

對加強文化和自然遺產保護傳承利用工作作重要指示

習近平：守護好中華民族文化瑰寶和自然珍寶

【大公報訊】據新華社報道：中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平近日對加強文化和自然遺產保護傳承利用工作作出重要指示指出，「北京中軸線——中國理想都城秩序的傑作」和「巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群」、「中國黃（渤）海候鳥棲息地（第二期）」成功列入《世界遺產名錄》，對於建設

物質文明和精神文明相協調、人與自然和諧共生的中國式現代化具有積極意義，為世界文明百花園增添了絢麗的色彩。

習近平強調，要以此次申遺成功為契機，進一步加強文化和自然遺產的整體性、系統性保護，切實提高遺產保護能力和水平，守護好中華民族的文化瑰寶和自然珍寶。要持續加強

文化和自然遺產傳承、利用工作，使其在新時代煥發新活力、綻放新光彩，更好滿足人民群眾的美好生活需求。要加強文化和自然遺產領域國際交流合作，用實際行動為踐行全球文明倡議、推動構建人類命運共同體作出新的更大貢獻。

日前，在印度新德里舉行的聯合國教科文

組織第46屆世界遺產大會通過決議，將我國世界文化遺產提名項目「北京中軸線——中國理想都城秩序的傑作」和世界自然遺產提名項目「巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群」、「中國黃（渤）海候鳥棲息地（第二期）」列入《世界遺產名錄》。至此，我國世界遺產總數達到59項，居世界前列。

國產氣槍子彈打破西方壟斷 質量超越德國造

世界最好子彈 助奧運選手「打」出好成績

7月27日，巴黎奧運會射擊混合團體賽10米氣步槍決賽中，中國選手黃雨婷、盛李豪奪得金牌，這是巴黎奧運會首枚金牌，亦是中國體育代表團2024年奧運會首枚金牌。不少網友感慨：「這子彈得有多小呀」，而這「首金」子彈便是由珠海強源體育用品公司（簡稱「強源公司」）製造，此次中國體育代表團所有射擊項目使用的子彈都來自這家公司。

在強源公司出現前，全球射擊比賽槍彈均被德國杜拉米特等歐美產商壟斷，而如今強源公司技術已經是德國難以達到的水平。中國首塊奧運金牌獲得者許海峰稱：「目前，這個子彈應該是全世界最好的。」

大公報記者劉蕊、實習生楊玉涵

氣槍項目通常是奧運會的首個項目，中國首金也多出自於該項目。對此，強源牌「QYS高精度氣槍彈」創始人付強自豪地說：「我國的奧運會首金和多種射擊競技金牌，很多是用我們的子彈，包括杜麗、武柳希、趙若竹、易思玲、楊倩等。」今年巴黎奧運會上黃雨婷、盛李豪等多位射擊項目運動員比賽所用的「QYS高精度氣槍彈」便是強源公司產品，「強源牌」子彈可謂是冠軍嚴選。

精度達萬分之一毫米

「目前，這個子彈應該是全世界最好的。」中國第一塊奧運金牌的獲得者許海峰對強源公司所生產的子彈給予了高度評價。奧運賽場上的氣槍項目要求選手們使用的子彈口徑為4.5毫米，對子彈的精度、質量都有嚴格標準，而「強源牌」子彈是所有達標產品中的佼佼者。強源公司生產的子彈型位公差（精度）可以達到萬分之一毫米，可以盡量降低因為子彈本身對射擊結果的影響。除了奧運賽場，「強源牌」子彈在許多國際賽事也「打」出了好成績，比如越南選手黃春榮、美國選手金妮·特拉舍爾、印度選手阿比納夫·賓德拉都曾用「強源牌」拿過金牌。

中國製造，讓射擊更有底氣。在強源公司出現之前，全球射擊比賽槍彈均被德國杜拉米特等歐美產商壟斷，國內的射擊隊使用的子彈很依賴進口，對每一顆子彈的使用都有嚴格的把控。曾經，付強想通過河南射擊隊的子彈來提高自己的射擊技術時，就因為是進口產品數量有限而被婉拒，這也成為他從事子彈製造行業的契機。如今，中國的運動員可以拿着沒用完的「QYS高精度氣槍彈」作為禮物贈予對手，這就是自家產品給的底氣。

趕超德國 銷量居冠

質量趕超德國，銷量世界第一。如今強源公司生產子彈的技術已經是德國難以達到的水平。付強表示，他每年都會購買德國的子彈檢測，結果顯示，自己公司生產的子彈精度遠遠超過了德國。強源公司的年生產氣槍子彈數量已經高達10億顆，國內的競技體育市場佔有率接近100%，出口至50多個國家，國際競技體育市場佔有率也



▲7月27日，中國選手黃雨婷（左）／盛李豪在10米氣步槍混合團體決賽贏得首金。選手使用的子彈為強源牌「QYS高精度氣槍彈」。

新華社

奧運射擊項目分類

步槍射擊

- 10米氣步槍：**
10米氣步槍是奧運會上最受歡迎的射擊項目之一，規定選手在10米距離內射擊靶心，在限定時間內，使用氣步槍射擊40或60發子彈，並以最終得分高低決定勝負。
- 50米步槍三姿：**
50米步槍三姿比賽包括臥射、跪射和立射三種姿勢，選手需要在不同姿勢下完成射擊。每種姿勢下的射擊次數通常為20發或40發，最終總得分決定比賽結果。

手槍射擊

- 10米氣手槍：**
10米氣手槍比賽與10米氣步槍類似，選手必須在10米距離內射擊靶心，並且還要在限定時間內完成射擊，並以最終得分高低決定名次。
- 25米手槍速射：**
25米手槍速射是一項極具挑戰性的比賽，選手需在短時間內快速完成多發射擊。

飛碟射擊

- 雙向飛碟：**
雙向飛碟比賽中，運動員需在指定射擊範圍內，準確擊中從不同方向飛出的靶標。
- 多向飛碟：**
多向飛碟比賽與雙向飛碟相似，但靶標會從更多不同方向和角度飛出，增加了比賽的難度。

源牌」子彈開始逐步佔領內地市場，到2000年左右，「強源牌」子彈的內地市場佔有率已達到99%以上。2003年，付強在珠海斗門投資設廠，全球訂貨，很快打開了國際市場，截至目前，國外市場佔有率接近100%，是當之無愧的行業龍頭。

▲強源牌「QYS高精度氣槍彈」創始人付強也是射擊愛好者。受訪者供圖

手錶工程師創業 從頭學造子彈

行業龍頭

從手錶工程師到子彈製造工程師，這一路付強走得很坎坷。他曾是一名手錶工程師，年輕時喜歡打獵，但準頭不盡如人意。付強託人打聽才知道問題在子彈上，於是有了自己製造子彈的念頭。

31年前付強和朋友去北京，認識了許海峰。他們一起打靶時，了解到國家隊當時用的子彈細節。「今天你來，我們給你打的進口子彈，子彈裏面精度比較好的，第一是形，確保合適的風阻和穩定的飛行；第二是鉛，純鉛太軟，必須加入一些合金，才能保持硬度及不易氧化。」許海峰耐

接近100%。

強源公司的產品不只有子彈。目前強源公司已經研發出了競技比賽氣步槍，產品質量媲美德國。談及氣步槍的發展情景時，付強說：「在現有基礎上有可能會超過他們。」據他透露，強源公司下一步的計劃是：「擴充產能，進軍國外民用氣槍子彈市場。」

國產大飛機新航線 C919執飛「京陝快線」

【大公報訊】據新華社報道：作為國產大飛機C919全球首發航空公司，8月5日起，中國東方航空開始以C919執飛全新航線——西安咸陽往返北京大興。這是東航C919繼執飛上海虹橋—成都天府、上海虹橋—北京大興、上海虹橋—西安咸陽、上海虹橋—廣州白雲航線之後的第5條商業定期航線。

5日16時整，「京陝快線」C919首航航班搭載139位旅客從西安咸陽國際機場起飛，由機號為B-919D的C919飛機執行，飛往北京大興國際機場。據了解，東航C919執飛西安咸陽—北京大興的航班號為MU2113，每天16時從西安咸陽國際機場起飛，預計17時40分抵達北京大興國際機場；北京大興—西安咸陽的航班號為MU2120，每天20時從北京大興國際機場起飛，預計22時20分抵達西安咸陽國際機場。

自2023年5月28日成功實現C919商業運營以來，東航C919機隊規模已發展到7架，當前正全面投入暑運服務保障，向着規模化運營目標穩步邁進。截至今年8月3日，東航C919機隊已累計執行商業航班3133班，承運旅客近42萬人次。



【大公報訊】據中新社報道：中國工信部近日印發「關於創新信息通信行業管理 優化營商環境的意見」，提出深入推進電信業務向民間資本開放，有序推進衛星互聯網業務准入制度改革。

有序推進衛星互聯網業務准入制度改革

據中國工信部官網6日信息，該意見圍繞持續優化高效開放統一的准入環境，積極營造健康公平有序的競爭環境，進一步打造規範透

一箭18星 千帆極軌01組衛星升空

8月6日14時42分，長征六號甲遙二十一運載火箭在中國太原衛星發射中心發射升空，將千帆極軌01組衛星準確送入預定軌道，發射任務取得圓滿成功。本次發射是中國長征系列運載火箭第530次發射。

據悉，此次發射的18顆衛星是上海垣信衛星科技有限公司千帆星座第一代衛星（GEN1

衛星）中的第一批次。該星座將為全球用戶提供低延時、高速率及高可靠性的衛星（寬帶）互聯網服務。其G60衛星數字工廠是中國國內首個衛星互聯網產業集群載體。上海計劃以此為基礎打造國內首個創新研發、生產製造、應用落地為一體的衛星互聯網產業集群。

文：中通社 圖：新華社

工信部：深入推進電信業務向民間資本開放

明可預期的監管環境，着力構建便捷可靠優質的服務環境等四個方面提出12項重點任務。

意見提出，深入推進電信業務向民間資本開放，加大對民營企業參與移動通信轉售等業務和服務創新的支持力度，有序推進衛星互聯網業務准入制度改革，更好地支持民營電信企業發展。意見指出，推動形成高水平對外開放新局面，進一步試點擴大增值電信業務開放。意見還提出，統籌開展新型電信業務商用試點，在確保安全底線的前提下支持相關地區和

企業有序開展業務創新。加快制定新技術新業務創新發展配套支持政策，鼓勵企業進一步深化在5G、人工智能、量子信息等新興領域的技術創新和產業應用。加快完善信息通信領域市場秩序相關監管制度規則，針對濫用技術和算法優勢擾亂市場等新型不正當競爭行為，進一步完善認定標準和處置依據，強化市場秩序監管的法治保障。另外，加強基礎電信市場競爭管理，建立校園電信市場等重點領域公平競爭狀況監測、巡查和通報機制。