



中国创新地报 20 强  
中国报业融合发展创新单位  
中国报刊广告改革创新  
卓越贡献媒体

## 《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

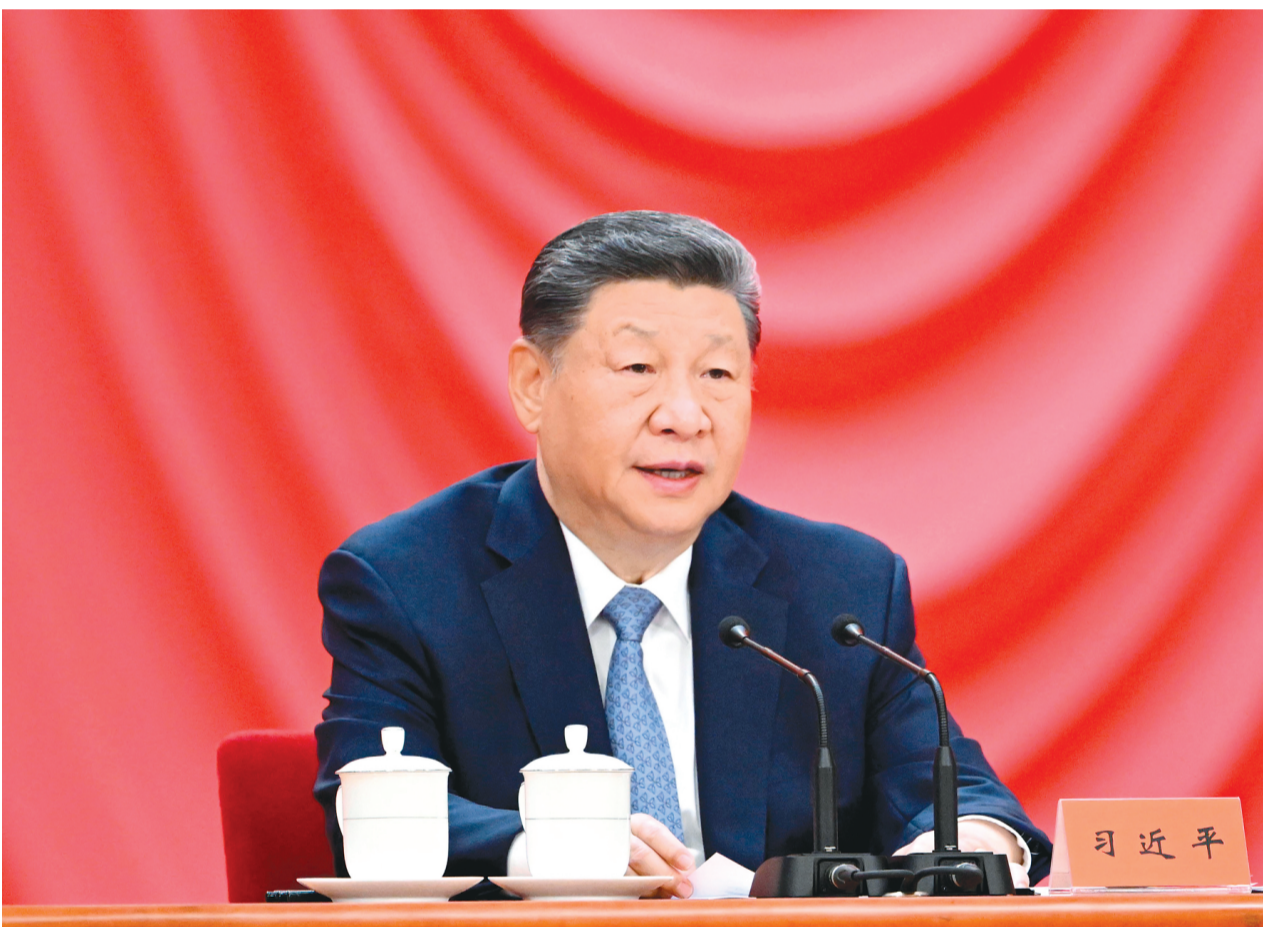
层基础，具有十分重要的意义。

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。

# 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。

▲ 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贲德院士(左)颁奖。

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。

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水平产业集群，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、安身安心安业。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。

(下转第二版)

## 郭忠志会见北部湾港集团董事长胡华平、总经理马正国

本报讯(记者唐健扬) 7 月 8 日，市委书记郭忠志会见北部湾港集团党委书记、董事长胡华平和党委副书记、总经理马正国一行，双方围绕深化务实合作、推动向海经济发展、服务西部陆海新通道建设等进行深入交流。

郭忠志代表桂林市对胡华平、马正国一行到访表示欢迎，对北部湾港

集团长期以来给予桂林经济社会发展的支持表示感谢。郭忠志表示，桂林正深入学习贯彻习近平总书记关于保护好漓江、保护好桂林山水、打造世界级旅游城市的重要讲话和指示精神，积极服务和融入国家重大战略，加快推动高质量发展。希望双方立足良好合作基础，持续推进在建项目建

设，充分发挥北部湾港集团优势，抢抓平陆运河通航等重大机遇，深化务实合作，加快发展向海经济，实现互利共赢。桂林将持续优化营商环境，全力做好服务保障，为企业在桂林发展创造良好条件。

胡华平、马正国表示，北部湾港集团将充分发挥港口、物流、航运及

综合产业优势，积极对接桂林发展需求，进一步提升双方在现代物流、产业发展、生态环保等领域的合作质效，为桂林高质量发展贡献更大力量。

市领导谢立品、程学武参加会见。

## 我市对漓江上游水库群进行精准调度拦洪 1.8 亿立方

本报讯(记者文新军) 受今年第 10 号台风“美莎克”影响，7 月 5 日至 6 日，我市遭遇强降雨，漓江上游水库群流域平均降雨量达 270.6—375.5 毫米。面对严峻汛情，市水利局通过上游水库群联合精准调度、错峰拦洪，成功将漓江桂林水文站洪峰水位由原本可能出现的 147.35 米降至 145.76 米，降低城区段水位 1.59 米。

据悉，此次强降雨历时两天，小溶江水库单日最大降雨量达 201.3 毫米，斧子口水库白岩江站单日最大降雨量达 298 毫米。截至 7 月 8 日 20 时，水库群总蓄水量达 3.30 亿立方米，小溶江水库水位单日最大涨幅达 6.73 米。

降雨过程开始前，市水利局精准把握时机，提前腾空库容，四座水库累计预泄水量 0.70 亿立方米，为后续拦蓄洪水、错峰行洪创造了充足条件。洪水

过程中，青狮潭、斧子口、小溶江、川江四座水库共为漓江拦截洪量 1.8 亿立方米，削减洪峰流量 1660 立方米每秒。

本轮调度中，市水利局联合气象、水文、市属水库管理处、市水利电力勘测设计研究院等单位，先后开展 7 次联合会商，结合广西防洪大模型和数字孪生漓江平台进行预报调度分析，通过多套调度方案比选论证，动态调整调度策略，实现科学精准调度。7 月 7 日 11 时 05 分，漓江桂林水文站出现 145.76 米洪峰水位，为常遇洪水。得益于水库群有力拦蓄，大河乡、清风社区、桂林理工大学屏风校区、南溪山医院等大片区域免于受淹。7 月 8 日 20 时，漓江水库群蓄水量 8.32 亿立方米，占正常水位总库容的 91.4%，全市 444 座各类水库运行正常，洪水正逐渐消退。

## 桂林市 2026 年住房公积金结息金额再创新高

本报讯(记者陈静 通讯员周辛酉) 6 月 30 日，桂林市顺利完成 2026 年度住房公积金结息工作。全市共计有 46.93 万名缴存人(含灵活就业人员)支付利息 3.33 亿元，较上年增加 2729 万元，同比增长 8.94%，结息总额再创新高。目前，所计利息已足额划入各缴存职工个人住房公积金

账户。根据《住房公积金管理条例》相关规定，本年度结息利率按中国人民银行公布的一年期定期存款基准利率 1.5% 执行，计息周期为 2025 年 7 月 1 日至 2026 年 6 月 30 日。统计显示，本次结息人均收益达 710 元，较上年实现稳步提升，有效增强

了缴存职工的住房储蓄积累，进一步夯实了住房保障基础。

为确保缴存人及时了解账户变动，桂林市住房公积金管理中心已通过手机短信陆续向全市缴存人发送本次结息信息。同时，缴存人也可通过“广西桂林市住房公积金管理中心”官方网站、微信公众号，

或登录“全国住房公积金”小程序等线上渠道，自主查询结息明细及相关业务办理情况。

据了解，下一步，市住房公积金管理中心将持续优化资金管理效能，提升服务便利化水平，切实维护缴存人合法权益，助力全市缴存职工实现“安居梦”。