

國家科技獎



昨日，2019年度國家科學技術獎勵大會在北京人民大會堂隆重舉行。習近平向獲得2019年度國家最高科學技術獎的原中國船舶重工集團公司第七一九研究所黃旭華院士(右)和中國科學院大氣物理研究所曾慶存院士(左)頒獎。

香港學者參與五項目獲獎

- 國家自然科學獎二等獎 時延系統的魯棒控制理論與方法 香港大學林參教授參與
國家科學技術進步獎二等獎 紡織面料顏色數字化關鍵技術及產業化 香港理工大學忻浩忠教授參與
國家科學技術進步獎二等獎 腦卒中後功能障礙中西醫結合康復關鍵技術及臨床應用 香港理工大學陳智軒教授、香港大學李涓珍教授參與
國家科學技術進步獎二等獎 人類重大傳染病動物模型體系的建立及應用 香港大學微生物學專家高一村參與
國家科學技術進步獎二等獎 基於脊柱脊髓損傷流行病學及微環境理論的診療體系建立與臨床應用 香港大學胡勇教授參與

整理：香港文匯報記者 劉凝哲

國家科學技術獎勵大會舉行 296項目12專家獲獎 習近平頒授國家科技獎

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央、國務院昨日上午在北京隆重舉行國家科學技術獎勵大會。習近平、李克強、王滬寧、韓正等黨和國家領導人出席大會並為獲獎代表頒獎。

昨日上午10時30分，大會雄壯的國歌聲中開始。在熱烈的掌聲中，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平首先向獲得2019年度國家最高科學技術獎的原中國船舶重工集團公司第七一九研究所黃旭華院士和中國科學院大氣物理研究所曾慶存院士頒發獎章、證書...



國家科學技術獎勵大會開幕之前，習近平、李克強、王滬寧、韓正等會見獲獎代表。

中央和國家機關有關部門、軍隊有關單位負責同志，國家科技領導小組成員，國家科學技術獎勵委員會委員，2019年度國家科學技術獎獲獎代表及親屬代表，首都科技界代表和學生代表等約3,300人參加大會。



獲得2019年度國家最高科學技術獎的中國科學院大氣物理研究所曾慶存院士代表全體獲獎人員發言。

曾慶存算法 世界衛星數據處理主要算法

國際著名大氣科學家、中國科學院院士、中國科學院大氣物理研究所研究員曾慶存獲得2019年度國家最高科學技術獎。曾慶存於1957年畢業於北京大學物理系...

李克強：為青年人才挑大樑創造機會

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央政治局常委、國務院總理李克強在國家科學技術獎勵大會的講話中代表黨中央、國務院，向全體獲獎人員表示熱烈祝賀，向全國廣大科技工作者致以崇高敬意...

入，新动能持續快速成長。今年我們將全面建成小康社會、實現第一個百年奮鬥目標。要堅持以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導，按照黨中央、國務院決策部署...

制，尊重規律、寬容失敗，支持科研人員心無旁騖、潛心鑽研，創造更多「從0到1」的原創成果。讓「板凳甘坐十年冷」的專注得到更多褒獎。要緊扣經濟發展和民生急需把準科技創新的着力點...

能力和意願。持續推動大眾創業萬眾創新，促進大中小企業、高校院所、普通創客融通創新和產學研用一體化發展，提升創新整體效能。李克強說，要增強科技創新內生動力...

「深潛」人生30年 算盤打出核潛艇

香港文匯報訊 (記者 劉凝哲 北京報道) 有人形容，黃旭華的一生就像核潛艇，將「驚濤駭浪」般的功勳「深潛」在人生大海中。「隱身」30餘年，黃旭華終於走到台前...

把青春和熱血都奉獻給我國核潛艇研製事業的默默無聞的戰友們，以及今天為了讓核潛艇研製事業跟國家一樣強壯起來而接續奮戰的年輕一代，所有榮譽，包括國家最高科學技術獎，名義上是我的，但實際上，是大家的，是集體榮譽。」

學造船系錄取通知，最後他選擇了造船。上世紀50年代後期，中國決定組織力量自主研製核潛艇，1958年，黃旭華調到北京，任核潛艇研究室副總工程師。此後30年時間，他的家人都不知道他在做什麼...



中國工程院院士、著名核潛艇專家黃旭華。

據。1988年，在核潛艇極限深潛試驗中，黃旭華親自上艇參與試驗，成為當時世界上核潛艇總設計師親自下水做深潛試驗的第一人。

香港文匯報記者 劉凝哲 北京報道