

# 「平板支撐」8小時

## 特警創世界紀錄

在14日晚的第二屆平板支撐世界盃比賽上，北京市公安局特警總隊隊員毛衛東以8小時01分的成績創造了新的健力士世界紀錄，此前4小時26分的世界紀錄是由毛衛東在2014年9月26日創造。另外美國退役老兵喬治·胡德(George Hood)和其他十名選手也一起參加此次比賽。

■綜合《京華時報》及視覺中國

14日上午10時26分，第二屆平板支撐世界盃比賽在北京香格里拉酒店正式鳴哨。平板支撐健力士世界紀錄保持者北京市公安局特警總隊隊員毛衛東和原世界紀錄創造者美國海軍陸戰隊退伍老兵喬治·胡德以及10名國內外平板支撐高手參加此次比賽。

14日晚18時06分，美國選手喬治·胡德因身體達到極限，結束了比賽，他創造了自己7小時40分的新紀錄。惜敗後的胡德不顧身體極度虛弱，主動要求工作人員

把他背到毛衛東身旁，為毛衛東鼓勁。18時27分，毛衛東以8小時01分的成績結束比賽，他平板支撐的時間超出美國選手21分鐘，創造了新的健力士世界紀錄。賽後，他激動不已，還在現場連做了15個俯臥撐展示特警體魄，隨後和喬治·胡德擁抱。他說：「(喬治·胡德)是我非常崇拜的偶像，向他表示敬意。」

### 致敬八一建軍節

據了解，毛衛東特意選擇8小時01分結束本次挑戰，是為了致敬八一建軍節，080101也意味着中國軍人NO.1。



■毛衛東和喬治·胡德比賽後握手，相互慶祝。網上圖片

### 毛衛東小檔案

毛衛東，男，44歲，山東省萊蕪市人，現任北京市公安局特警總隊三支隊副隊長。2006年轉業到北京市公安局大興分局工作。2010年6月至今，在北京市公安局特警總隊工作。2013年初，開始平板支撐訓練。2014年9月26日，他創造了4小時26分的健力士世界紀錄。 ■資料來源：《京華時報》



■毛衛東以8小時01分的成績創造了新的平板支撐健力士世界紀錄。網上圖片

## 毛筆點彩技法提前至唐代

記者日前從河北磁縣文物保管所了解到，該縣磁州窯冶子村窯址搶救性考古發掘取得階段性成果，目前已出土各種完整或可復原瓷器1萬餘件，各類瓷片標本近6萬片。考古發掘出土的一組唐代時期青白釉點彩彩陶裝飾的碗、盤、鉢等器形標本表明，點彩裝飾技法在唐代已成熟，從而將磁州窯毛筆點彩裝飾技法時間從宋代提前到唐代。

中國磁州窯博物館館長趙學鋒說，此前，文物工作者認為，磁州窯毛筆點彩裝飾技法最早形成於北宋早期。但冶子窯唐代地層出土的點彩裝飾器物標本表明，點彩裝飾技法在唐代已成熟，窯工們在器物上用毛筆工具繪太陽紋、菊花紋、草葉紋，或點繪斑點。 ■新華社

## 山西運城辦拜關公民俗活動

來自山西當地、河南、福建及馬來西亞、台灣等地2,000餘名海內外人士14日齊聚「關公故里」山西運城，參加了在這裡舉行的有著悠久民俗的解州傳統古廟會暨關帝巡城活動。

■解州傳統古廟會暨關帝巡城活動現場。網上圖片

關公是人們對三國時期蜀漢名將關羽的尊稱。關羽，字雲長，生於公元160年，山西解州常平村人(今山西省運城市鹽湖區常平鄉常平村)。關帝廟四月初八廟會是晉南傳統民俗活動，始於宋徽宗年間(公元1082年—1135年)，距今已有近千年的歷史。 ■新華社



小足球大夢想 5月14日，由安徽省合肥市常青街道和竹西社區共同舉辦的家庭趣味足球賽在曙光小學開賽，該比賽是合肥市第一個在社區居民中開展的以足球為主題的趣味運動會。三口之家的參賽者穿上鮮亮的足球訓練服，在互相配合中完成各項比賽。 ■文/圖：香港文匯報記者 趙臣 合肥報道

# 藏族失聰女 五穀繪出新生活

青海省黃南藏族自治州尖扎縣是藏族失聰女達藏措的家鄉。尖扎縣城馬克唐鎮申寶路社區一處相對僻靜的院子裡，擺滿了青稞、小米、糯米、珍珠米、紅豆、黃豆等糧食。它們不是用來做吃的，而是達藏措和她的夥伴們作畫的原料，這些穀物被精心粘貼塑型成一幅幅寓意吉祥的圖畫。

體型修長，面龐黝黑，有著藏族人特有的輪廓分明，19歲那年，桃李年華的達藏措突發性耳聾，至今失聰12年。「我從小喜歡畫畫，失聰後學了畫畫成了我的寄託，當時只是樂趣，後來突然有了用五穀畫畫的想法，沒想到畫成了，還漸漸得到了人們的喜

歡。」達藏措邊比劃邊說，臉上洋溢着笑容。

2014年4月，在親友們的鼓勵下，達藏措和同樣失聰的哥哥索南本拿着兩幅精心製作的五穀畫找到尖扎縣政府有關部門，表達了製作五穀畫工藝品的想法。後來這兩幅五穀畫被尖扎縣政府以6,000元(人民幣，下同)收購作為尖扎民族文化展示品。

### 開設店舖 成立公司

在親友的幫扶下，達藏措和哥哥姐姐們把家裡的院子改造成五穀畫工作室，並在縣城開設了五穀畫工藝品銷售舖。2015年，達藏

措和夥伴們靠五穀畫創收10萬餘元。如今，達藏措和哥哥姐姐們成立了以她的名字命名的五穀畫工藝品公司，有15個員工，其中有6位是殘疾人，每月人均收入可達1,500元。 ■新華社



■達藏措在用五穀作畫。網上圖片

# 桌面機器人 引爆美眾籌

## 中美創客青島對決 奇思妙想「開腦洞」



■中美創客青島對決 奇思妙想「開腦洞」



■越疆科技的桌面機器人可以穿針引線，也可以畫畫、寫字和做實驗。本報山東傳真

在本次大賽中，來自越疆科技的桌面機器人在獲得二等獎。這是中國幾個90後青年的傑作。此前，該項目引爆了美國著名眾籌網站kickstarter。主創團隊亦作為全國優秀創客代表，受到李克強總理的接見。

### 創業多艱辛 學子心堅

越疆科技CEO劉培超畢業於山東大學機械自動化專業。據其介紹，大一剛入學他就開始「做生意」，在學校裡推廣中國移動手機卡，次年即拿下其所在校區的代理。喜歡動腦的他更申請了兩項專利，並在濟南市的創新比賽中得了特等獎。為了補充專業領域的空白，他還修了管理學院的雙學位，為其以後創業期間的市場推廣打下扎實的理論基礎。

2014年7月，劉培超和5名小夥伴正式啟動桌面「機械臂」項目。當時他白天要上班，只能利用晚上時間搞研發，每天從晚上七點做到凌晨兩點，一直堅持了近一年的時間。

團隊裡的夥伴，都是劉培超山大的校友和中科院的同事。談起創業的艱辛，劉培超笑言充分體驗了內心被撕破再癒合的過程。他坦言，創業是條不歸路，首先要學會自我調解和梳理，給自己做一個正確的定位分析和承受能力分析。

### 瞄市場機遇 獲巨額投資

選擇桌面機器人，是因為劉培超看到了這個行業的空白。「目前整個中國的工業機械臂只是做集成，技術掌握在外國人的手中，我們看到這種現象感到很心痛，但同時也看到了機會。2015年全球服務機器人市場容量是551億元，增速13%，可見我們有一個巨大的市場機遇。」

2015年7月，劉培超的越疆科技正式運營，成立伊始便獲得100萬元(人民幣，下同)天使投資，當年推出第一款產品Dobot——市面上第一場高精度桌面級機械臂。Dobot開闢了智能化操作的先河，支持語音、手機、手勢等7種控制方式，不僅穿針引線，還能畫畫、寫字、3D打印、打字，甚至倒茶、塗花生醬，做危險的化學實驗。在半年多的時間，Dobot實現了1,600套機械臂的銷售，銷售總額達到600萬，其中三分之二銷往美國。同時，Dobot在美國獲得近62萬美金的眾籌，列近三年來中國團隊在美國眾籌的前三名。

同年10月，越疆科技團隊作為全國優秀創客代表受到李克強總理的接見。12月，公司獲得Pre-A融資2,000萬元。目前，公司已收到內地近40家企業拋出的橄欖枝，並與清華大學、周大福等展開合作。

## 創客創意「天馬行空」

### 智能烤箱：帶來廚房變革

來自芝加哥的皮特，帶來一款智能烤箱，利用這個烤箱可以提供各種各樣配套的餐飲服務，你可以掃描一下條碼，然後把食物放進去就可以了，這個烤箱可以進行烤、煎、煮等一系列的動作，12分鐘之後飯就做好。他認為他們的產品可以給廚房帶來變革。

### 巴掌洗衣機：可清洗蔬果

此次中美創新創業大賽上，來自山東大學研一學生曹磊團隊，也呈現了一款「巴掌洗衣機」，這個項目成品的成本預算僅有100多元，售價也不過200多元，並且在結構上做了「振殼一體」的優化，不光是衣服，下一步連蔬菜、水果、眼鏡、珠寶都可以清洗。

### 迷你檢測儀：隨時「查霾」

空氣環境日趨嚴峻，霧霾給人們健康帶來挑戰。山東大學在校學生黃蘇婉，展示了一款便攜式肺功能檢測設備，該檢測儀僅有手機大小，價格也壓縮到20元至388元，利用手機聲頻監測系統，然後研發一個呼吸傳感器，與手機連接，一吹氣手機就顯示具體數據。

■整理：楊奕霞、殷江宏

■中美創新創業大賽頒獎儀式。本報山東傳真

## 中國選手包攬四領域頭獎

中美創新創業大賽由山東大學與青島市政府聯合發起主辦，匯集中美96個高精密創業創新團隊，項目涉及生物醫藥、節能環保與新材料、信息與智能製造、移動互聯網四個領域。來自中國的「尋球科技」、「仿生醫用齒科與骨科材料」、「基於壓縮感知原理的複雜環境下高效影音傳輸系統」、「圖漾信息科技-3D視覺」脫穎而出，獲得各領域的一等獎。獲獎者若入選青島高新區「金蘋果計劃」並落地高新區的項目將獲得最高50萬元的創業啟動資金支持。

山東大學副校長劉建亞稱此次活動是目前國內機構主辦的在美國覆蓋範圍最廣的創業大賽之一。大賽自2015年年底啟動以來，先後在華盛頓、休斯頓、芝加哥、硅谷舉行美國賽區初賽，並在中國上海、濟南、青島舉行南北賽區初賽，以及中美賽區的網絡賽等活動。

### 省長為兩國創客點讚

山東省委副書記、省長郭樹清在致辭時為來自中美兩國的創客團隊點讚。他表示，創客已成為年輕人追求事業夢想、人生夢想的新途徑。歷史上魯班和墨子可能都是世界上最早的創客，他們的家鄉都是現在的山東滕州市。郭樹清邀請創客團隊到山東發展，他說：目前山東科技企業孵化器總計達到55家，在全國各省市中名列第二。同時，國務院已批覆同意山東濟南、青島、淄博、濰坊、煙台、威海等六個國家級高新技術開發區建設山東半島國家自主創新示範區，下一步該省將積極推進創新政策先行先試，鼓勵發展眾創、眾包、眾籌，搭建起自由廣闊的創新創業平台。



■中美創新創業大賽頒獎儀式。本報山東傳真