

# 了解「藏毯」產業優勢 西寧文亨巷看望民眾 習近平青海考察社區基層治理



▲6月7日，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在青海西寧市文匯路街道文亨巷社區，考察社區加強基層黨建、完善基層治理、推進民族團結進步等情況。

▶ 習近平7日到西寧市的青海聖源地毯集團有限公司考察，同企業職工親切交流。



【大公報訊】中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平7日赴青海考察調研。當天下午，他來到位於西寧市的青海聖源地毯集團有限公司，了解企業依託當地原材料資源優勢，創新設計理念，提升產品競爭力，帶動群眾就業增收等情況。隨後，習近平來到文匯路街道文亨巷社區，考察社區加強基層黨建、完善基層治理、推進民族團結進步等情況。文亨巷社區積極發揮黨建引領作用促進民族團結，鄰里和睦、老有所養、幼有所育，是當地遠近有名的幸福社區。

綜合新華社、記者李陽波報道：6月7日，正在青海考察調研的習近平總書記，來到西寧市青海聖源地毯集團有限公司，了解企業依託當地原材料資源優勢，創新設計理念，提升產品競爭力，帶動群眾就業增收等情況。近年來，中國藏毯產業迅猛發展。藏毯這一古老的民族手工業從傳統產業向智能製造升級，帶動產業鏈上數以萬計的從業者增收致富。

## 走下高原「致富毯」行銷全球

2004年起，一年一屆的中國（青海）藏毯國際展覽會開始舉辦。2006年，西寧市加牙村的加牙藏毯被列入首批國家級非物質文化遺產名錄。2008年，原國家質檢總局批准對「藏毯」實施地理標誌產品保護。從8歲起就跟着父親洗毛、捻線的加牙藏毯國家級非物質文化遺產傳承人楊永良，2013年在政府支持下成為「加牙藏毯織毯技藝傳習所」的技師。從傳統作坊到工廠智能製造再到個性化定製，從最初的少量品種發展到26個系列130個品種、1000多個花色圖案，並獲得6項

國家專利，從羊毛材質發展到牛毛、絲毛、絲絨、冰絲等，短短十餘年，集研發、設計、生產、展銷為一體的藏毯產業集群逐漸形成，產品遠銷20多個國家和地區。隨着「一帶一路」倡議不斷推進，藏毯也成為青海省外貿的一張名片。2016年，青藏高原首趟中歐班列從西寧開行，裝載的44個標準集裝箱中有40個滿載共20萬平方米的藏毯，抵達歐洲全程僅需12天。

## 文亨巷用「花兒」開展黨史課

隨後，習近平來到文匯路街道文亨巷社區，考察社區加強基層黨建、完善基層治理、推進民族團結進步等情況。文亨巷社區是青海省西寧市城區西文匯路街道下轄的社區，社區現有工作人員16人，服務着轄區內13個住宅小區，各民族群眾22769人。多年以來，該社區積極發揮黨建引領作用促進民族團結，鄰里和睦、老有所養、幼



▲習近平考察青海聖源地毯集團有限公司，了解企業創新設計理念。

有所育，是當地遠近有名的幸福社區。

今年4月1日下午，文亨巷社區邀請青海省花兒研究協會會員沈萬成老人用青海「花兒」開展獨具特色的黨史課。「共產黨帶領人民走上幸福路，共產黨的恩情記心上……」沈萬成用獨具特色的「花兒」歌曲，「唱響十九大」「紀念改革開放四十周年」「宣傳大美青海」等曲目，用青海「花兒」的形式演繹出來，曲調高亢悠揚，歌詞淳樸清新，邊講邊唱，課堂妙趣橫生。社區群眾紛紛表示，以地方特色的形式作為黨史教育的一種新嘗試，特別接地氣，可以讓大家從中汲取「紅色營養」、傳承「紅色正能量」，起到培根鑄魂、啟智潤心作用，大家非常喜歡。

## 關於生態保護

“一定要生態保護優先，扎扎實實推進生態環境保護，像保護眼睛一樣保護生態環境，像對待生命一樣對待生態環境，推動形成綠色發展方式和生活方式，保護好三江源，保護好「中華水塔」，確保「一江清水向東流」。”

——2016年3月，習近平參加十二屆全國人大四次會議青海代表團的審議

## 關於改善民生

“要全面貫徹黨的民族政策和宗教政策，加強民族團結進步教育，加快民族地區發展，多為各族群眾辦好事、辦實事、解難題，促進各族群眾共同富裕，促進各族人民大團結，攜手共建美好家園。”

——2021年3月，習近平參加十三屆全國人大四次會議青海代表團的審議

## 關於發展

“要結合青海優勢和資源，貫徹創新驅動發展戰略，加快建設世界級鹽湖產業基地，打造國家清潔能源產業高地、國際生態旅遊目的地、綠色有機農畜產品輸出地，構建綠色低碳循環發展經濟體系，建設體現本地特色的現代化經濟體系。”

——2021年3月，習近平參加十三屆全國人大四次會議青海代表團的審議

大公報整理

# 高清拍攝 天問火星着陸區地貌曝光

【大公報訊】記者劉凝哲北京報道：國家航天局7日發布了中國首次火星探測天問一號任務着陸區域高分影像圖。影像圖由天問一號環繞器高分辨率相機，於6月2日18時拍攝。

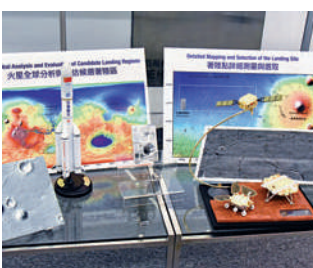
從影像可見，圖像左上角有兩處明顯亮斑，靠上的亮斑由兩個亮點組成，較大亮點為天問一號着陸平台，較小亮點為「祝融號」火星車。以着陸平台亮點為中心，周圍區域顏色較暗，據分析，可能是降落過程中受到發動機羽流影響造成。着陸平台南北方向，存在對稱的噴射狀亮條紋，可能是着陸後着陸

平台鈍化時吹除了較細的塵埃形成。圖像中部亮斑為降落火星過程中拋離的背罩及降落傘組合體，其中背罩為圓形亮點，降落傘為長條狀亮點。圖像左下方向，存在另外一處明顯的亮斑，為降落過程中拋離的防熱大底。

截至6月6日，「祝融號」火星車在火星表面已工作23個火星日，開展環境感知、火面移動、科學探測，所有科學載荷設備均已開機工作，獲取科學數據。環繞器運行在周期8.2小時的中繼軌道，為火星車科學探測提供中繼通信。

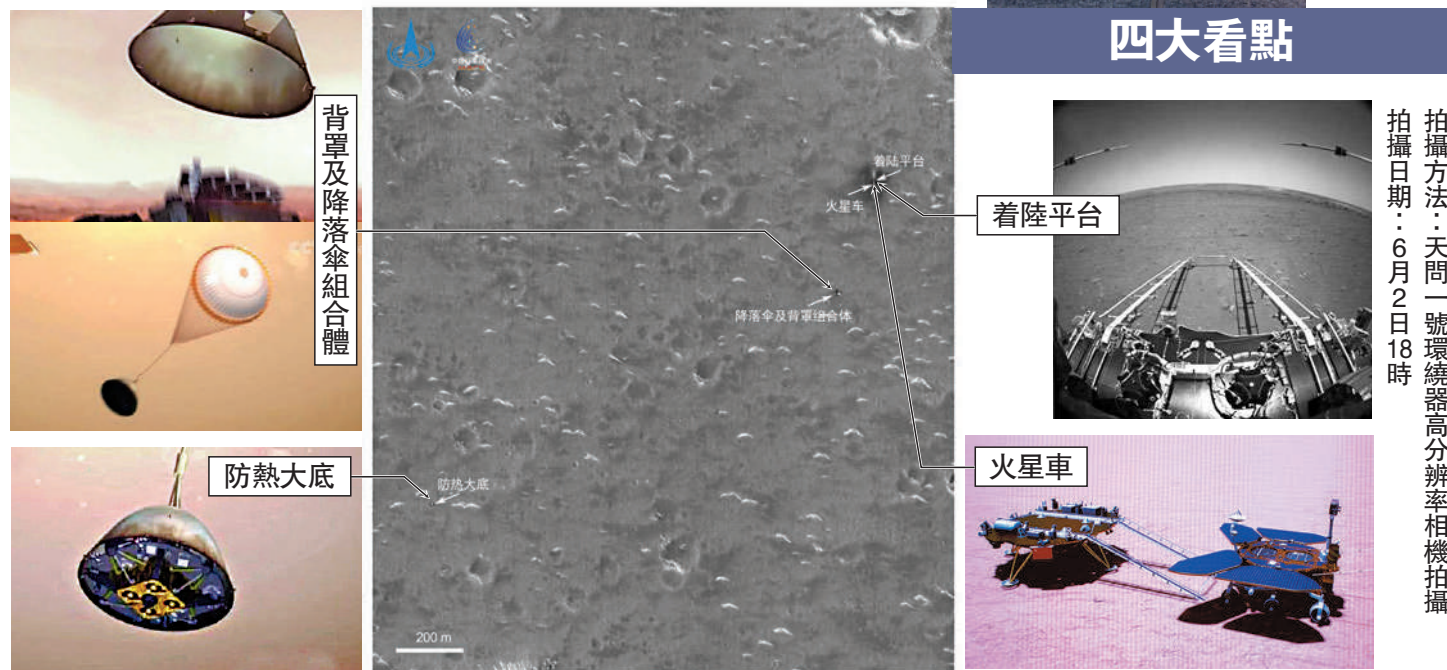
據悉，香港理工大學土地測量及地

理資訊學系教授吳波2016年應中國空間技術研究院的邀請，率領團隊進行火星全球的地形地貌分析和評估。綜合研究結果，火星北半球最大的撞擊盆地烏托邦平原南部區域，被最終選定為「天問一號」的目標着陸區。



國家香港理工大學土地測量及地  
務家首個火星探測任務  
。圖為科研成果的展示  
模型。圖為科研成果的展示  
模型。圖為科研成果的展示

## 四大看點



拍攝方法：天問一號環繞器高分辨率相機拍攝  
拍攝日期：6月2日18時

# 商務部：APEC會議倡建亞太自貿區

【大公報訊】記者朱燁北京報道：7日，商務部國際司負責人就亞太經合組織（APEC）第二十七屆貿易部長會議情況答記者問時表示，作為今年的首場高級別活動，部長們重點討論了貿易在應對疫情、促進經濟復甦上的作用，並貢獻了三大貿易成果。

值得注意的是，中方提出攜手抗疫是國際社會的首要任務，支持中國疫苗企業進行技術轉讓，同時支持世貿組織就新冠肺炎疫苗知識產權臨時豁免早日作出決定。此次會議重申推進區域經濟一體化進程，加快亞太自

貿區建設，將給區域企業帶來更多商機。

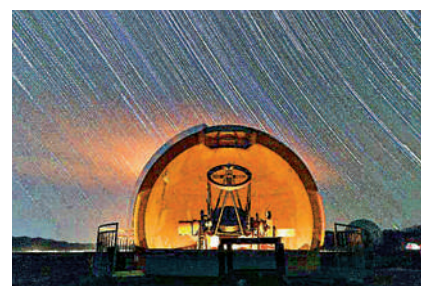
APEC是亞太地區重要的經貿合作平台。商務部國際司負責人介紹說，APEC第27屆貿易部長會議達成的主要成果包括三方面：一是強調貿易在疫情應對和經濟復甦中應發揮更加重要的作用。二是發出了支持多邊貿易體制的強烈信號。三是重申推進區域經濟一體化進程。此次貿易部長會議上，中方提出了多項主張和建議，包括支持中國疫苗企業進行技術轉讓，開展合作生產，提供更多疫苗，支持世貿組織進行必要改革等。

# 青海建世界級天文觀測基地

【大公報訊】據新華社報道：地處青藏高原柴達木盆地西北邊緣的冷湖鎮，常年寒冷多風，乾旱少雨，晝夜溫差大，四季不分明，年均氣溫4攝氏度，屬典型大陸性氣候。因有着規模宏大、形態各異的雅丹地貌，「猶如外星表面」，被國內外遊客稱為「火星小鎮」。

冷湖鎮屬青海省海西蒙古族藏族自治州茫崖市管轄，總面積1.78萬平方公里，距青海省會西寧市944公里，平均海拔2800米。近日，青海省政府與清華大學簽署「寬視場巡天望遠鏡（MUST）」項目合作協議，

共同在冷湖鎮賽什騰山建設「寬視場巡天望遠鏡」項目，並將該項目建成世界頂級天文大科學裝置，標誌着冷湖距世界級天文觀測基地更進一步。



▲青海省海西蒙古族藏族自治州茫崖市冷湖鎮賽什騰山星空。 網絡圖片