



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 树立和践行正确政绩观

新华社北京3月31日电 4月1日出版的第7期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《树立和践行正确政绩观》。这是习近平总书记2012年12月至2026年2月期间有关重要论述的节录。

文章强调,政绩观问题是一个根本性问题,关乎立党为公、执政为民。只有不断以良好政绩推动党和国家事业发展、造福人民,才能践行好党的宗旨,也才能完成好党的历史使命。要坚持从实际出发,按规律办事,通过科学决策和实干苦干,创造经得起实践和历史检验、真正造福人民、得到群众公认的业绩。

文章指出,树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性。衡量党性强弱的根本尺子是公、私二字。只有党性坚强、摒弃私心杂念,才能保证政绩观不出偏差。各级领导干部要从实现党的使命任务出发,树立和践行正确政绩观,看自己的思想和行动有没有偏离共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,有没有背离全心全意为人民服务根本宗旨,有没有游离党的路线方针政策和党中央重大决策部署,有没有脱离国情和本地区本部门实际,以功成不必在我、功成必定有我的精神境界,心无旁骛推进中国式现代化。(下转第二版)

从江之湄,到滁之畔

——滁州市“引江入滁”供水保障工程建设现场见闻

全媒体记者朱慧琳 包增光

店、黄栗树、沙河集、城西水库补水,近期年引水量1.37亿立方米,远期可达2.11亿立方米,供水范围覆盖琅琊区、南谯区全区及来安县、全椒县部分地区,覆盖31个乡镇、街道。

攻坚—— 三个现场见证建设热度

建设之热,热在何方?工程之难,难在何处?记者奔赴项目一线,走进三个关键节点,感受这项民生工程的“脉动”。

现场一:赵店加压泵站,澎湃动力的心脏

3月29日,记者走进工程二标段。位于全椒县六镇镇赵店村的加压泵站施工现场,吊车长臂挥舞,挖掘机轰鸣作响。这座设计流量近期10.0立方米/秒、远期13.8立方米/秒的泵站,堪称整个工程的“心脏”。

据介绍,工程选用4台卧式双吸离心泵,单机功率1600千瓦,总装机容量达6400千瓦。从库区到泵房,引水渠、取水竖井、引水钢管、前池及进水池依次布局,构建起引江水源加压输送的完整链条。在这里,长江水将获得源源不断的动力,奔向滁州的千家万户。

现场二:郑桥村管道吊装,“华东之最”的底气

在全椒县六镇镇郑桥村,一标段管道吊装现场同样热火朝天。320吨履带吊巨臂擎天,将单节长6米、重达35至42吨的PCCP管道精准吊入基坑。

记者眼前,一节节直径2.6米的预应力钢筒混凝土管,为华东地区直径最大的输水管道,专为该项目量身定制。双管埋地敷设,如两条巨龙横卧地下,未来将承载着长江清水奔流不息。

截至目前,全椒段20公里输水线路,已完成基坑成槽16.8公里,管道安装11.2公里;南谯段16.7公里线路,已完成基坑成槽14公里,管道安装13公里。

现场三:黄栗树隧洞,穿山破岩的智慧

黄栗树水库隧洞施工现场,一场与复杂地质条件的较量正在进行。这条全长496米的岩石顶管段,采用直径4.8米岩石掘进机施工,管径为华东地区水利工程之最。

“3月初开工,每天掘进隧洞8至9米、内径3.6米,预计3个月完工。”项目经理苏胜根介绍,施工面临十几种复杂地质,岩石强度最高达91兆帕。局部还有溶洞风险,可能导致机头下沉、轴线偏移。为此,建设者从山顶进行固结灌浆加固,用混凝土填充裂隙,以科技之力克服地质难题。

担当—— 民生工程的温度与力度

“引江入滁”工程不仅是技术工程,更是民心工程。

建设过程中,征地拆迁、杆线迁改等难题逐一破解。全椒段完成60座坟墓迁移、42处强弱杆线迁改。南谯段完成29座坟墓迁移、14处强弱电杆线迁改。群众的配合与支持,为工程推进奠定了坚实基础。

工程主要控制性节点包括2座加压泵站、3处穿高铁、3处穿高速及黄栗树隧洞顶管工程等。目前,14处节点工程中,11处正在有序建设,3处涉铁段工程也在积极推进。等别为II等、规模为大(2)型的工程标准,确保了工程质量与安全。(下转第二版)

胡春华在宣讲全国两会精神并督导检查森林防火工作时强调 筑牢森林防火严密防线 守护人民群众生命财产和森林资源安全

本报讯(全媒体记者李文刚)3月31日,市委副书记、市长胡春华深入老嘉山国有林场,宣讲全国两会精神并督导检查森林防火工作。他强调,要全面贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记关于森林草原防火工作重要指示批示精神,结合正在开展的树立和践行正确政绩观学习教育,把森林防火工作摆在突出位置,强化科技赋能,压实各方责任,全力守护人民群众生命财产和森林资源安全。

胡春华一行首先来到林场视频监控室,察看监控系统运行情况,询问覆盖范围、火点识别和预警响应流程等情况。他指出,技防是提升防火效率的关键一招,要全面提升智慧防控能力水平,全方位、全天候、立体化加强火情监测,确保一旦有异常情况,能第一时间发现、第一时间处置。随后,胡春华走进林场防火物资储备库,检查物资配置和机具维护保养情况,了解森林防火灭火应急队伍人员构成、应急演练和值班值守等情况,并提出具体要求。

胡春华在督导检查中强调,森林防火工作直接关系到群众安危和生态安全,是检验党员干部政绩观的“试金石”。各地各有关部门要充分认识森林防火工作的重要性,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,以“时时放心不下”的责任感,抓实抓细森林防火工作,用实干担当守护好滁州的绿水青山。要突出科技赋能,充分发挥视频监控、智能预警等技防优势,不断织密森林防火监测预警网络,持续提升森林火灾综合防控能力。要严格火源管控,当前正值清明祭祀高峰期,森林防火形势严峻复杂,要在倡导文明祭扫的同时,加大进山路口和重点区域巡查力度,严禁火种进山,守牢森林防火第一道关口。要做足应急准备,进一步完善应急预案,加强实战演练,确保关键时刻拉得出、冲得上、打得赢。



实施民生实事 增进民生福祉

总投资18.1亿元、全长97.4公里的“引江入滁”供水保障工程,是滁城近年来单体投资最大的供水工程。作为滁州市2026年十件民生实事之一,这一谋划7年的重大民生工程,承载着3110平方公里土地上约百万群众的饮水安全期盼,彰显着市委、市政府“对人民负责、对历史负责”的胸怀和担当。

破局——

一项需要政治勇气的历史抉择

水,是城市发展的生命线。长期以来,滁州市城乡供水主要依赖本地水库水源,随着经济社会快速发展,水资源供需矛盾日益凸显。引长江水入滁城,破解水资源瓶颈,成为几代滁州人的夙愿。

然而,这一梦想谈何容易。

全长97.4公里、总投资18.1亿元,工程规模之大、建设难度之高、施工周期之长,在当前经济形势下,无疑是一项需要极大政治责任感和历史使命感的重大抉择。

“这不是一项简单的工作部署,而是一项政治抉择。”决策者的话语掷地有声。经过7年精心谋划,2026年,“引江入滁”工程终于从蓝图走向现实。

工程以长江为水源,依托驷马山引江水道,向赵

中煤新集滁州电厂送出工程投运

3月28日,滁州电厂至贺庄220千伏线路工程正式投运。该线路起自凤阳的中煤新集滁州电厂,接入滁州明光市220千伏贺庄变,全长45.6公里。投运后能满足滁州电厂一号66万千瓦机组的送出需求。线路投运后,将进一步增强区域电网调节能力,有效提升新能源消纳水平。

图为3月25日,滁州供电公司和安徽送变电公司工作人员对明光境内线路进行投运前消缺作业。

通讯员何金鑫摄



我市筑牢清明森林防火安全屏障

本报讯(全媒体记者包增光)清明将至,我市从强化应急准备、强化源头管控、深化宣传引导等方面协同发力,推动森林防火力量下沉、关口前移、群防群治,切实将风险隐患化解在萌芽之时、成灾之前。

我市强化应急准备,以林长制为抓手,压紧压实市、县、乡、村四级防火责任。构建闭环工作体系,划定森林防火网格2137个,配备网格负责人1898名,实现林区、墓地等重点区域全域覆盖。建设应急防火道路120公里,整合组建专业化森林消防队伍19支、队员1000余人,开展理论讲解、装备实操、实战演练等57场次,全面提升应急处置能力。

在严抓源头管控方面,我市深化联防联控机制,市林业局联合公安、应急等部门开展隐患排查整治专项行动,累计清理林下可燃物678吨,排查整改火灾隐患175处,制止违规用火357起。同时,科学布设48个防火检查卡点,依托“空天地”一体化监测体系,运用148个高点视频、250个语音监控报警器、19台无人机,实现重点区域全时段预警。

为深化宣传引导,我市搭建“线上+线下”宣传矩阵。通过智能语音播报器、全媒体矩阵推送宣传短视频,广泛普及防火知识与“鲜花祭祀、网上祭祀”等文明祭祀理念。聚焦林区、学校、村镇等重点区域,开展森林防火宣传活动。截至目前,全市开展森林防火“五进”宣传活动80余次,发放宣传册、倡议书等宣传资料20余万份,发送防火短信90余万条。

天长推广智慧农业奠定丰收基础

本报讯 作为水稻良种制种大县,天长市抢抓春耕备耕农时,聚焦粮食稳产增产核心目标,将科技赋能贯穿早中稻良种制种备耕全过程,通过推广智慧农业技术,完善社会化服务体系,推动制种工作从“传统经验型”向“科技精准型”转变,全市春耕制种热潮涌动、有序推进。

走进安徽牧马湖农业开发有限公司智慧良种制种育秧基地,全自动育秧流水线正高速运转,原本烦琐的人工育秧流程实现全程机械化。育秧大棚内,细嫩的秧苗青绿一片,自动化喷淋系统按预设频率精准补水,技术人员紧盯数字化监控屏幕,根据实时回传的温湿度、土壤墒情数据,灵活调控水肥供给,为秧苗打造最优生长环境。“智能温控、滴灌等技术的全面应用,让育秧效率比去年翻了一番,出苗率和健壮度也显著提升。”基地负责人胡国祥介绍,今年基地承担1.28万亩良种制种育秧任务,除保障公司基地3000亩制种用苗外,还为全市6个乡镇15个村及江苏周边县市镇村提供9000多亩社会化育秧服务。目前播种工作正按序时进度推进,确保制种秧苗按期移栽。(赵荣俊 张晓娟)

育秧是制种的“第一关”,天长市将工厂化育秧中心建设作为制种社会化服务的核心抓手,已建成2个标准化工厂化育秧中心,集中育秧能力达4万多亩。科技赋能不止于制种育秧环节,该市还构建起“耕、种、管、收、烘、储”全程机械化制种服务体系,为制种农户提供全链条支撑。同时,常态化开展制种技能培训,组织农技人员深入田间地头,通过“一对一”指导破解制种过程中的各种难题,让越来越多农户从“会制种”升级为“慧制种”。

为激发制种积极性,天长市着力培育壮大制种主体,鼓励小农户加盟合作社、家庭农场,目前该市已涌现出33家制种专业合作社和家庭农场,320余户农户参与其中。针对春耕备耕需求,该市提前组织调配优质种子、化肥、农药等农资,优先保障制种大户供应,确保“备足粮草春耕无忧”。如今,科技已成为天长制种产业的核心驱动力,智慧农业技术的广泛应用、社会化服务体系的不断完善,让院东这个制种大县在春耕时节焕发出新的生机与活力,为全年粮食丰收筑牢坚实基础。

本市要闻

3月25日至26日,市委宣传部分别举行树立和践行正确政绩观学习教育读书班暨理论中心组学习会议。市委常委、宣传部部长王燕永出席并讲话。

会议强调,要深化党的创新理论武装,在真学真信中提高党性觉悟,切实把正确政绩观贯穿到宣传思想文化工作全流程、各方面;要

严格落实“三个对照”,一体推进学查改,真正把“为民造福”落实到理论宣讲、新闻宣传、精神文明建设等日常工作中;要更加自觉承担起使命任务,深入推进文化强市建设,大力发展文化事业、文化产业、文旅行业,认真践行“三严三实”要求,推动宣传思想文化工作高质量发展。(张先琳)

树立和践行正确政绩观

各地各单位推动学习教育不断走深走实——

坚持学用结合 确保见行见效

全媒体记者张开兴

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,我市各地各单位聚焦主题主线,坚持学用结合,教育引导广大党员干部深刻把握“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,不断锤炼党性修养,强化实干担当,切实增强为人民出政绩、以实干出政绩的政治自觉、思想自觉和行动自觉,推动学习教育走深走实、见行见效。

中新苏滁高新区坚持高站位谋划、高标准推进学习教育。突出问题导向,深入查摆产业发展、为企业服务、民生保障等领域存在的偏差短板;发挥园区合作共建优势,常态化办好“苏滁大讲堂”和高质量发展培训班,提升党员干部履职能力;突出分类施策,精准指导各领域基层党组织按月排出工作清单和重点任务;坚持以学促干,组织党员干部进车间、入工地、访社区,在项目攻坚一线、矛盾调解现场听民意、解难题,以推动高质量发展的实干实绩检验学习教育成效。

市教育体育局坚持把群众满意作为衡量学习教育成效的根本标准,紧盯课后服务质量、健身场地供给、校服教辅采购等群众反映强烈的热点难点问题,靶向发力、精准施策。深化课后服务提质增效,拓展特色育人内容;有序推进学校体育场馆向社会开放,完善便

民健身设施;开展校服教辅采购专项整治,严格规范流程;扩大普通高中招生比例,优化教育体育公共服务,切实把学习教育成果转化为惠民利民的实际成效,不断提升群众获得感、幸福感。

明光市文旅局坚持开门教育,紧抓“奶绿波”热度,以提振消费、引流旅游为目标,用实干转化流量。组建宣传专班,深入挖掘素材,发布宣传信息,推动“明光三件套”全网阅读量超30.2亿次。建立网友互动值班机制,积极与网友互动,征集产品创意并整理意见580余条。靠前服务群众与商户,协助线下体验店完善开业物料8500余套,投放20万元奶绿波文旅消费券,带动“明光三件套”销售额近200万元,切实将学习教育成果转化为惠民生、促发展的实际成效。

南谯区同乐街道紧扣学习教育要求,在学深悟透、学用结合上持续发力,构建“党工委领学+党支部促学+个人自学”立体学习体系,引导党员干部深学细悟、夯实思想根基。坚持在真抓实干、解决群众急难愁盼中树立和践行正确政绩观,依托“逢四说事”平台,通过“说、记、议、办、评”五步流程,协调解决老旧小区改造、物业管理、矛盾纠纷等群众急难愁盼问题14件,群众满意度达100%。