，我們不是制度性對手；中歐獨立自主開展合作，就能辦成很多大事。



■陳薇委員在大會上發言。

陳薇籲建立疫苗創新中心

全國政協大會7日上午舉行第二次全體會議，全國政協委員、中國工程院院士陳薇發言時建議，建立國家重大安全科技攻關的「白名單」制度，建設特需疫苗的國家技術創新中心，持續開展新冠疫苗防控的科技攻關，加大對長期坐「冷板凳」從事科研和基礎研究工作的科學家和科研人員隊伍的政策支持力度。

陳薇認為，要推動「十四五」規劃所提出的目標落到實處，在生物科技方面還

有一些不足，比如頂層設計科學統籌不足，使得科研力量比較分散，長效性支持機制不健全，使得基礎研究不夠穩定，條件設施不完善、快速響應體系不健全等。為此，她提出4點建議。

首先，建立國家重大安全科技攻關的「白名單」制度，充分發揮新型舉國體制優勢，推動科研力量優化配置和資源共享，在生命健康、生物安全等重大前沿領域系統性地謀劃重大項目布局，建立核心技術團隊

「白名單」，國家長期穩定投入，實現「項目—基地—人才」有機融合。

其次，建設特需疫苗的國家技術創新中心，緊扣國家生物安全防禦重大需求，達到「已知有手段，未知有能力」，助力國家生物安全和社會穩定。然後，持續開展新冠疫苗防控的科技攻關，開展針對重要變異毒株的疫苗、核酸和抗體檢測試劑等預研，必要時及時更新換代。最後，營造潛心基礎研究的良好科研生態，激發大家勇於探索，心無旁騖地專注於前沿基礎科學研究，實現越來越多「從0到1」的原創突破。