



封面
下载封面新闻APP
掌握更多资讯

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

把握新一轮科技革命方向 勇攀世界科学高峰

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

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》。

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



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贲德院士(左)颁奖。

新华社记者 燕雁 摄

电子科技集团第十四研究所贲德院士颁发奖章、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。

习近平指出，要增强科技创新体系化攻关能力，提升国家创新体系整体效能。坚持“四个面向”战略导向，进一步加强科技战略规划、政策措施、重大任务、科研力量、资源平台、区域创新等方面统筹。完善国家重大科技创新任务部署和组织实施机制，强化科研基础条件自主保障。优化国家战略科技力量功能定位和布局，推动任务协同、资源共享、优势互补。加强对各层级科技工作的统筹指导，形成央地协同、区域联动的制度安排。

(下转03版)

聚焦2025年度国家最高科学技术奖获得者

择一事、终一生 他们把论文写在祖国大地上

川籍院士陈立泉：
一生坚守“锂”想报国

雷达专家贲德：
为战鹰擦亮“眼睛”

P08-P09

省十五运会火种成功采集 火炬传递今日在广安等三地同步启动

- 7月8日上午，四川省第十五届运动会火种采集仪式在广安邓小平故居陈列馆广场举行。
- 上午9点，火种采集仪式正式开始。在全场观众注目下，3名身着白色长裙的采火少女手持采火棒，缓缓步行至火种采集器旁，将采火棒置于火种采集器上方。阳光透过火种采集器，光束逐渐聚焦，火焰在阳光下跃动而出，采火棒成功引燃。
- 火种的成功采集，标志着四川省第十五届运动会进入最后的决战决胜阶段。
- 7月9日上午，广安、内江、宜宾三地将同步启动火炬传递。7月17日，圣火将在广安市奥体中心的开幕式上熊熊燃起。

P03