



在国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会上的讲话

(2026年7月8日)

习近平

各位院士、同志们、朋友们：

今天，国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会隆重开幕了，这是在“十五五”开局之年召开的一次科技盛会。首先，我代表党中央，向获得2025年度国家科学技术奖励的集体和个人表示

衷心祝贺！向两院院士和全国广大科技工作者致以诚挚问候！向与会的外籍院士和国际科学界的朋友们表示热烈欢迎！

党的十八大以来，党中央把科技创新摆在现代化建设突出位置，系统擘画科技强国建设蓝图，深入推动实

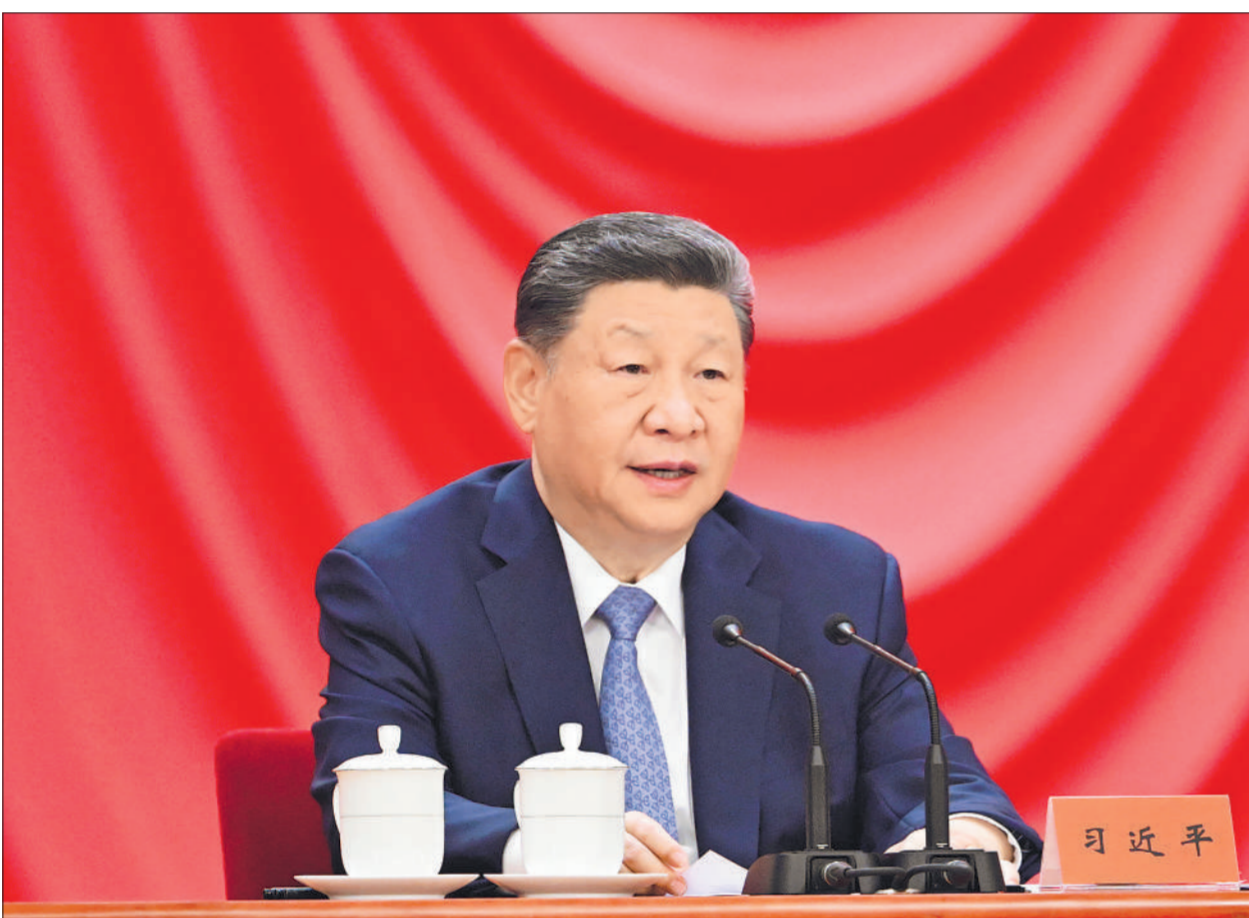
施创新驱动发展战略，全面深化科技体制改革，推动科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。我国正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变，成为创新力上升最快的国家之一。

(下转第3版)

国家科学技术奖励大会两院院士大会中国科协第十一次全国代表大会在京召开

习近平发表重要讲话强调，“十五五”时期是科技强国建设的关键攻坚期。必须抓住历史机遇，迎接时代挑战，加快推进高水平科技自立自强，向着到2035年建成科技强国的目标坚定迈进，扎扎实实以科技创新支撑和引领中国式现代化

李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇李希出席 丁薛祥宣读奖励决定



7月8日上午，国家科学技术奖励大会、中国科学院第二十二次院士大会和中国工程院第十八次院士大会、中国科学技术协会第十一次全国代表大会在北京人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话。新华社记者 中宏 摄



7月8日上午，国家科学技术奖励大会、中国科学院第二十二次院士大会和中国工程院第十八次院士大会、中国科学技术协会第十一次全国代表大会在北京人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2025年度国家最高科学技术奖的中国科学院物理研究所陈立泉院士(右)和中国电子科技集团第十四研究所贾德院士(左)颁奖。新华社记者 燕雁 摄

党的十八大以来，党中央把科技创新摆在现代化建设突出位置，系统擘画科技强国建设蓝图，深入推动实施创新驱动发展战略，全面深化科技体制改革，推动科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。我国正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变，成为创新力上升最快的国家之一。

新一轮科技革命和产业变革深刻改变人类生产生活方式和世界发展格局。我们要适应新形势新要求，采取更加有力的措施，切实解决我国科技发展中存在的问题，全力抓好党中央关于科技事业各项部署的落实。

新华社北京7月8日电 国家科学技术奖励大会、中国科学院第二十二次院士大会和中国工程院第十八次院士大会、中国科学技术协会第十一次全国代表大会8日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会，为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。他强调，“十五五”时期是科技强国建设的关键攻坚期。必须抓住历史机遇，迎接时代挑战，加快推进高水平科技自立自强，向着到2035年建成科技强国

的目标坚定迈进，扎扎实实以科技创新支撑和引领中国式现代化。

李强主持大会，赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希出席大会，丁薛祥宣读奖励决定。

上午10时30分，大会开始，全场起立，高唱国歌。

丁薛祥宣读《中共中央、国务院关于2025年度国家科学技术奖励的决定》。(决定全文另发)

仪式号角响起，习近平首先向获得2025年度国家最高科学技术奖的中国科学院物理研究所陈立泉院士和中国电

子科技集团第十四研究所贾德院士颁发奖章、证书，同他们热情握手表示祝贺。随后，习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道，为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁发证书。

在热烈的掌声中，习近平发表重要讲话。他指出，党的十八大以来，党中央把科技创新摆在现代化建设突出位置，系统擘画科技强国建设蓝图，深入推动实施创新驱动发展战略，全面深化科技

体制改革，推动科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。我国正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变，成为创新力上升最快的国家之一。

习近平强调，新一轮科技革命和产业变革深刻改变人类生产生活方式和世界发展格局。我们要适应新形势新要求，采取更加有力的措施，切实解决我国科技发展中存在的问题，全力抓好党中央关于科技事业各项部署的落实。(下转第3版)

《习近平关于基层工作方法的重要论述学习读本》出版发行

新华社北京7月8日电 中央组织部组织编写的《习近平关于基层工作方法的重要论述学习读本》，近日由党建读物出版社出版，在全国发行。

习近平总书记是从基层、从群众中成长起来的大党大国领袖，对人民群众始终饱含深情，对基层工作规律洞察深刻。无论是在地方工作期间还是到中央工作以后，习近平同志始终重视基层、关心基层、深入基层、支持基层，坚持把抓基层打基础作为长远之计和固本之策，探索形成了一系列富有理论意义和实践价值的基层工作方法。习近平同志围绕基层工作方法

发表的一系列重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深刻，科学回答了什么是基层、如何深入基层、如何服务基层等重大理论和实践问题，深化了对基层工作的规律性认识，为做好新时代新征程基层工作指明了方向、提供了重要遵循。出版发行《习近平关于基层工作方法的重要论述学习读本》，对于帮助各级党组织和党员、干部系统学习掌握习近平同志关于基层工作方法的重要论述，深刻领悟做好基层工作的重大意义、根本要求、科学理念、有效方式、根本保证，更好地认识基层、深入基层、服务基层，着力巩固党的执政根基，夯实中国式现代化的

基层基础，具有十分重要的意义。

近日，中央党的建设工作领导小组发出通知，要求各级党组织把《习近平关于基层工作方法重要论述学习读本》作为树立和践行正确政绩观学习教育的重要学习内容，与深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想结合起来，与深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神结合起来，组织广大党员、干部认真研读、学习交流，坚持学用结合，不断增强基层工作本领，奋力开创新时代新征程基层工作新局面。

陆治原在北京调研工会工作并开展送清凉慰问 用心用力做好维权服务工作 不断增强引领力组织力服务力

本报讯(记者郝赫)7月7日，全国总工会党组书记陆治原带队在北京市调研职工之家、职工服务中心等阵地建设情况，看望慰问劳动模范、新业态劳动者、户外劳动者，为大家送清凉。陆治原强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神，用心用力做好维权服务工作，以实际行动把习近平总书记和党中央的关心关怀送到亿万职工群众心坎上。陆治原一行先后来到北京市朝阳区建外i家公共区域职工之家和北京市总工会职工服务中心，深入了解24小时智

慧骑手驿站、职工互助保障中心、12351热线等阵地服务职工情况，并为公安、消防、交通、环卫等一线职工和快递员、外卖配送员等新业态劳动者代表送上防暑降温慰问品，对加强一线职工高温劳动保护工作提出要求。

陆治原指出，各级工会要围绕中心、服务大局，加强思想政治引领，着力凝聚人心、化解矛盾、激发动力，团结带领广大职工坚定不移跟党走。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真履行维权服务基本职责，进一步建好用好管好职工服

务(帮扶)中心、工会驿站等线上线下服务阵地，做实做细送温暖、送清凉、金秋助学、职工医疗互助等服务项目，探索服务职工新方法、新载体、新途径，为职工群众提供普惠性、常态化、精准性服务。要坚持组织覆盖和工作覆盖同步推进，加大对新经济组织、新社会组织、新就业群体的覆盖面，不断增强引领力、组织力、服务力。

全国总工会副主席、书记处书记杨宇栋，北京市人大常委会副主任、市总工会主席齐静等参加调研慰问。

第22位技术工人荣获国家科学技术进步奖

经全国总工会提名，技术工人张晓琴主研项目摘奖

本报北京7月8日电(记者郝赫)7月8日上午，国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会在京召开。经全国总工会提名，国网

江苏电科院张晓琴主研的项目“强温室气体六氟化硫在电网中的近零减排技术及应用”荣获国家科学技术进步奖二等奖。截至目前，经全国总工会推荐荣获国家科学

技术进步奖二等奖的技术工人已达22名。六氟化硫是广泛应用于电力设备中的优异绝缘介质，但其温室效应远高于二氧化碳。(下转第2版)

2026年度医药行业集体协商“集中要约行动”启动

本报讯(记者赵爽)记者从7月8日在山东济南举办的全国医药行业构建和谐劳动关系推进活动上获悉，由中国能源化学地质工会、全国工商联医药业商会联合开展的2026年度医药行业集体协商“集中要约行动”正式启动。全国总工会有关领导同志出席活动，对抓好医药行业和谐劳动关系工作提出要求。医药行业集体协商“集中要约行动”

以推动协商普遍开展、助力企业稳岗增效、促进职工增收为核心目标，将推动百人以上医药企业单独签订集体合同率动态保持在85%以上；推动重点产业集聚区开展行业性集体协商，探索产业链

上下游协同协商；保障职工劳动权益，构建企业与职工的利益、事业、命运共同体；建立与技术等级、创新贡献挂钩的薪酬体系，实现多劳者多得、技高者多得、创新者多得。(下转第3版)