

法治日报

LEGAL DAILY

星期六 2024年1月20日

今日4版 总第13706期

www.legaldaily.com.cn

习近平在“国家工程师奖”首次评选表彰之际作出重要指示强调

坚定科技报国理想 加快实现高水平科技自立自强

蔡奇出席“国家工程师奖”表彰大会并讲话 丁薛祥出席

新华社北京1月19日电 在“国家工程师奖”首次评选表彰之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，向受表彰的“国家卓越工程师”和“国家卓越工程师团队”致以热烈祝贺。

习近平指出，工程师是推动工程科技造福人类、创造未来的重要力量，是国家战略人才力量的重要组成部分。这次受表彰的个人和团队是我国广大工程技术人员的优秀代表，是广大工程师的榜样。

习近平强调，面向未来，要进一步加大工程技术人才自主培养力度，不断提高工程师的社会地位，为他们建功立业创造条件，营造见贤思齐、埋头苦干、攻坚克难、创新争先的浓厚氛围，加快建设规模宏大的卓越工程师队伍，希望全国广大工程技术人员

坚定科技报国、为民造福理想，勇于突破关键核心技术，锻造精品工程，推动发展新质生产力，加快实现高水平科技自立自强，服务高质量发展，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

“国家工程师奖”表彰大会19日在京召开。中共中央政治局常委、党和国家功勋荣誉表彰工作委员会主任蔡奇出席表彰大会并讲话。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席表彰大会并传达习近平重要指示。

蔡奇在讲话中指出，习近平同志专门作出重要指示，向受表彰的个人和团队致以热烈祝贺，对广大工程技术人员提出殷切希望，充分体现了以习近平同志为核心的党中央

对工程技术事业的高度重视、对工程技术人员的亲切关怀。要围绕总书记关于推动工程科技发展的重要论述，深入学习领会、坚决贯彻落实。

蔡奇指出，党的十八大以来，广大工程技术人员创造了举世瞩目的骄人业绩。受表彰的个人和团队是各条战线工程技术人员的杰出代表，希望大家更好发挥示范表率作用，在新时代新征程上为党和人民再立新功。我国工程科技发展始终坚持党的全面领导，始终坚持造福人民，始终坚持新型举国体制，始终坚持发挥人才第一资源作用，始终坚持自力更生、自主创新，始终坚持开放合作，这些理论和实践结晶必须长期坚持并不断丰富发展。

下转第二版

最高法举行新闻媒体界人士座谈会 张军强调

做实深化良性互动 共促全面依法治国落到实处

本报北京1月19日讯 记者张昊 1月19日，最高人民法院举行新闻媒体界人士座谈会，最高人民法院党组书记、院长张军同受邀参加座谈会的中央媒体代表和新闻媒体界专家、学者交流，听取对《最高人民法院工作报告（征求意见稿）》和人民法院工作的意见建议。

“一年来，人民法院坚持能动司法，各项工作举措非常实”“报告政治站位高，格局

大，理念新，举措实”“报告体现了为大局服务的高度、打击犯罪的力度、司法为民的温度”“报告列举了大量翔实的数据，选取的案例就发生在我们身边，代入感强，很容易让人不知不觉读进去”“报告语言鲜活，生动，兼具专业性和烟火气，为我们深入解读报告提供了很好的基础”“报告的节奏很好，能够不断抓住受众的注意力”……

国内部主任霍小光，法制日报社党委书记、社长邵炳芳，中央广播电视总台新闻中心社会新闻部副主任侯军，中央广播电视总台广高级记者孙莹，光明日报社记者靳昊，中国日报社主任记者曹音，中国公共关系协会副会长、中国传媒大学教授、国家公共关系与战略传播研究院院长董关鹏，中国政法大学光明新闻传播学院院长助理方蓉。

下转第二版

应勇与最高检机关离退休干部代表座谈时指出

为检察工作高质量发展提供更多“金点子”“大智慧”

本报北京1月19日讯 记者董凡超 在全国检察机关深入学习贯彻习近平总书记对政法工作的重要指示精神，认真贯彻落实中央政法工作会议、全国检察长会议精神之际，1月19日，最高人民检察院召开离退休干部座谈会，向19位老领导、老同志代表通报2023年检察工作情况，听取他们对最高检工作的意见建议。最高检党组书记、检察长应勇表示，老领导、老同志的智慧和经验，是检察事业的宝贵财富。新时代新征程，加快推进以检察工作现代化服务中国式现代化，更加需要充分发挥老领导、老同志的政治优势、经验优势、威望优势，为检察工作高质量发展提供更多“金点子”“大智慧”，更好回应

人民群众对公平正义的期待，更加有力为大局服务、为人民司法、为法治担当。

座谈会上，张耕、朱孝清、张常初、莫文秀、杨振江、陈连福、万春及5位老干部党支部书记、支部委员作了发言，对过去一年最高检工作和检察工作给予充分肯定。大家一致认为，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，过去一年是检察机关更加注重履职办案质效，全面推进检察工作高质量发展的一年；是对检察工作重大问题进一步进行系统阐释并努力付诸实践，成效显著的一年；是更加遵循司法工作规律，检察工作规律，着力巩固深化、完善提升的一年。与会

老领导、老同志还从强化法律监督职能，加大公益诉讼检察工作力度，加强检察侦查工作，加强检察业务管理，持续加强基层基础和人才队伍建设等方面提出许多有高度、有质量、有启发的意见建议，并表示将一如既往地关心关注检察事业，积极支持最高检党组工作，力所能及、尽己所能为以检察工作现代化服务中国式现代化贡献经验和智慧。

应勇认真听取与会老领导、老同志发言后指出，历史接力是一棒接着一棒向前奔跑的，党的检察事业是一程接着一程向前推进的。检察事业的光彩历史、检察工作的守正创新，凝聚着一代代检察人的倾情付出和巨大贡献。

下转第二版

坚定科技报国理想 加快实现高水平科技自立自强

习近平总书记重要指示激励广大工程技术人员创新争先

□ 新华社记者

“希望全国广大工程技术人员坚定科技报国、为民造福理想，勇于突破关键核心技术，锻造精品工程，推动发展新质生产力，加快实现高水平科技自立自强，服务高质量发展，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。”

习近平同志在“国家工程师奖”首次评选表彰之际作出重要指示，在广大工程技术人员中激起热烈反响。大家表示，要以习近平总书记重要指示精神为指引，勇于攻坚克难、矢志创新争先，为加快实现高水平科技自立自强贡献力量。

“习近平总书记的关心关怀对我们是鼓舞更是鞭策。”获得“国家卓越工程师团队”的殊荣，复兴号高速列车研发创新团队负责人周黎信感慨，从赞誉“复兴号高速列车迈出从追赶领跑的关键一步”，到指出“我国自主创新的一个成功范例就是高铁”，习近平总书记始终高度重视铁路科技工作，作出全面部署指导，新时代的复兴号动车组奔驰在祖国的高速铁路线上，树立了世界高铁建设运营新标杆。

“习近平总书记的重要指示，凸显党中央对新时代新征程的战略考量与蓝图擘画。”“国家卓越工程师”称号获得者、哈尔滨电气集团有限公司副总工程师覃大清说，当前，新

一轮科技革命和产业变革加速演进，我们必须强化技术创新和解决复杂工程问题的能力，当好科学发现与产业发展之间的桥梁。

中国天眼、港珠澳大桥、白鹤滩水电站……此次受表彰的个人和团队，许多都是大国重器、强国装备、大国工程的领军人物或核心骨干。大家表示，我国工程师数量位居世界前列，但多而不强的问题依然存在，顶尖人才缺口仍然很大。习近平总书记的重要指示为加快建设规模宏大的卓越工程师队伍指明了前进方向，提供了根本遵循。

“科研、教育战线必须扛起责任，进一步加大工程技术人才自主培养力度。”中国科学院院士、

下转第三版

让中国特色金融发展之路越走越宽广

省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班学员谈认识

□ 新华社记者 赵晓辉 李延霞

省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班16日至19日在京举行。习近平同志在开班式上发表重要讲话，从党和国家事业发展全局战略高度，深刻阐述了推动我国金融高质量发展的一系列重大理论和实践问题。

开班式上，习近平同志以“八个坚持”对中国特色金融发展之路的基本要义作出精辟概括，聆听和学习习近平总书记重要讲话，深化了对金融工作本质规律和发展道路的认识，要坚定信心、开拓进取，坚定不移走中国特色金融发展之路，扎实推动金融高质量发展，加快建设金融强国，不断开创新时代金融工作新局面。

发挥好总揽全局、协调各方的领导核心作用，把我们的政治优势和制度优势转化为金融治理效能，才能确保金融工作始终沿着正确的方向前进。

中国特色金融发展之路是一条前无古人的开创之路，是党中央立足当代中国实际、奋力开拓出来的。习近平总书记指出，我们要坚定信心，在实践中继续探索完善，使这条路越走越宽广。

下转第三版

研讨班期间，学员们接受新华社记者采访，结合学习思考谈体会和工作打算。大家表示，聆听和学习习近平总书记重要讲话，深化了对金融工作本质规律和发展道路的认识，要坚定信心、开拓进取，坚定不移走中国特色金融发展之路，扎实推动金融高质量发展，加快建设金融强国，不断开创新时代金融工作新局面。

人民日报社总编辑于绍良认为，要从政治上深刻认识坚持党中央对金融工作的集中统一领导对于做好金融工作的重大意义。坚持党中央对金融工作的集中统一领导，是做好金融工作的根本保证，也是中国金融发展的最大优势。加强党对金融工作的全面领导，

“总书记的重要讲话，深刻阐释了走中国特色金融发展之路，加快建设金融强国的丰富内涵、精髓要义和实践要求，我们一定要学深悟透、细照笃行，”

下转第三版

省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班结业

蔡奇出席结业式并作总结讲话

新华社北京1月19日电 省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班19日下午在中央党校（国家行政学院）结业，中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席结业式并作总结讲话。他表示，习近平总书记在专题研讨班开班式上的重要讲话，既是对贯彻落实中央金融工作会议精神的深入解读，系统学学，又是对加快建设金融强国的一次再动员、再部署，对于金融工作举旗定向、谋篇布局具有重大而深远的意义。我们要深入学习贯彻，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，进一步增强做好新时代新征程金融工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉。

研讨班期间，全体学员以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习习近平总书记在开班式上的重要讲话和中央金融工作会议精神，结合实际深入研讨交流，进一步增强了坚定不移走中国特色金融发展之路，以金融高质量发展助力强国建设、民族复兴伟业的责任感使命感。结业式上，研讨班10名代表发言，汇报交流了学习收获。

蔡奇表示，通过研讨，大家深化了对走好中国特色金融发展之路、建设金融强国和中国金融现代金融体系、防范化解金融风险、扩大金融高水平对外开放、培育和弘扬中国特色金融文化等重大问题的认识，收获很大。进一步贯彻落实习近平总书记重要讲话和中央金融工作会议精神，是当前和今后一个时期的重要政治任务。要深入学习贯彻习近平总书记关于金融工作的重要论述和重要指示批示精神，在深化、内化、转化上下功夫，善于运用党的创新理论解决金融工作遇到的实际问题，把学习成果转化为实际工作成效。要毫不

动摇坚持党中央对金融工作的集中统一领导，地方党委和政府主要领导干部要重视和善于抓金融工作，中央各相关部门要指导金融服务业切实履行金融服务实体经济的天职，把握金融高质量发展的工作主线，着力做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融5篇文章，统筹金融高质量发展和金融高水平对外开放，落实防范化解金融风险各方责任，要切实加强金融系统党的建设，压实各级党组织落实全面从严治党主体责任，锻造忠诚干净担当的高素质专业化金融干部队伍，加强理想信念和中国特色金融文化教育，加强斗争精神和斗争本领养成，坚定不移推进金融反腐，以良好政治生态引领金融生态，以高质量党建引领金融高质量发展。

李干杰主持结业式，李书磊、陈文清、刘金国、王小洪和陈希出席结业式。

做好法学教育和法学理论研究工作

以政法工作现代化支撑和服务中国式现代化

□ 马怀德

中央政法工作会议坚持习近平法治思想和总体国家安全观，全面总结了2023年的政法工作，分析了当前的形势，对2024年的工作进行了全面部署，讲清楚了是什么、为什么以及如何办等一系列问题。会议强调，要围绕推进中国式现代化这个最大的政治，把握时代方位，着力维护国家安全，着力维护社会稳定，着力保障和促进社会公平正义，着力保障高质量发展，着力加强政法机关党的建设，以政法工作现代化支撑和服务中国式现代化。法学院校肩负着法治人才培养和法学理论研究的使命，应当认真落实会议精神，紧紧围绕落实《关于加强新时代法学教育和法学理论研究的意见》，重点做好以下五个方面的工作。

一是加强法学教育，培养高素质法治人才。法学教育肩负着为新时代政法铁军培养后备力量的重要职责。法学院校要适应新时代新征程对高素质法治人才培养要求，重点在法治人才培养模式、培养机制和教材、教法、教师等各个方面下功夫，培养高素质法治人才，特别要做好涉外法治人才到国际组织任职等各项工作。要加大涉外法治人才培养改革力度，不断探索涉外法治人才的培养模式、培养机制改革，加强与相关涉外法治部门的协同培养，推动高素质法治人才培养取得新成效。

二是加强法学理论研究，破解现实法律难题。要认真研究新情况新问题，特别要针对信访法治化、青少年违法犯罪、电信网络诈骗等新闻问题开展研究，重点做好涉外法治领域问题研究，服务保障“一带一路”建设，维护国家领土主权和海洋权益。要补齐涉外法治研究的短板，加强涉外法治司法国际合作，维护我国海外利益的法治安全链，为政法工作现代化提供坚实的理论支撑。

三是发挥学科优势特色，积极参与相关立法。法学院校作为中央和地方立法联系点，

下转第二版



不负企盼 多办暖“商”事

湖北检察高效履职 持续优化营商环境

详细报道见三版

一张蓝图绘就水清天蓝

天津市渔阳水利管理有限公司董事长郑立军介绍，那一年，为适应综合库区沿岸群众生产生活的历史延续与生态保护的需要，蓟州区提出了《于桥水库饮用水水源保护区划分调整方案》，划定三级保护区，逐级划定“四至”界限、规范在各级保护区内的活动内容，将水源保护区纳入法治化轨道。

在此基础上，依据《天津市引滦水源污染防治管理条例》，蓟州区联合天津市水务部门印发了《于桥水库库区封闭管理实施意见》，对一级保护区实行封闭式管理。

同时，该区按照《中华人民共和国水污染防治法》《天津市人民代表大会常务委员会关于批准划定永久性保护生态区域的决定》等有关规定，

法治护航翠屏湖 一湾清泓润津沽

天津蓟州凝聚法治合力共护水域生态

冬日暖阳下，一群群水鸟时而驻足，时而翩翩起舞，微风荡漾的浮冰水面映出五彩斑斓的光影……这是属于于桥水库的独特魅力。于桥水库又名翠屏湖，位于天津市蓟州区城东，修建于1959年，东西长30公里，南北宽8公里，总库容15.59亿立方米，承担着向城市供水与提供全市生态用水功能，素有天津“大水缸”之称。

随着经济社会的快速发展，于桥水库曾经出现水体污染严重、水质下降的情况，导致库区生态系统徘徊在失衡的边缘，严重影响城市供水安全。为保护库区生态，提升供水质量，蓟州区以于桥水库存在的突出困难与问题为导向，坚持依法治理、综合施策，真正让其成为造福人民的幸福库区。