

# 中國選拔第三批預備航天員

## 範圍不局限空軍飛行員 對學歷有更多要求



楊利偉宣佈第三批預備航天員選拔工作正式啟動。網上圖片

香港文匯報訊(記者馬靜北京報道)昨日,中國載人航天慶祝第三個「中國航天日」主題活動暨曾憲梓載人航天基金會頒獎大會在京舉行。中國載人航天工程辦公室主任楊利偉在現場宣佈,中國第三批預備航天員選拔工作正式啟動。是次選拔包括航天員駕駛員、航天飛行工程師和載荷專家,選拔範圍亦不再只限於空軍現役飛行員,還包括相關部門、科研院所等。性別既有男性也包括女性。據悉,整個選拔過程約一年,分初選、複選、定選3個階段,共計選拔17至18名航天員。

據悉,這也是楊利偉首次以中國載人航天工程辦公室主任一職公開亮相,此前他一直擔任該辦公室副主任。

楊利偉介紹,本次選拔工作由中國載人航天工程辦公室牽頭組織,由中國航天員科研訓練中心具體實施。他在會後對媒體表示,目前選拔前期準備工作已經完成,並獲批准,各項選拔標準已經制定。是次選拔航天員類別不同於以往,除了航天員駕駛員,還包括航天飛行工程師和載荷專家。楊利偉稱,這些都是為了適應下一步太空站工程發展需求而定,對於工程師和專家的知識儲備和學歷有更多要求,工程師需要研究生學歷,載荷專家則需要具有博士以上學歷。

### 備戰未來太空站任務

楊利偉表示,第三次航天員選拔在前兩次基礎上進行了充分總結,並根據工程需求作出了一些新的變化。特別是選拔範圍上,不再只限於空軍現役飛行員,除了一些具有一定基礎的現役空軍飛行員參加選拔外,還將選拔範圍擴大到從航空工程技術和科研人員中選拔,如相關工業部門、科研院所和大學等。他現場呼籲有志於投身祖國航天事業的青年朋友加入航天員隊伍,問鼎蒼穹、矢志報國。

第三次選拔的航天員包括女性航天員,楊利偉透露,這樣的安排也是隨着工程進展而定,初步計劃為男性航天員比例高於女性,最終還是要以工程的任務和需求為牽引。整個選拔過程分為三個階段,時間大

約為一年,17至18名航天員完成訓練後將參加中國太空站飛行任務。

神舟十一號航天员陳冬對媒體透露,目前正在參加備戰太空站任務,因為太空站對航天员的身體、知識儲備都提出更多要求,當前主要進行的是前期理論知識儲備,比如機械臂操作、出艙訓練等,後續還會進行一些其他訓練介入,包括沙漠救生、出艙程序水下驗證實驗等。「各項訓練都在有条不紊地推進,最終還是要我們能夠勝任太空站任務。」

### 帶動科技進步經濟發展

中央軍委裝備發展部副部長張育林在講話中指出,當前,載人航天要在推動實施軍民融合發展戰略,創新驅動發展戰略中發揮好排頭兵的重要作用,要大力推進太空站應用工程,既要把太空站打造成國家級太空實驗室和創新基地,又要高度重視做好成果轉化和應用工作,使載人航天在帶動科技進步,助力經濟發展,惠及國計民生等方面發揮更大作用。他說,2022年左右建成太空站,實現載人航天「三步走」發展戰略目標後,中國載人航天「幹什麼」、「怎麼幹」已經成為當前擺在面前的重大歷史課題。載人航天最根本的是要着眼近地空間的平台作用、放眼地月空間的戰略意義。

慶祝第三個「中國航天日」主題活動還包括曾憲梓載人航天基金會頒獎、「時代楷模——中國航天員」郵票揭幕、四地慶祝活動連線、發佈載人月面着陸與上升飛行器創意方案徵集大賽等內容。



昨日,中國載人航天慶祝第三個「中國航天日」主題活動暨曾憲梓載人航天基金會頒獎大會在京舉行。圖為活動現場。香港文匯報記者馬靜攝

## 曾憲梓千萬獎金鼓勵航天人

香港文匯報訊(記者馬靜北京報道)2017年度曾憲梓載人航天基金會頒獎大會昨日在京舉行。曾憲梓載人航天基金會理事長、金利來集團主席兼行政總裁曾智明及有關領導為119名在太空實驗室任務中表現突出的獲獎人員代表頒獎。據悉,2017年度曾憲梓載人航天基金會頒發1,340萬元(人民幣,下同)獎金。

### 累計發放獎金逾5000萬

中國首飛航天员楊利偉獲特別成就獎,創下中國人太空最長駐留時間紀錄的神舟十一號航天员景海鵬、陳冬獲特別貢獻獎。此外,116名在太空實驗室任務中表現優秀的科研人員等獲突出貢獻獎。曾智明

介紹,自2004年成立以來,曾憲梓載人航天基金會已為楊利偉等14人(次)航天员頒發了特別貢獻獎,為354人次航天科技和管理人員頒發了突出貢獻獎,目前已累計發放獎金逾5,790萬元。

據悉,2003年11月,中國首次載人航天飛行代表團訪問香港期間,曾憲梓向代表團和香港各界人士宣佈,個人將捐贈1億元港幣設立曾憲梓載人航天基金會,用於獎勵為中國載人航天工程作出重要貢獻的英雄航天员、優秀科技和管理人員。曾憲梓載人航天基金會特別貢獻獎和突出貢獻獎,特別貢獻獎為在當年有飛行任務時參加航天飛行的航天员而設立;突出貢獻獎為直接參與該年飛行任務、並擔任重要

技術和管理工作的優秀科技和管理人員而設立。

中央軍委裝備發展部副部長張育林表示,曾憲梓先生出於對祖國的熱愛和對載人航天事業的關心支持,慷慨解囊,獎勵優秀科技工作者和航天员,使載人航天工程全體人員深受鼓舞和激勵,其濃厚的愛國情懷,崇高的人生追求及高尚的人格風範,永遠值得我們學習。

出席頒獎大會的還有中國載人航天工程總設計師周建平院士、中國載人航天工程辦公室主任楊利偉以及戰略支持部隊、中國科學院、總裝司令部、航天科技、航天科工和電子科技集團公司有關領導。曾憲梓載人航天基金會理事、中國世茂集團主席曾智雄亦參加會議。



四艘拖輪發力拖拽國產航母。香港文匯報記者宋偉攝

## 航母編隊跨海區實戰訓練

香港文匯報訊 綜合新華社及香港文匯報記者宋偉報道,日前,海軍遼寧艦航母編隊在東海某海域組織對空、對潛作戰等課目訓練,與海軍岸基航空兵和潛艇部隊進行「背靠背」實兵對抗訓練。這次遠航訓練以來,遼寧艦航母編隊連續跨越多個海區,分別在西太平洋、南海、東海等海域開展了實戰化訓練。

編隊副指揮員劉志剛說,這次編隊遠海訓練,按照實戰化要求構建演練背景,以航母編隊為獨立的海上作戰集群,與兄弟單位海空兵力開展「背靠背」實兵對抗,練技術、練戰術、練謀略、練指揮,在體

構建的嚴密性、兵力協同的默契度、指揮控制的效能性等方面均有提高,達到了預期目的。

### 航母未出海 擬進行「傾斜試驗」

昨日是中國第十個海軍節,在人民海軍成立69周年之際,編隊舉行「牢記領袖囑託、建功一流海軍」主題活動,遼寧艦600餘名官兵在飛行甲板整齊列隊,重溫習主席在南海閱兵時的重要講話,立下「堅決聽黨指揮,忠誠維護核心;牢記領袖重託,爭當強軍先鋒;勇於創新超越,苦練打贏本領;矢志航母事業,建功一流

海軍」的鏗鏘誓言。

另外,首艘國產航母當日並未如眾人所願出海試航,仍在泊地停靠。但繫泊試驗現場出現數艘大馬力拖輪,疑拖拽航母進行「傾斜試驗」。

上午9時,香港文匯報記者在繫泊試驗現場附近看到,四艘大馬力拖輪抵達附近海域,在航母左舷連接拖曳纜繩。10時許,拖輪開足馬力啟動,至中午12時結束,期間航母未發生任何位移。直至當晚六時,航母仍在原泊位停靠。有分析認為,這是航母在進行「傾斜試驗」,並非準備出海試航。

## 大灣區提升知產保護運用

香港文匯報訊(記者郭若溪深圳報道)粵港澳大灣區知識產權保護論壇昨日在深圳召開,國家知識產權局透露,今年內將啟動粵港澳知識產權灣區建設,重點開展產業創新合作探索,全面提升灣區知識產權綜合保護水平和運用能力。

國家知識產權保護協同司區域處處長崔海瑛在會上透露,目前,粵港澳大灣區知識產權建設已列入今年區域知識產權工作計劃,目標是促進灣區產業創新發展,借鑒導向目錄研製思路。「除知識產權方面,灣區在科教創新方面也有更大的合作空間。今年的重點是在國家的整體規劃下,率先在產業創新方面的合作開展探索,借鑒知識產權區

域佈局,尤其是為導向目錄的制定思路開展前期的制定工作,具體包括全產業領域的發展引導和重點產業為核心的知識產權配置兩個目錄。」

### 區域法律衝突亟待協調

與其他國家的灣區相比,粵港澳大灣區最大的特點就在於「一國兩制三法域」,這一方面為灣區的互補性發展帶來了機遇,另一方面也為「融合」帶來了體制體制上的挑戰。中南財經政法大學知識產權研究中心名譽主任、最高人民法院知識產權司法保護研究中心學術委員會副主任吳漢東認為,目前,大灣區經貿合作的法律基礎是「一國兩制」的憲法規定和WTO的協定,存在兩個問題,一是以政策為主

導,還沒有做到立法先行;二是存在區域法律衝突,亟需盡快協調。

吳漢東建議,粵港澳大灣區應建成全球知識產權的首善之區,打造成一個治理體系健全、全服務體系完備、產業集羣先進、市場環境優良的先行地,包括行政管理機構、專門法庭、仲裁機構的治理體系改革的試驗區;諮詢、檢索、分析、代理等基礎服務和評估、鑑定、交易和投融資等增值服務的高端專業服務中心區。

本次論壇以「粵港澳大灣區企業創新與知識產權保護」為主題,來自國家知識產權局、粵港澳知識產權相關單位、國內及港澳知識產權專家以及粵港澳大灣區多家行業領軍企業代表等近200人參加論壇,共同探討粵港澳大灣區的知識產權保護問題。

**天下大勢**

撰文：劉曉林 著名易學專家，曾連續十四年成功預測新年世界大勢，用易理為政要和企業全息預測決策服務二十七年，著有《財富預見力》、《2013年大預測》、《2014年大預測》、《2015年大預測》、《2016年大預測》、《2017年大預測》、《2018年大預測》。

**中興通訊被制裁的走向**

中美貿易摩擦未止,美國商務部4月16日突然宣佈,將禁止美國公司向中興通訊銷售零件、商品、軟體和技術,理由是所謂的中興違反了美國限制向伊朗出售美國技術的制裁條款。

中興問題已演變為大國棋盤上一個博弈的劫點,該如何應對?此後走向會怎樣?

2018年4月21日早上4:59丙辰月癸未日甲寅時。得卦《雷山小過》變《澤山咸》。遊移不定的狀態,小過失,最後變成合卦,官司遇合,難以解散,拖延時間久。咸,涉及的面廣。四爻官鬼午火臨勾陳持世,化子孫亥水。官鬼臨勾陳,與官司勾連了。午火旺相,被日合,不怕打壓,財卯3數來生反而失衡而損財3數。化子孫亥水西北方新的源頭。五爻兄弟西南申金臨騰蛇動化進西金西方兄弟來助。應爻內卦父母辰土當月泄旺鬼,國內東南方有自己的技術可助。明年後年大後年都有自己的辦法解困。由此看來制裁不可能讓中興步入絕境。

以奇門遁甲預測法看格局。伏吟局。伏吟則有損耗,時間拖延,「利主不利客」,只能假以時日自主創新和研發。時日癸加癸天蓬值符休門在離宮,空。被戊和生門所克。事情涉及到被法網籠罩,自主所有權懸空。造成資本利潤損失。2020年填空則可改變自空狀態。2026年年文書景門沖時日之空,那時有自己的知識產權,糾紛散了。

再用六壬法看。酉月將加寅時。癸上空申白虎,弱勢我方遭過文書方面官司,無力救應。申上己卯貴人。背後貴人自身被制而處於不安狀態,財源損耗,遁出無情打壓。未上戌寅騰蛇,我方內部引發強勢的對方以財源官司來損耗我方,與我相對立。背後是寅上空酉天空。後面是內部自身不實文書無法克制這種損耗。重審課。三傳己卯貴人、甲戌青龍、辛巳太陰。事由外起而引發重新審視,財源損耗引起官司打壓而貴人不安,發展到今年太歲大勢力最大力量對我的官司制約,最後損耗錢財至少4數。一直到2025年巳年。其中2019年亥年2020年子年我方得兄弟助而能支撐住。遁出辛偏印助身,太陰策略文書技術支持,在嚴重打壓面前尚可以找到自己的技術支持支撐一下。

綜合結論:中興因自我技術支持懸空而引發官司打擊,造成市場損失4數左右,一直延續到2025年。2018年被打擊的力度最大。明年、後年技術方面得到西南、西方、西北方的支持,以及國內東南方的自我研發,得以解決,還可以支撐下去,並尋找到新的市場。

### 農村外出務工勞動力達1.74億

香港文匯報訊 據中新社報道,中國農業農村部昨日公佈,一季度中國農村外出務工勞動力總量達到1.74億人,同比增長1.1%;月均收入達到3,736元(人民幣,下同),同比增長7.3%,延續了務工總量和工資收入雙增勢頭。

日前中國國家統計局公佈的數據顯示,中國農民收入繼續保持快速增長勢頭,一季度農村居民人均可支配收入達到4,226元,名義增長8.9%,扣除價格因素實際增長6.8%,與GDP(國內生

產總值)增速保持同步,高於城鎮居民收入增速1.1個百分點。

近年來,中國農村多種新業態興起,農村一二三產業加快融合發展。一季度,農產品加工業穩步增長,規模以上農產品加工業增加值同比增長6%以上。休閒農業和鄉村旅遊增速較快,一季度休閒農業和鄉村旅遊人數同比增長10%左右。農產品電子商務發展迅速,一季度農產品網上零售額452.7億元,同比增長38.8%。

### 下月起抗癌藥免進口關稅

香港文匯報訊 據中新社報道,中國國務院關稅稅則委員會昨日發佈公告,自2018年5月1日起,對部分藥品進口關稅進行調整。

為滿足患者對進口藥品的需求,進一步健全藥品供給保障,提高中國國內醫療水平,增進人民健康福祉,此次調整將取消28項藥品的進口關稅。調整後,除安宮牛黃丸等中國特產藥品、部分生物城類藥品等少數品種外,絕大多數進口藥品,特別是有實際進口的抗癌藥均將實現零關稅。這將進一步降低中國國內患者,特別是癌症患者的藥費負擔,並有更多用藥選擇。