



《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论述摘编》和《习近平关于基层工作方法的重要论述学习读本》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党建思想结合起来，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。

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

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电子科技集团第十四研究所黄德院士颁发奖章、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，系统谋划科技强国建设蓝图，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。

习近平强调，要推动科技创新和产业创新深度融合，打通科技加速向现实生产力转化的通道。科技创新要突出应用导向，产业创新要提出科学问题。加强国家技术转移体系建设，打造多元化应用场景和高质量产业集群，促进自主研发技术产品推广应用和迭代升级。完善知识产权保护制度。构建同科技创新相适应的科技金融体制。

习近平指出，科学的未来在青年，要优化科教协同育人机制，大力培养优秀青年科技人才。加大对科研人员支持力度，帮助解决实际困难，让他们潜心钻研、安身安心立业。注重挖掘和培养青少年兴趣特长、科学素养、实验能力，吸引更多具有科研潜质的青少年立志投身科技事业。

习近平强调，要提高科技创新投入效能，实现投入规模增加与效能提升的统一。完善中央财政科技经费分配和管理使

用机制，健全重大科技任务央地投入共担机制。改进科技计划管理，加强科技项目监督检查和绩效评估。引导企业增加研发投入，调动更多社会力量支持科技创新。

习近平指出，要深化科技评价改革，用好科技评价指挥棒。项目评审、机构评估、人才评价都要强化创新能力、质量、实效、贡献导向。加快“破四唯”，持续深化科教界“帽子”治理。大力弘扬科学家精神，加强科研诚信建设，营造风清气正的科研生态。

习近平强调，要加强科技伦理和安全治理，推动科技向上向善、安全可控、造福人民。完善政策制度、法律法规和治理规范，健全多方参与、协同共治的体制机制。明确重点领域伦理标准和指引，加强科技安全风险研判、监测预警和应急响应。深度参与全球科技治理，广泛宣传中国主张和中国方案。

习近平指出，推动我国科技事业欣欣向荣，需要全党全社会共同努力。各级党委和政府要把科技工作摆在重要日程，树立和践行正确政绩观，真抓实干，久久为功，不断抓出新成效。中国科学院、中国工程院要团结全国科技界把握新一轮科技革命方向，勇攀世界科学高峰。中国科协要坚持探索创新，尽心竭力为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务。

习近平表示，希望两院院士珍视荣誉、不懈奋斗，在开拓科技前沿、担纲重大任务、培育青年人才、践行科学家精神方面发挥示范引领作用。希望广大科技工作者发扬服务国家、造福人民的优良传统，为建设科技强国多立新功。

李强在主持大会时指出，习近平总书记的重要讲话，充分

肯定了近年来我国科技事业取得的重大成就，深刻分析了科技发展面临的新形势，就进一步增强责任感紧迫感使命感、全力抓好党中央关于“十五五”时期科技事业各项部署的落实提出了明确要求。习近平总书记的重要讲话高屋建瓴、思想深邃、内涵丰富，具有很强的政治性、战略性、指导性，为做好新时代科技工作指明了前进方向、提供了根本遵循。我们要深入学习贯彻，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来，进一步增强做好科技工作的决心和信心，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

会上，陈立泉和黄德代表全体获奖人员发言。会前，习近平等领导同志亲切会见了国家科学技术奖获奖代表，并同大家合影留念。

部分中共中央政治局委员，中央书记处书记，全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委有关领导同志出席大会。

中央党政军群有关部门主要负责同志，中央科技委员会委员，国家科学技术奖励委员会委员，各省区市和计划单列市、新疆生产建设兵团有关负责同志，国家科学技术奖获奖代表，两院院士、部分外籍院士，中国科协第十一次全国代表大会代表等约4300人参加大会。

2025年度国家科学技术奖共评选出258个项目 and 11名科技专家。其中，国家最高科学技术奖2人；国家自然科学奖51项，其中一等奖3项、二等奖48项；国家技术发明奖58项，其中一等奖3项、二等奖55项；国家科学技术进步奖149项，其中特等奖3项、一等奖13项、二等奖133项；授予9名外国专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

市委举行理论学习中心组学习扩大会议暨“传承洛惠渠宝贵传统 校准新时代政绩坐标”专题报告会

周宇松主持并讲话 赵孝出席

本报讯（记者 李敏 巩琳璐）7月8日，市委举行理论学习中心组学习扩大会议暨“传承洛惠渠宝贵传统 校准新时代政绩坐标”专题报告会。市委书记周宇松主持并讲话，市委副书记、市长赵孝等市委理论学习中心组成员参加。

报告会上，与会人员集中观看了《洛惠渠》宣传片，6位报告团成员从《誓把洛水引上塬》《千锤万凿穿深山》《河水让路山搬家》《为有牺牲多壮志》四个部分，真情呈现了当年洛惠渠建设的历史过往和感人事迹，让大

家受到了一次深刻的党性教育和精神洗礼。

会议强调，要把传承洛惠渠宝贵传统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紧密结合起来，进一步弘扬和凝聚强大的忠诚力量，深刻把握中国共产党的优秀特质，传承洛惠渠“自力更生、艰苦创业、团结协作、不怕牺牲”的宝贵传统，扎实做好各项工作，把坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”落实到具体行动上。要把传承洛惠渠宝贵传统与赓续发扬中国共产党人的精神

谱系紧密结合起来，进一步弘扬和凝聚强大的信仰力量，发扬光大井冈山精神和延安精神、照金精神、西迁精神等，将洛惠渠宝贵传统转化为勇毅前行、砥砺奋进的坚定信心。要把传承洛惠渠宝贵传统与树立和践行正确政绩观紧密结合起来，进一步弘扬和凝聚强大的初心力量，坚持把为民造福作为最大政绩，始终和人民站在一起、想在一起、干在一起，真正做到为人民出政绩、以实干出政绩。要把传承洛惠渠宝贵传统与推动绿色升级高质量发展迈出新步伐

紧密结合起来，进一步弘扬和凝聚强大的实干力量，坚持生态立市、兴业富民，紧扣“133”发展思路，深化开展“三个年”活动、深入打好“八场硬仗”、全面提升“三服务”质效，更好统筹发展和安全，努力把商洛建设得更加美好更加幸福。

市委各工作机关、市级国家机关各部门、各人民团体、市属有关国有企业、中央和省驻商有关单位副县级以上领导干部，市委树立和践行正确政绩观学习教育工作专班和督导组全体人员参加。

周宇松到市信访局调研并与挂职干部座谈时强调 牢记初心使命 厚植为民情怀 以正确政绩观推动信访工作取得新成效

本报讯（记者 李敏）7月8日，市委书记周宇松到市信访局调研并与挂职干部座谈。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于信访工作的重要论述，牢记初心使命，以正确政绩观推动信访工作取得新成效。市委常委、市委秘书长张国瑜参加。

周宇松来到市信访局投诉受理室、督查室和集中办公点，看望慰问信访一线干部，了解工作开展情况。座谈会上，周宇松认真听取市信访局工作汇报和11名市直信访岗位锻炼干部发言，对大家辛勤付出和工作成效表示肯定。他指出，要铸牢为民造福的真党性，把学习贯彻习近平党建思想和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与信访工作实践融会贯通，坚定信心、接续奋斗，用心用情用力办好具体信访事项，实质性化解信访积案，切实维护群众合法权益。要锤炼做好群众工作的真本领，充分发挥信访工作“一抓百抓”作用，主动学习群众语言、树立群众思维、体察群众疾苦，健全完善源头排查预防、事中跟踪监管、事后多元联动化解的闭环机制，努力成为善做群众工作的行家里手。要厚植为民服务的真感情，树牢以人民为中心的发展思想，走好新时代群众路线，换位思考、共情冷暖，以接地气、有温度的务实举措把为民排忧解难落实到每一件信访事项、每一桩群众难题上。

周宇松要求，信访挂职干部要锤炼一心为民的公仆作风，珍惜机遇，强化锻炼，在实干实战实践中经风雨、见世面、壮筋骨、长才干。各级各部门要强化统筹协调，常态化选派信访挂职干部。市信访局要做好挂职干部的管理、服务和保障工作，助力干部在墩好苗中茁壮成长。

赵孝赴丹凤调研当前重点工作

本报讯（记者 巩琳璐）7月7日，市委副书记、市长赵孝赴丹凤县调研稳增长、防汛备汛、沟域经济、信访积案化解等工作。他强调，要深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，有效防范各类风险，坚决守牢安全底线，统筹抓好经济运行、项目建设、产业发展、乡村振兴、信访维稳等工作，全力推动经济社会高质量发展取得新成效。

赵孝首先来到陕西五谷源食品生物技术开发区，现场察看生产线运行，详细询问产品开发和销售情况。他强调，要立足特色资源，加大研发投入，推进农产品精细化、多元化精深加工，不断拓宽特色农产品产业链条，提升品牌附加值与市场影响力。同时，要严把食品安全关口，从生产加工、仓储保鲜、物流运输、终端销售等全链条压紧压实企业主体责任，落实落细安全生产管控措施，牢牢守住质量安全底线。

在商镇高山村，赵孝实地察看防汛物资储备和监测预警情况。他指出，近期强

对流天气多发频发，大风、暴雨等气象灾害风险较高，要聚焦施工工地、高空作业、特种设备、山洪地质灾害隐患等重点领域、关键点位，开展拉网式、地毯式安全隐患排查整治，坚决防范各类安全事故发生。要贴合辖区实际优化转移避险流程，常态化开展应急演练，配齐配强应急队伍、物资、设备，提升应急处置实战能力。在龙驹寨街道资峪沟村，赵孝详细了解特色产业培育、村集体经济收入和联农带农机制运行等情况，他强调，要因地利制宜、因材施教，大力发展特色种植养殖、休闲农业和乡村旅游等业态，不断壮大村集体经济，拓宽群众增收渠道，真正把沟域资源优势转化为发展优势。

最后，赵孝来到丹凤县信访局，听取初信初访办理、积案攻坚等工作进展情况，他强调，要坚决把初信初访“第一道关口”，标本兼治加强源头化解，把矛盾问题发现在早、化解在小。要坚持“依法+办法”，靶向施策推动积案化解攻坚，真心实意帮助群众排忧解难，确保社会大局和谐稳定。



盛夏时节，商州区腰市镇兴胜村的漆树苗基地连片铺展，绿意盎然。据悉，该基地占地225亩，培育漆树苗600多万株。（本报记者 肖云 摄）