

# 砥砺奋进，坚持好完善好运行好人民代表大会制度

## ——习近平总书记在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上的重要讲话为做好新时代人大工作指明前进方向

新华社记者

“人民代表大会制度是符合我国国情和实际、体现社会主义国家性质的好制度，是能够有效凝聚全体人民力量一道推进中国式现代化的好制度。”

习近平总书记近日在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上发表重要讲话，发出了在新时代新征程上坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度的动员令。大家表示，要以习近平总书记重要讲话精神为指引，充分发挥人大的重要作用，为实现新时代新征程党和人民的奋斗目标提供坚实制度保障。

### 扎根中国土壤，展现显著优势

70年奋斗征程，70载波澜壮阔。人民代表大会制度与时俱进、历久弥新。

习近平总书记在重要讲话中，深刻阐述了人民代表大会制度具有的五个方面显著政治优势。

全国人大常委会办公厅研究室副主任翟伟表示，人民代表大会制度走过了70年光辉历程，形成了丰富的理论和实践成果，积累了宝贵的历史经验。要学深悟透习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，把握精髓要义，加强研究阐释，做到融会贯通。要从“两个结合”的高度，理解人民代表大会制度从哪里来、为什么好，进一步坚定国家根本政治制度自信。

党的十八大以来，人大工作取得历史性成就。

“习近平总书记在重要讲话中系统总结了新时代人民代表大会制度理论和实践创新重大成果，首先强调必须坚持中国共产党领导。”湖北省荆门市人大常委会党组书记、主任汪在祥表示，新时代人大工作取得的历史性成就充分证明，党的领导坚持得越好，人大及其常委会的职能作用就发挥得越充分，人民代表大会制度的优越性就越能得到彰显。我

们要始终坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，推动国家根本政治制度优势更好转化为治理效能。

制度优势是一个国家赢得战略主动的重要优势。习近平总书记强调：“坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度，为实现新时代新征程党和人民的奋斗目标提供坚实制度保障。”

中国社会科学院政治学研究所政治制度研究室主任韩旭表示，党的二十届三中全会就健全全过程人民民主制度体系作出具体安排，要求把人民当家作主具体、现实体现到国家政治生活和社会生活各方面。人民代表大会制度能够广泛汇聚民意、民智并将其带入决策、执行和日常管理、监督、反馈等各个环节，从而达到凝聚民心、形成合力的效果，为进一步全面深化改革提供了非常坚实的制度保障。

### 发挥人大作用，担负职责重任

“充分发挥人大保证全面有效实施宪法法律的重要作用”“充分发挥人大在立法工作中的主导作用”……现场聆听了习近平总书记的重要讲话，全国人大宪法和法律委员会委员孙宪忠深受鼓舞。

孙宪忠表示，在深度参与编纂民法典的过程中，他深切感受到新时代的法治进步。新征程上，要学习好贯彻好习近平总书记重要讲话精神，在科学立法、民主立法、依法立法的进程中，做好一名中国特色社会主义法治体系的建设者，完善以宪法为核心的中国特色社会主义法律体系，为推动高质量发展、实现中国式现代化提供强有力的法治保障。

基层立法联系点是人民群众参与立法工作的“直通车”。上海市市长宁区虹桥街道是全国人大常委会立法联系点的首批基层立法联系点之一，截至今年8月底，已累计对97部国家法律草案上报建议3279条。“民意矩阵持续扩容，征询范围不断扩大，居民群众参与民主立法的

获得感越来越强。”虹桥街道党工委書記、人大工委主任郭凯说。

如何更好发挥基层立法联系点作用？学习习近平总书记重要讲话，郭凯对接下来的工作更有信心：“我们将牢牢把握虹桥街道基层立法联系点参与面广的优势，听取群众最原汁原味的声音，汲取群众最接地气智慧，为民主立法作出新贡献。”

充分发挥地方特色，不断创新方式方法，近年来地方立法有力服务地方经济社会发展。

在四川雅安，受益于当地人大常委会会议通过的《雅安市青衣江流域水环境保护条例》，青衣江流域河湖保护和生态环境得到整体改善。

雅安市人大常委会法工委主任陶炳忠表示，将深入学习领会习近平总书记重要讲话精神，立足地方实际，坚持精细化立法、立管用之法，既要“求数量”、更要“重效果”，真正用良法促发展、保障善治。

正确监督、有效监督、依法监督，是人大监督的重大原则和实践要求。

“习近平总书记重要讲话中对充分发挥人大监督在党和国家监督体系中的重要作用作出指引，强调强化人大预算决算审查监督和国有资产管理、政府债务管理监督，我们深感责任重大、使命光荣。”全国人大常委会预算工委办公室主任张永志表示，要按照党中央决策部署和习近平总书记重要讲话精神，持续深入推进预算审查监督重点拓展改革，持续推动国有资产管理监督提质增效，持续强化政府债务管理监督职能，推动全面落实税收法定原则，不断提高工作质效，为进一步全面深化改革、推进中国式现代化贡献力量。

### 发展全过程人民民主，保障人民当家作主

人民代表大会制度是实现我国全过

程人民民主的重要制度载体。习近平总书记强调：“不断健全人民当家作主制度体系，丰富各层级民主形式，扩大人民有序政治参与，充分体现人民意志、保障人民权益、激发人民创造活力。”

“我们要深入学习领会习近平总书记重要讲话精神，持续贯彻落实党的二十届三中全会部署，丰富人大代表联系人民群众的内容和形式，支持代表更好接地气、察民情、聚民智、惠民生。”全国人大常委会法工委副主任傅文杰表示，将立足人大职能职责，切实加强代表工作能力建设，围绕人大立法、监督等重点工作，组织代表开展视察调研，倾听群众呼声，反映群众意愿，不断夯实人大工作的民意基础。

人大代表来自人民、植根人民。

现场聆听了习近平总书记的重要讲话，全国人大代表、济南阳光大姐服务有限公司董事长卓长立难掩激动。已经连任三届全国人大代表的她表示，总书记的重要讲话更坚定了她继续为人民发声的决心。她将不断提高履职能力，深入调研了解民情民意，重点关注“一老一小”、就业、消费等领域的群众需求，推动家政行业职业化、标准化、数字化、产业化发展。

九月的东北大地，秋高气爽。黑龙江省哈尔滨市道外区的基层人大代表们在发展民宿旅游、打造网红花海、规范沿江露营等方面，为推动乡村振兴贡献着自己的力量。

“习近平总书记强调，人大代表肩负人民赋予的光荣职责，要忠实代表人民利益和意志，当好党和国家联系人民群众的桥梁。”哈尔滨市道外区民主镇人大主席席连慧表示，将认真学习总书记重要讲话精神，做好乡间大事工作，积极践行全过程人民民主，组织好基层人大代表，凝聚人大代表力量，为推进中国式现代化贡献力量。

（新华社北京9月15日电）

# 李振声：矢志攻关 筑牢大国粮仓

## 国家勋章和国家荣誉称号获得者

新华社记者 张泉

他曾在祖国西北耕耘31载，培育推广抗病、高产的远缘杂交小麦；他曾组织开展多项重大农业科技攻关，助力我国粮食大幅增产。

在70余年的科学生涯中，中国科学院院士李振声始终把“回报国家”作为奋斗目标，为“让中国人吃饱饭、吃好吃”而不懈努力。

新中国成立75周年之际，李振声被授予“共和国勋章”。

### “国家培养了我，我应该向国家作出回报”

“新中国让我有饭吃，又能上大学，这是我儿时从不敢想的事。”李振声说，“国家培养了我，我应该向国家作出回报。”

1931年，李振声出生于山东淄博。少年时经历了上世纪40年代初的大饥荒，人们以树叶树皮、蒜皮葱根充饥的场景令他至今难忘，他深切体会到粮食的宝贵，立志要让中国人吃饱饭。

1951年从山东农学院毕业后，李振声被分配到中国科学院遗传选种实验站，从事牧草栽培研究。1956年，他响应国家“支援大西北”的号召，奔赴陕西杨凌工作。

当时，小麦条锈病在我国黄河流域

肆虐，一年便能导致小麦减产超百亿斤。更棘手的是，将外来抗病小麦与本地小麦杂交培育抗病新品种需要8年左右，而小麦条锈病让这些新品种失去抗性平均只要5年。

李振声苦苦思索解决之道。从事牧草培育研究的经历让他有了大胆的想法：牧草抵抗疾病的能力很强，是很好的抗病基因库，如果将牧草与小麦杂交，就有可能培育出抗病性强的小麦品种。

然而，让亲缘关系较远的牧草和小麦进行“远缘杂交”绝非易事，面临一系列科学难题。李振声和团队迎难而上，通过反复实验，选取长穗偃麦草进行重点研究。

他们曾每天步行往返20里路，去试验田查看苗情；他们冒着大雨细心播种，收麦、拉车、脱粒也都亲力亲为；杂交品种不能发芽，他们蹲在田里逐株排查；面对质疑，他们不为所动，始终没有放弃自己的研究方向。

功夫不负有心人。经过20多年攻关，李振声和团队育成了“小偃”系列高产、抗病、优质新品种，并迅速推广。其中，“小偃6号”能同时抵抗8个条锈病菌生理小种侵袭，成为我国小麦育种的重要骨干亲本，衍生品种达80多个，截至2003年全国累计推广3亿多亩，增产小麦逾150亿斤。

## 为推动两岸关系和平发展凝聚青春力量

有一家小有名气的面包店。1996年出生的杨佳文在南京创办了自己的企业服务公司……

9月9日下午，研讨营组织营员赴南京台湾青年创业学院，了解南京创业政策，开展两岸青年创新创业分享汇。洪乃文、杨佳文等台湾青年分享了在青创学院帮助过创业的故事。

“青创学院提供免费创业场地，还提供创业课程，协助台湾青年创业者对接大陆市场等服务，创业者可以拎包入住。”青创学院副总经理韩鸣国说。

“真心觉得几位创业者很优秀。”台湾新北市美容美发用品器材制造装修职业工会干事曾愈庭说。她正在探索短视频账号运营，研讨营期间参观直播基地时，特意向培训老师请教运营方法。

台湾辅英科技大学健康关系系主任李品轩对青年创业的议题非常感兴趣。她提问：“大陆企业能否与我们进行产学

合作，为台湾学生提供实习机会？”

“目前有项目主要为在大陆的台籍学生提供实习岗位，我们可以在台湾招实习生，尤其是没来过大陆的学生，我们也将继续创造更多机会。”青创学院有关负责人回应。

中华全国总工会关心台湾青年发展，组织两岸青年职工开展技能交流，分享大陆发展机遇，逐步为台湾同胞在大陆学习、创业、就业、生活提供同等待遇，结出累累果实。目前，已有188名在大陆工作的台胞职工获得劳动模范等荣誉，其中有很多青年人。

### 工会助力，持续深化友谊

“每年举办集体协商春季集中要约行动、集体协商技能竞赛”“推动改善劳动环境，尤其关注男女同工同酬、性别就业歧视以及建立有效的职场性别骚扰反馈机制”……

### “要跟着国家需求选择自己要做的事情”

“李老师很少考虑自己，一辈子都在想着让大家都有饭吃、有好日子过。”在李振声学生们眼中，他生活简朴、淡泊名利，心里惦记的都是粮食这一国家大事。

让中国人吃饱饭、吃好吃，需要持续奋斗。李振声深知人才的重要性，在承担科研任务的同时，他在人才培养上倾注了大量心血。

每年入冬前，李振声都要带学生去田里看小麦的苗期繁茂性，早春去调查小麦的抗寒性，五六月在田里指导选种；他在科研中严肃认真、一丝不苟，带动学生们养成严谨的工作作风；获得国家最高科学技术奖后，他把奖金全部捐献出来，作为学生的“助学基金”。

在李振声的悉心指导下，研究组培养了一批批博士、技术人员，成为各自岗位上的骨干力量。

年逾九旬，已不能亲自去田间地头，但李振声依然心系科研。他经常向学生了解远缘杂交小麦育种最新进展，“滨海草带”建设情况，并提供指导和建议。

“一个人一生中能做成的事情有限，所以目标必须明确、集中，要跟着国家需求选择自己要做的事情。”李振声说。

（新华社北京9月15日电）

在研讨营举行的两岸工会工作座谈会上，两岸工会代表“推介”起各自在维护职工权益等方面的做法。

“工会有哪些帮助劳动者提升职业技能的措施”“是否有专门为劳动者提供的法律援助”……随着更多问题的提出，讨论愈发深入。

台湾两岸劳工事务交流委员会专员陈郁涵表示：“我们感受到大陆工会在维护劳动者权益，推动社会进步方面所作的贡献，相关经验值得学习。希望我们保持交流，共同探讨工会工作面临的新情况及应对办法，持续扩大合作、深化友谊。”

据了解，台湾工会青年研讨营由中华全国总工会自2007年起举办，已成为增进两岸工会青年相互了解的重要平台。中华全国总工会将持续发挥工会民间交流的独特作用，推动两岸青年深化交流合作，为台湾青年融入祖国大陆发展创造更好条件，为推动两岸关系和平发展凝聚青春力量。

（本报南京9月15日电）

人民日报评论员

制度稳则国家稳，制度强则国家强。在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上，习近平总书记从党和国家事业发展全局的战略高度出发，对在新的历史起点上坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度作出全面部署、提出明确要求，强调“我们要围绕发展全过程人民民主，坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度，为实现新时代新征程党和人民的奋斗目标提供坚实制度保障”。

经过70年特别是党的十八大以来实践发展，人民代表大会制度更加成熟、更加定型，焕发出蓬勃生机和活力，充分证明了这一制度是符合我国国情和实际、体现社会主义国家性质、保证人民当家作主的好制度，是能够有效凝聚全体人民力量一道推进中国式现代化的好制度，必须毫不动摇坚持、与时俱进完善。发展全过程人民民主是中国式现代化的本质要求，人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。要牢记初心使命，坚定制度自信，增强历史主动，把人民代表大会制度坚持好、完善好、运行好，更好体现人民意志、保障人民权益、激发人民创造活力。

坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度，必须充分发挥这一根本政治制度的作用。习近平总书记从“保证全面有效实施宪法法律的重要作用”“在立法工作中的主导作用”“人大监督在党和国家监督体系中的重要作用”“在密切同人民群众联系中的带头作用”四个方面深刻阐述了要充分发挥人大的作用，为在新征程上推动人大工作高质量发展指明了努力方向。

宪法是治国安邦的总章程，全面贯彻宪法法律是各级人大及其常委会的重要职责。充分发挥人大保证全面有效实施宪法法律的重要作用，就要坚决维护国家法制统一、尊严、权威，确保宪法法律得到有效实施，确保各国家机关都在宪法法律范围内履行职责、开展工作。良法是善治的前提。充分发挥人大在立法工作中的主导作用，就要推进科学立法、民主立法、依法立法，不断完善中国特色社会主义法律体系。人大监督是具有法定权威、代表人民的监督。充分发挥人大监督在党和国家监督体系中的重要作用，就要担负起宪法法律赋予的监督职责，健全人大对“一府一委两院”监督制度，确保各国家机关依法行使权力，确保人民群众合法权益得到维护和实现。

人民代表大会制度之所以具有强大生命力和显著优越性，关键在于它深深植根于人民之中、充分发挥人大在密切同人民群众联系中的带头作用，就要确保人大代表站稳政治立场，忠实代表人民利益和意志，丰富人大代表联系人民群众的内容和形式。

人民代表大会制度是党领导国家政权机关的重要制度载体，也是党在国家政权中充分发扬民主、贯彻群众路线的重要实现形式，具有坚持中国共产党领导、保证党领导人民依法有效治理国家的显著优势。前进道路上，要加强对人大工作的全面领导，支持人大及其常委会依法行使职权，加强人大常委会领导班子和人大机关工作队伍建设。始终坚持党中央集中统一领导，按照“四个机关”的要求，切实加强人大机关的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设，打造政治坚定、服务人民、尊崇法治、发扬民主、勤勉尽责的人大工作队伍，定能不断提高新时代新征程人大工作质量和水平。

强国建设、民族复兴的宏伟目标催人奋进，做好新时代人大工作使命光荣、责任重大。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，自觉做到“两个维护”，把人民代表大会制度坚持好、完善好、运行好，充分发挥国家根本政治制度的优势功效，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而不间断奋斗。

# 继续把人民代表大会制度坚持好完善好运行好

## ——论学习贯彻习近平总书记在庆祝全国人民代表大会成立七十周年大会上重要讲话

代表大会成立七十周年大会上重要讲话

人民代表大会制度是党领导国家政权机关的重要制度载体，也是党在国家政权中充分发扬民主、贯彻群众路线的重要实现形式，具有坚持中国共产党领导、保证党领导人民依法有效治理国家的显著优势。前进道路上，要加强对人大工作的全面领导，支持人大及其常委会依法行使职权，加强人大常委会领导班子和人大机关工作队伍建设。始终坚持党中央集中统一领导，按照“四个机关”的要求，切实加强人大机关的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设，打造政治坚定、服务人民、尊崇法治、发扬民主、勤勉尽责的人大工作队伍，定能不断提高新时代新征程人大工作质量和水平。

强国建设、民族复兴的宏伟目标催人奋进，做好新时代人大工作使命光荣、责任重大。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，自觉做到“两个维护”，把人民代表大会制度坚持好、完善好、运行好，充分发挥国家根本政治制度的优势功效，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而不间断奋斗。

（新华社北京9月15日电）

## 系列科普盛宴来袭

# 2024年全国科普日活动启动

据新华社北京9月15日电（记者温竞华）以“提升全民科学素质 协力建设科技强国”为主题的2024年全国科普日活动15日在全国各地启动，活动将持续至9月25日。

据介绍，今年全国科普日活动锚定2035年建成科技强国目标，面向高校学生、青年科技工作者、公务员和广大公众，开展多层次、分众化的高阶前沿科普，多角度展示我国科技创新成就，以及创新成果背后的科学精神和科技工作者风采，弘扬科学家精神。

主要活动包括“千馆展览探未来”“万场报告话前沿”“千万IP创科普”3项重点活动，学会科普联合行动、科普阵地联合行动、高校科普联合行动、企业科普联合行动等8个联合行动，以及各部门各地区各单位打造的系列主场活动。据

（上接第1版）

曾经以金铜产业作为支柱的上杭县，经济增长如何实现由资源依赖型向创新驱动型战略转变？从上世纪九十年代初的矿产冶金，到构建起矿产冶炼、金铜精深加工为主的千亿金铜产业集群，再到近几年发展锂电池材料、半导体材料等新兴产业……老区人民打破资源依赖，构建以金铜、新材料、建筑产业为主导的新发展格局。

而让王孟源下决心留在家乡创业的，正是这片红土地上近年来“升腾”起的浓厚产业氛围。

近年来，吉利、巴斯夫、宁德时代、传化等一批世界500强、中国500强企业项目陆续落地上杭，一批有核心竞争力的企业快速成长，让曾经的山区贫困县变成了全国百强县。

王孟源坦言：“平台的大小并不取决于地理位置，老区一样大有可为。”在龙岩有关部门的大力支持下，晶旭柔性引进中山大学光电材料与技术国家重点实验室王刚教授为首席科学家的技术人才团队，由技术带头人担任企业研发高管参与公司经营管理。

“通过引进一个团队、落地一个项目的方式，我们坚持将项目与人才紧紧融

不完全统计，截至目前，各地已开展和即将开展的展览、报告等活动达10余万场，活动开展地覆盖31个省（区、市）和新疆生产建设兵团。

今年全国科普日主场活动由中国科协联合有关部门、北京市人民政府共同组织，地点设在国家科技传播中心和中国科技馆。主场活动打造“协力共筑强国梦”“科学家精神耀九州”“新兴科技助发展”等系列主题展览，“科技企业话前沿”“百年学会话前沿”等系列高阶前沿科普报告，以及“同上一堂科学课”、沉浸式舞台剧等特色活动，丰富首都科技文化生活，激发公众科技创新自信。

2024年全国科普日活动由中国科协、中央宣传部、中央网信办、教育部、科技部等21部门联合举办。

合，以产聚才、以才兴产，以产业链打造人才链推动创新链。”上杭县委常委、组织部部长张永湘介绍，近年来，通过持续实施领军型科技创业人才引进培育和高端人才引进培养工程，当地建成了28个省级以上科创平台。

随着高层次人才的不间断聚集，上杭以产业创新为导向，建立健全关键核心技术和“卡脖子工程”集中攻关机制，在协同孵化、推动创新成果的应用和产业化等方面给予政策支持，加快推动创新链与产业链、资金链、人才链深度耦合。

从紫金佳博键合金丝国有替代技术研发，到清景铜箔年产15000吨锂电离子电池用高档电解铜箔，从德尔科技高端含氟电子级气体到天甫电子年产36万吨半导体级电子材料……一大批“新工业”落地红土地。这些“专精特新”企业成为推动老区经济发展的新引擎，培育新质生产力的主阵地。近3年当地新材料新能源产值年均增速达34%。

随着总投资16.8亿元、正在产业园区建设的企业二期项目，王孟源满怀期待：“老区不老！我们有信心，在红土地上‘智’造更多的‘中国芯’。”