

25志願軍烈士遺骸韓國裝殮 英魂今歸故里

【大公報訊】據中新社報道：22日，第十批在韓中國人民志願軍烈士遺骸裝殮儀式在韓國仁川舉行。今年將有25位志願軍烈士的遺骸回歸祖國，結束70餘載的異鄉長眠。

當天上午，位於仁川的「中國人民志願軍烈士遺骸臨時安置所」內氣氛莊嚴肅穆。室內擺放有中方交接代表團和中國駐韓國大使館敬獻的花籃。中國退役軍人事務部副部長常正國率中方交接代表團全體人員、中國駐韓國大使館相關人員，以及在韓中國留學生、中資企業代表等參加儀式。韓國國防部及其所屬的遺骸發掘鑒識團相關人員出席。

當地時間10時，裝殮儀式正式開始。首先由韓國遺骸發掘鑒識團人員向中方代表作送還遺骸及遺物說明。隨後，中方交接代表團全體人員和

中國駐韓國大使館代表逐一向中國人民志願軍烈士敬獻鮮花，中方交接代表團團長上前整理花籃緞帶，參加活動的中方全體人員向志願軍烈士行三鞠躬禮，以示哀悼。最後，身著白衣的韓方人員用白紙包裹遺骸，放入木質棺槨，並在棺槨外擺上鮮花。

據韓方遺骸發掘鑒識團相關負責人介紹，此次發掘的25具遺骸及335件相關遺物是自2021年5月至11月，由韓方在DMZ（朝鮮非軍事區）以及京畿道漣川等地區，動員10萬餘人發掘的。在現場可以看到，此次發掘的遺物包括軍裝配件還有生活用品。「這些遺物也是識別中國軍人身份的重要依據。」韓國國防部遺骸發掘鑒識團鑒識官李壽煥介紹說，「工作人員會根據（被判定為是）中國製造的物品，例如水壺、飯碗或鋼筆

等，來識別中國軍人（遺骸）。」

23日上午，中韓雙方將在韓國仁川舉行第十批在韓中國人民志願軍烈士遺骸交接儀式，這些遺物也將隨志願軍烈士遺骸運送回國。

運-20接運烈士遺骸回國

中國退役軍人事務部介紹，仁川儀式結束後，中國空軍運-20運輸機接運烈士遺骸回國，隨後在瀋陽桃仙國際機場舉行迎回儀式。11月24日上午，在瀋陽抗美援朝烈士陵園舉行安葬儀式。2020年開始，空軍連續4年派出國產大型運輸機運-20執飛此項任務。據了解，11月23日志願軍烈士遺骸回國時，將由2架運-20在中國領空為執行接運任務的運-20伴飛護航，以「雙20」列陣長空告慰革命先烈，表達崇高敬意。



▲22日，在韓國仁川舉行的第十批志願軍烈士遺骸裝殮儀式上，中方全體人員向志願軍烈士行三鞠躬禮。 新華社

133專家膺兩院院士 國家科研新力量

「無創產檢之父」盧煜明當選 顏寧成最年輕新晉院士

2023年中國科學院、中國工程院兩院院士增選結果22日公布，133名科學家當選兩院院士。中國科學院選舉產生59名中國科學院院士，60歲（含）以下的佔90%；中國工程院選舉產生74位中國工程院院士，60歲（含）以下的佔81.1%。值得一提的是，香港科學院院長、香港中文大學教授、被譽為「無創產檢之父」的盧煜明從香港11名兩院院士增選有效候選人中脫穎而出，成功當選中國科學院生命科學和醫學部院士。此外，45歲女科學家顏寧亦當選中國科學院院士，是其中最年輕的。她在2022年底辭去美國普林斯頓大學教職，到深圳創立醫學科學院。就在當選為院士的榮耀時刻，顏寧擔任創始院長的深圳醫學科學院亦正式成立。

大公報記者 劉凝哲、湯嘉平報道

新當選的中國科學院院士平均年齡54.7歲，最小年齡45歲，最大年齡65歲，60歲（含）以下的佔90%，女性科學家有5人當選。新當選的中國工程院院士的研究領域共涉及43個一級學科，覆蓋了中國工程院院選指南中學科的78.2%，新當選院士平均年齡58.2歲，最小年齡48歲，最大年齡76歲，60歲（含）以下的佔81.1%。本次增選後，現有中國科學院院士共873人，中國工程院院士共978人。

增選名額向國家關鍵領域傾斜

2023年兩院院士增選名額進一步向國家急需的關鍵領域和基礎學科、新興學科、交叉學科傾斜；向為國防和國家安全作出突出貢獻的科研人員傾斜；向承擔國家重大科研任務、重大科技基礎設施建設和重大工程並作出突出貢獻的科研人員傾斜。中國科學院、中國工程院進一步強化對候選人的多方位審核，並進一步健全監督體系。

香港科學院院長、香港中文大學教授盧煜明成功當選中國科學院院士，也是香港今年唯一新當選的兩院院士。

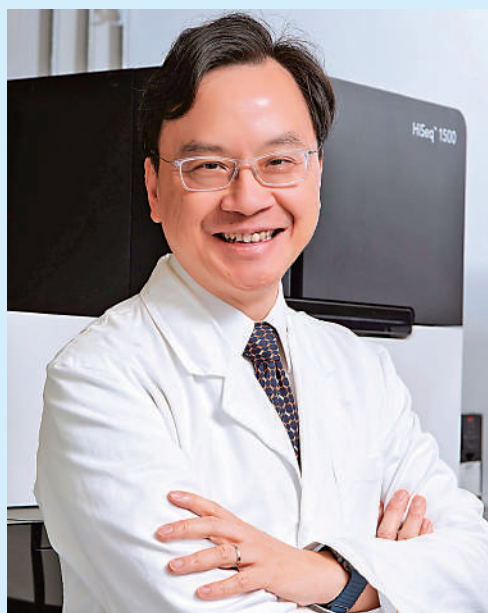
盧煜明被認為是「當前最受關注的中國科學家之一」。他曾在母

體血液中發現胎兒DNA，從而對唐氏綜合症進行無創產前檢測，這項技術已在全球範圍廣泛應用，目前每年約有1000多萬孕婦接受這項測試。盧煜明集齊有「諾貝爾獎風向標」之稱的3大國際獎項：湯森路透引文桂冠獎（化學）、科學突破獎—生命科學獎、拉斯克臨床醫學研究獎。他還曾獲得未來科學大獎生命科學獎。

盧煜明：全力投身科研 貢獻社會

盧煜明表示：「我很榮幸獲選為中國科學院院士，這是我研究工作的一個肯定；我會繼續持謙卑的心以及對科學的熱誠，全力投身科研，貢獻社會。」

出生於1977年的顏寧，在30歲時成為清華大學當時最年輕的教授和博士生導師；37歲率領平均年齡不到30歲的團隊用6個月的時間攻克膜蛋白研究領域最受矚目、國際競爭最激烈的科學難題；2015年獲國際蛋白質學會「青年科學家獎」、「賽克勒國際生物物理獎」。她在2017年受聘普林斯頓大學，成為該校分子生物學系首位雪莉·蒂爾曼終身講席教授。2022年底，她離美歸國，開啟在大灣區的新事業。



研究領域：

致力於研究人體內血漿的DNA和RNA，發展出一套新技術來準確分析和度量母體血漿內的胎兒DNA，被譽為無創DNA產前檢測的奠基人。

中國科學院增選院士 59人

年齡結構：

新當選院士平均年齡54.7歲，最小年齡45歲，最大年齡65歲，60歲（含）以下的佔90%。

性別結構：

女性科學家有5人當選。

中國工程院增選院士 74人

年齡結構：

新當選院士平均年齡58.2歲，最小年齡48歲，最大年齡76歲，60歲（含）以下的佔81.1%。

資料來源：央視新聞

兩院院士增選結果揭曉

盧煜明

- 1963年出生
- 分子生物學臨床應用專家

職務：

現任香港中文大學醫學院副院長（研究）、化學病理學系系主任、李嘉誠健康科學研究所所長，香港中文大學化學病理學講座教授、李嘉誠醫學講座教授，香港科學院院長，香港科技創新聯盟主席。



顏寧

- 1977年出生
- 結構生物學家

職務：

現任深圳醫學科學院創始院長，深圳灣實驗室主任，清華大學講席教授。

研究領域：

致力於結構生物學中膜蛋白的結構與功能研究。2014年，率領團隊在世界上首次解析了人源葡萄糖轉運蛋白GLUT1的三維晶體結構。

大公報記者劉凝哲整理

航天專家建功 助中國探索宇宙

成就矚目

在今年當選的新院士中，有多位來自航天領域的科學家。

中國首次火星探測任務工程總設計師張榮橋此次當選為中國科學院地學部院士，他的研究方向是行星探測。中國首次火星探測天問一號任務一舉實現對火星的「繞、落、巡」探測，創下航天新紀錄。後續，中國將實施小行星取樣返回、火星探樣返回、木星系環繞探測等任務。

「胖五」長征五號運載火箭的總設計師李東，成功當選中國工程院機械與運載工程學部院士。從「長五」火箭正式立項起，李東就擔任該型火箭的總設計師。十年磨一劍，他全程主持了中國首個大型火箭長征五號的論證、預研和工程研製工作，突破了大直徑箭體結

構、全新無毒無污染低溫動力等12類247項關鍵技術。「胖五」的成功，完成了中國運載火箭全面升級換代，促進了新一代中、小型火箭發展，並為中國重型火箭研製和中國航天未來發展提供重要支撐。

此外，中國航空發動機集團瀋陽發動機研究所總設計師劉永泉當選為中國工程院院士，他曾榮獲2016年度國防科技進步獎一、二等獎以及高技術武器裝備發展建設工程重大貢獻獎，是中國航空發動機研發和基礎研究的領軍人物。航空工業成都飛機設計研究所總設計師，航空工業集團首席技術專家王海峰當選為中國工程院院士，他從事多個國家重點型號研製工作，主持推力矢量技術飛行驗證及多個重點預研項目。

大公報記者劉凝哲

灣區逾5萬優質職位虛位以待

【大公報訊】記者郭若溪、李薇深圳報道：11月22日至23日，第二屆全國人力資源服務業發展大會在深圳舉行。大會以「激發人力資源動能 匯聚強國建設力量」為主題，「會」「展」「賽」「聘」並舉。本次大會有不少港澳元素，設立了粵港澳大灣區人力資源服務業發展成就展，重點內容包含對香港、澳門人才政策的展示。香港人才服務辦公室首次獨設展位，聯合5家香港人力資源機構參展，並在現場提供了多個主題分享活動，吸引大批參會者互動提問。

本次大會，香港人才服務辦公室首次獨設展位，聯合米高蒲志國際（香港）有限公司、高奧士國際控股有限公司等5家香港人力資源機構參展，並提供了多個主題分享活動，包括《香港人才入境計劃》、《香港的職場文化》等。

大會執委會副主任、深圳市人力資源社會保障局局長趙忠良表示，大會的重點活動之一——粵港澳大灣區人力資源服務技能大賽以「競技賦能、聚才灣區」為主題，邀請香港、澳門以及大灣區內地九市參賽，大賽分為個人風采展示、盲

盒答題、場景搶答、難度挑戰四個環節，充分體現參賽選手的專業水平。

本次大會同期舉行了2023年粵港澳大灣區人才專場招聘活動，組織1395家大灣區重點用人單位、人力資源服務龍頭企業，面向內地高校畢業生及海外留學生舉辦專場招聘。設置鏈主企業、大灣區城市企業、高新技術企業等專區，線上線下共提供優質崗位5萬多個，最高薪資可達50000元/月。



▲香港人才服務辦公室首次獨設展位，吸引大批求職者。 大公報記者郭若溪攝

深圳警營周日開放 警民零距離

【大公報訊】記者石華深圳報道：在這裏可以看到警犬表演，一睹「汪汪隊特工」的雄姿；在這裏可以看到突擊車、警用直升機的重裝列陣；在這裏可以看到帥氣特警開展索降演練、槍操表演，在這裏可以體驗到彩彈射擊，現場互動，贏取警察元素精美禮物……11月26日，深圳市公安局將舉辦第十六屆警營開放日活動，共設1個主會場、13個分會場和118個開放點，市民無需門票，不用預約，即可了解警務改革新成果。

據介紹，本屆警營開放日活動主會場設在深圳市公安局警察機動訓練支隊大院內，同時在全

市各公安分局設13個分會場，在部分基層派出所及交警大隊設118個開放點。主會場將劃分6大區域，安排20個活動板塊，包括啟動儀式、主舞台秀、裝備展示、技能演練、趣味互動等亮點活動，市民可在現場面對面、零距離感受不一樣的「警」彩。各分會場和開放點，也將結合轄區特點開展各具特色的警營開放活動。

從2002年至今，深圳市公安局舉辦了15屆警營開放日活動。現已成為「互動、交流、參與、體驗、共享、歡樂」的警民嘉年華，也成為深圳公安最具影響力的警察公共關係建設品牌之一。

深圳警營開放日指南

時間：11月26日 10:00-16:00

地點：設置1個主會場，13個分會場，在部分派出所及交警大隊設118個開放點；主會場位於深圳市公安局警察機動訓練支隊（深圳市公安局警察訓練學校）

公交線路：可乘坐323路，328路，M222路，M561路，B968路，高峰專線62等，到警校站下車

地鐵線路：地鐵1號線，僑城東站C1出口；地鐵2號線，僑城北站B出口。出站後，可乘坐開放日免費接駁車前往主會場

大公報記者石華整理