



在“五一”国际劳动节到来之际

## 习近平向全国广大劳动群众致以节日祝贺和诚挚慰问

新华社北京4月30日电 在“五一”国际劳动节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央，向全国广大劳动群众致以节日祝贺和诚挚慰问。

习近平指出，在中国式现代化新征程上，广大劳动群众紧紧团结在党的周围，奋力拼搏进取，勇于创新创造，为党和国家事业发展作出了重要贡献。

习近平强调，今年是中国共产党成立105周年，是“十五五”开局之年。希望广大劳动群众大力弘扬劳模精神、劳动精

神、工匠精神，苦干实干、敬业奉献，在推动经济社会高质量发展中发挥主力军作用、展现主人翁风采。各级党委和政府要切实维护广大劳动群众合法权益，着力解决急难愁盼问题，动员激励广大劳动群众为实现宏伟蓝图而不懈奋斗。

### 习近平在加强基础研究座谈会上强调

# 以更大力度更实举措加强基础研究 进一步打牢科技强国建设根基

蔡奇出席 丁薛祥主持

新华社上海4月30日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平30日上午在上海出席加强基础研究座谈会并发表重要讲话。他强调，基础研究是整个科学体系的源头，是所有技术问题的总机关。要以更大力度、更实举措加强基础研究，提升我国原始创新能力，进一步打牢科技强国建设根基。

座谈会上，科技部部长阴和俊、教育部部长怀进鹏、中国科学院院长侯建国、上海市委书记陈吉宁、北京大学数学科学学院院长刘若川、中国科学院深圳先进技术研究院院长刘陈立、浦江实验室教授乔宇、西部超导材料科技股份有限公司首席科学家张平祥先后发言，就加强基础研究介绍工作情况、提出意见建议。

在听取大家发言后，习近平发表重要讲话。他指出，党的十八大以来，党中央高度重视基础研究，通过优化科研布局、加大投入保障、创新体制机制等，推动我国基础研究水平显著提升。当前，新一轮科技革命和产业变革加速突破，全球科技竞争更加聚焦基础前沿领域，原创性颠覆性创新的重要性日益凸显。我们要抓住机遇、应对挑战，切实把基础研究工作摆在重要日程，持续抓下去，不断抓出新成效。

习近平强调，要加强顶层设计和系统设计，优化基础研究系统布局。坚持“四个面向”战略导向，进一步明确基础研究的主攻方向和重点领域。强化国家科研机构、高水平研究型大学等引领作用，鼓励和规范发展新型研发机构，推动企业主导的产学研用深度融合，打通基础研究、应用开发、成果转化的创新链条。加强基础学科建设和应用学科与基础学科协调发展。

习近平指出，要一体推进教育科技人才发展，全方位做好培养、引进、使用工作，壮大基础研究人才队伍。遵循人才成长规律，提高教育质量，源源不断培养基础研究后备力量。优化科教协同育人机制，注重在科研一线发现和培养人才。坚持任务牵引、以老带新，大力扶持青年人才。弘扬科学家精神，加强科普宣传，激发青少年的想象力和探求欲，让投身基础研究成为更多青少年的人生追求。

习近平强调，要加强对基础研究的支持保障。逐步提高基础研究经费占比，形成多元化投入格局。体系化布局建设重大科技基础设施，建设智能化科研平台系统。健全符合基础研究特点的分类评价体系，改善基础研究人员的工作和生活条件，营造开放包容、宽容失败的创新环境。加强科研诚信建设。

习近平指出，要主动融入全球创新网络，深化基础研究国际交流合作，联合开展气候变化、能源环境、生命健康等重大科学问题攻关，积极参与全球科技治理。

丁薛祥主持会议时表示，习近平总书记重要讲话充分肯定我国基础研究取得的成就，全面分析面临的新形势新挑战，对加强基础研究作出战略部署，提出明确要求。讲话高屋建瓴、内涵丰富，具有很强的政治性、思想性、指导性，为加强基础研究指明了前进方向、提供了根本遵循。我们要深学细悟总书记重要讲话精神，准确把握党中央战略意图，增强紧迫感、责任感、使命感，以更加坚定的信心和决心、更加务实的举措和行动，全面加强基础研究，着力提升原始创新能力，为实现高水平科技自立自强、建设科技强国努力奋斗。

尹力、石泰峰、刘国中、张国清、黄坤明出席座谈会。

中央和国家机关有关部门、军队有关单位、部分省市主要负责同志，有关高校、科研机构、国家实验室、企业负责人和科研人员代表等参加座谈会。

讲话。他指出，党的十八大以来，党中央高度重视基础研究，通过优化科研布局、加大投入保障、创新体制机制等，推动我国基础研究水平显著提升。当前，新一轮科技革命和产业变革加速突破，全球科技竞争更加聚焦基础前沿领域，原创性颠覆性创新的重要性日益凸显。我们要抓住机遇、应对挑战，切实把基础研究工作摆在重要日程，持续抓下去，不断抓出新成效。

习近平强调，要加强顶层设计和系统设计，优化基础研究系统布局。坚持“四个面向”战略导向，进一步明确基础研究的主攻方向和重点领域。强化国家科研机构、高水平研究型大学等引领作用，鼓励和规范发展新型研发机构，推动企业主导的产学研用深度融合，打通基础研究、应用开发、成果转化的创新链条。加强基础学科建设和应用学科与基础学科协调发展。

习近平指出，要一体推进教育科技人才发展，全方位做好培养、引进、使用工作，壮大基础研究人才队伍。遵循人才成长规律，提高教育质量，源源不断培养基础研究后备力量。优化科教协同育人机制，注重在科研一线发现和培养人才。坚持任务牵引、以老带新，大力扶持青年人才。弘扬科学家精神，加强科普宣传，激发青少年的想象力和探求欲，让投身基础研究成为更多青少年的人生追求。

习近平强调，要加强对基础研究的支持保障。逐步提高基础研究经费占比，形成多元化投入格局。体系化布局建设重大科技基础设施，建设智能化科研平台系统。健全符合基础研究特点的分类评价体系，改善基础研究人员的工作和生活条件，营造开放包容、宽容失败的创新环境。加强科研诚信建设。

习近平指出，要主动融入全球创新网络，深化基础研究国际交流合作，联合开展气候变化、能源环境、生命健康等重大科学问题攻关，积极参与全球科技治理。

丁薛祥主持会议时表示，习近平总书记重要讲话充分肯定我国基础研究取得的成就，全面分析面临的新形势新挑战，对加强基础研究作出战略部署，提出明确要求。讲话高屋建瓴、内涵丰富，具有很强的政治性、思想性、指导性，为加强基础研究指明了前进方向、提供了根本遵循。我们要深学细悟总书记重要讲话精神，准确把握党中央战略意图，增强紧迫感、责任感、使命感，以更加坚定的信心和决心、更加务实的举措和行动，全面加强基础研究，着力提升原始创新能力，为实现高水平科技自立自强、建设科技强国努力奋斗。

尹力、石泰峰、刘国中、张国清、黄坤明出席座谈会。

中央和国家机关有关部门、军队有关单位、部分省市主要负责同志，有关高校、科研机构、国家实验室、企业负责人和科研人员代表等参加座谈会。

### 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

# 在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上的讲话

详见第二版

### 许勤看望慰问一线劳动者

## 要求维护安全稳定 确保欢乐平安过节

本报4月30日讯(记者李天池)4月30日，在“五一”国际劳动节来临之际，省委书记许勤看望慰问一线劳动者，代表省委、省政府向获得全国总工会表彰的先进集体和先进个人表示祝贺，向全省广大劳动群众致以诚挚问候和节日祝福，并督导检查安全稳定工作。

1948年在哈尔滨召开的第六次全国劳动大会，恢复了中华全国总工会名称，在中国百年工运史上具有重要里程碑意义。许勤来到“六次劳动”旧址，观看大会纪录片和龙江工运主题展，了解我省百年工运历史和工会工作开展情况，要求各级工会组织牢记习近平总书记重要嘱托，重温总书记给中国一重产业工人代表重要回信精神，弘扬优良传统，强化思想政治引领，教育引导广大职工群众与党同心、跟党走，凝聚推进中国式现代化龙江实践强大力量。

许勤来到哈尔滨市南岗区清扫保洁大队，看望慰问2026年全国五一劳动奖章获得者刘文亮等环卫工人，了解工作环境和劳动保障等情况。他说，环卫工作很辛苦，环卫工人很光荣。我们的城市越来越干净美丽，离不开环卫工人的辛勤付出，希望大家当好“城市的美容师”，把城市建设得更宜居，把家园打扮得更靓丽。各级党委政府和相关部门要关心环卫工人工作生活，改善劳动条件，做好服务保障，让他们充分感受到关怀和温暖，在全社会营造崇尚劳动、尊重劳动者浓厚氛围。

省交投高速公路集团有限公司荣获2026年全国五一劳动奖状。许勤来到企业劳模和工匠创新工作室，看望慰问干部职工，勉励大家珍惜荣誉，优化服务，为全省交通事业发展多作贡献。许勤还了解高速公路运营服务、智慧交通管理等情况，要求各地各相关部门针对“五一”客流车流高峰，完善方案预案，做好路况监测、交通疏导和应急处置，保障群众和游客安全顺畅出行。

许勤指出，劳动创造幸福生活，奋斗成就美好未来。各级党委政府要认真贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述，牢牢把握正确政治方向，充分发挥工人阶级主力军作用，为职工群众成长成才、服务社会、贡献国家营造良好环境，提供有力保障。全省上下要向劳动模范学习，大力弘扬劳模精神、劳动精

神、工匠精神，脚踏实地、拼搏奉献，奋进新征程、建功新时代。

许勤强调，安全稳定须臾不可放松。各地各部门各单位要认真贯彻习近平总书记关于统筹发展和安全的重要论述，全面落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求，强化“时时放心不下”的政治责任感，发挥省市县三级安全防范联合调度应急指挥机制作用，认真排查整治安全隐患，抓好森林草原防灭火，严格安全生产监管，强化社会治安管控，扎实做好信访工作，统筹做好旅游服务、市场保供等工作，确保社会安全稳定、人民群众欢乐平安过节。

省领导刘惠、徐向国、贾玉梅及省直有关部门负责同志参加。

神、工匠精神，脚踏实地、拼搏奉献，奋进新征程、建功新时代。

许勤强调，安全稳定须臾不可放松。各地各部门各单位要认真贯彻习近平总书记关于统筹发展和安全的重要论述，全面落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求，强化“时时放心不下”的政治责任感，发挥省市县三级安全防范联合调度应急指挥机制作用，认真排查整治安全隐患，抓好森林草原防灭火，严格安全生产监管，强化社会治安管控，扎实做好信访工作，统筹做好旅游服务、市场保供等工作，确保社会安全稳定、人民群众欢乐平安过节。

省领导刘惠、徐向国、贾玉梅及省直有关部门负责同志参加。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

种养殖户吴东生说：“我们现在都盼着这个大渠修成，地里能用上灌区水。灌区水温高，到时候粮食种出来的也多。”

省粮食产能提升重大水利工程建成后，将覆盖3市12县及20个农场，改善水田1280万亩，大幅增加粮食产能，同时向11处湿地进行生态补水。

“2026年是省粮食产能提升重大水利工程一期工程攻坚冲刺的关键之年，全年计划完成投资50亿元，我们通过挂图作战，倒排工期，确保2029年如期完成工程任务。”黑龙江省三江水利建设管理有限公司副总经理李振华说。

### 全省市县乡领导班子换届工作会议召开

# 高标准高质量做好市县乡换届工作 为现代化强省建设提供坚强组织保证

许勤主持并讲话 梁惠玲蓝绍敏刘惠出席

本报4月30日讯(记者李美时)4月30日，全省市县乡领导班子换届工作会议在哈尔滨召开。省委书记许勤主持并讲话，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于换届工作的重要指示精神，坚决落实党中央决策部署，统一思想、明确任务、压实责任、严肃纪律，高标准高质量开展市县乡领导班子换届工作，为实现“十五五”目标任务、加快现代化强省建设提供坚强组织保证。

省长梁惠玲，省政协主席蓝绍敏，省委副书记刘惠出席。省委常委、组织部部长杨博就换届组织实施工作作具体安排，省委常委、省纪委书记、省监委主任边学文就严肃换届纪律、加强换届风气监督作具体安排。

许勤指出，市县乡领导班子换届，是党和国家政治生活中的一件大事。各级党委要坚持政治立场、加强党的领导，全面贯彻习近平总书记重要指示精神，从政治、全局、战略的高度深刻认识和做好换届工作是坚持和加强党的全面领导、忠诚拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的实际行动，是服务党和国家事业发展大局、推动“十五五”高质量振兴发展的重要保证，是持之以恒推进全面从严治党、营造风清气正政治生态的有力举措，是践行全过程人民民主、坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路的生动实践，切实绘出好蓝图、选出好干部、配出好班子、树立好导向、涵养好生态、团结带领广大干部群众坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进。

许勤强调，各级党委要把思想和行动统一到党中央决策部署和省委工作要求上来，坚持正确导向、强化组织把关，落实新时代好干部标准，严把政治关、品行关、能力关、作风关、廉洁关，以正确用人导向引领干事创业导向，推动树立和践行正确政绩观。坚持严的基调、严明换届纪律，始终把纪律和规矩挺在前面，强化党性教育和纪律教育，保持零容忍高压态势，加强巡回督查和专项督导，对违反换届纪律、破坏换届风气的，依规依纪依法从严查处，确保换届风清气正。坚持统筹谋划、加强组织领导，各级党委要扛起主体责任，党委书记要当好第一责任人，组织部门要抓好换届组织实施，纪检监察机关要从严监督执纪问责，人大、政府、政协党组以及相关部门要各负其责，确保换届平稳有序推进。

许勤要求，各级党委要统筹好换届和经济社会发展，教育引导各级领导干部牢固树立正确政绩观，正确对待进退留转，保持工作连续性，以“时时放心不下”的政治责任感，扎实做好改革发展稳定各项工作。要加强经济运行调度，抢抓农时推进春耕生产，组织好重大项目建设，提升服务企业质效，推动经济向新向好发展。要认真开展安全风险隐患排查整治，抓好春季森林草原防灭火工作，扎实做好信访工作，加强社会治安整体防控，维护社会大局和谐稳定。

会议以视频形式召开，省领导于洪涛、张安顺、丛丽和省直有关部门负责同志参会，各市(地)设分会场。

蓝绍敏在省政协月度协商座谈会上强调

## 提升自贸试验区创新引领发展能级 打造高水平对外开放平台

本报讯(记者郭铭华)4月29日，省政协召开“深入实施自由贸易试验区提升战略，打造高水平对外开放平台”月度协商座谈会。省政协主席蓝绍敏出席并讲话。

省政协副主席张显友主持。37位省政协委员参加。

会上，省政协教科卫体委员会汇报调研协商进展情况；省商务厅介绍我省有关情况；省政协常委高淑春、李京、省政协委员马琳、周宏力、孙先民、郭占力、孙巍、刘秉岩、冷艳、潘立波、王晓峰、刘大同、马艳辉、赵坤宇、谢蕊、范广慧和专家学者魏枫围绕议题发言；6位省政协委员、8位专家学者和3家自贸区研究院作书面发言；省发改委、省市场监管局、省营商局、黑龙江金融监管局、中国人民银行黑龙江省分行、哈尔滨海关和中国(黑龙江)自贸试验区哈尔滨片区有关负责同志回应发言。

蓝绍敏指出，国家“十五五”规划纲要对实施自贸试验区提升战略作出了“提升创新引领发展能级”的

部署要求。提升能级的核心是通过制度型开放和创新驱动，让自贸试验区从规模扩张、要素集聚向质量跃升、功能强化、规则引领升级，从而提升其综合发展力、产业带动力、对外辐射力的能量和层级。

蓝绍敏强调，我们要在省委领导下，深入贯彻落实“十五五”规划纲要有关部署要求，提升制度开放能级，增强龙江特色，问题意识和系统观念，探索规则、规制、管理、标准等与国际的对接，在统筹、整合、集成上做文章，用制度建设解决服务经营主体过程中遇到的具体问题；提升产业发展能级，善于聚焦具有龙江优势的目标产业重点发展，善于推动通道经济向进出口加工等多元经济转变，善于运用优势科技资源、科技成果赋能产业发展；提升开放平台能级，坚持服务国家战略，坚持多联互通互动、坚持优化营商环境，在联通国内、向北开放、辐射欧亚、服务全球上多做文章，打造具有龙江特色的一流营商环境，加快构筑我国向北开放新高地。

### 探访省粮食产能提升重大水利工程施工现场

# 无人机助力输水干渠建设提速

□本报记者 吴玉玺

河流为此变道，山川为此开路。国务院确定的150项重大水利工程之一，省粮食产能提升重大水利工程在三江平原上拔地而起，纵横串联起黑龙江水脉，为这片辽阔的黑土地带来前所未有的农业发展新机遇。

眼下正值水利建设的黄金窗口期，记者驱车一千多公里，走访省粮食产能提升重大水利工程建设现场，实地感受春日里抢抓工期、全速推进的建设热潮。

在主干渠建设现场，建设工人正在铺设石笼，为这项工程的“大动脉”造就“筋骨”，一台大型无人机吊着百斤重的铁笼投送到岸边。

“无人机的投用加快了施工进度，一

架无人机可以完成平时10个人的工作量，并有效解决了远距离投料问题。”黑龙江省水利电集团第一工程有限公司项目经理张德林说，他们还在建设过程中采用了测绘无人机开展测量、航拍等施工作业提高施工精度，整体成本节约近三成。

如果说把省粮食产能提升重大水利工程比作一个庞大的交通系统，主干渠建设的是“主干道”，那么倒虹吸工程建设的则是一座“立交桥”。

倒虹吸工程是通过封闭管道使水流从障碍物下方穿越，属于立交水工建筑物，广泛应用于农田灌溉、城市供水和跨流域调水工程。

作为全省目前在建最大的倒虹吸工程，建设工人在施工现场的河床下铺设了

水渠的地下管廊，修筑完成之后河水在上面流过，水渠在下面穿过，互不影响。

截至目前，省粮食产能提升重大水利工程累计完成投资117亿元，土石方工程量已完成1.25亿立方米，占总量的67%。输水干渠主体已基本成型，农桥等配套工程正全面推进。

省粮食产能提升重大水利工程覆盖三江平原核心区，工程建设同步统筹推进29处灌区建设，未来纵横交错的渠系将滋养沿线百万亩农田。

正在建设的灌区旁水稻种植户们常在田埂上眺望，眼中充满了期待。

### 项目建设进行时