

无锡日报

中共无锡市委机关报

国内统一连续出版物号:CN 32-0011

2026年7月

星期四

9日

今日8版

第20222期



今日多云到阴有短时阵雨或雷雨 东南风3~4级 最高气温:33℃ 最低气温:27℃ 明日多云 26℃~34℃

《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,深刻领会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,(下转第6版)

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召开,习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话

扎扎实实以科技创新支撑和引领中国式现代化

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贾德院士颁发奖章、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中突出位置,系统擘画科技强国建设蓝图,深入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6版)

2025年度国家科学技术奖揭晓,我市获奖层级、数量双突破

无锡牵头项目首捧国家科技进步奖特等奖

本报讯 7月8日,2025年度国家科学技术奖揭晓。从市科技局获悉,我市2个牵头项目、多个参与项目荣获国家科技进步奖,1人获中华人民共和国国际科学技术合作奖,实现国家级重大科技奖项层级、数量双突破。

由中国船舶科学研究中心(中船七〇二所)牵头完成的“奋斗

者”号全海深载人潜水器”项目,荣获国家科学技术进步奖特等奖。这是省内单位首次牵头拿下该奖项最高等级,刷新我省、我市国家科技奖项历史最好成绩。“奋斗者”号历经十余年、近千名科研人员集智攻关,(下转第6版)

相关报道详见第2、3版>>>

全省防御台风“巴威”工作会议召开

本报讯 7月8日,全省防御台风“巴威”工作部署会议召开,深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示批示精神,全面落实党中央、国务院决策部署,按照省委要求,研究部署防御应对台风“巴威”工作。省长刘小涛出席会议并讲话。

会议指出,当前防汛防台已经进入关键阶段,决不能有丝毫麻痹大意、侥幸心理。要坚持人民至上、生命至上,强化底线思维、极限思维,立足“防大汛、抢大险、救大灾”,严格按照最不利局面部署防御工作,坚持“一个目标、四个宁可”,做足最充分准备,采取最有力措施,坚决打赢防汛防台大仗硬仗主动仗,切实维护人民群众生命财产安全。

会议强调,要盯紧压实防灾救灾责任,各地主要负责同志要靠前指挥、一线调度,各级防汛指挥部要牵头抓总、统筹协调,严格执行领导在岗带班和24小时值班制度,做到在岗在位、严阵以待、守好关口。要加强风险隐患排查预警、排查整治,守牢江河湖库防洪安全,从严管控水上风险,严密防范地质灾害,全力防范应对城市内涝,紧盯守牢农村安全,着力消除各类建筑和设施风险,加强道路交通安全管控,确保企业生产和文旅研学等活动安全。要过细做好应急救援充分准备,发挥12345民生热线等作用,有效开展信息发布,引导群众加强自我防护,建立转移台账和网格化转移清单,做好人员转移避险准备,统筹抢险物资、装备、力量,建强专业抢险队伍,提高抢险救援能力。

副省长马士光主持会议。省政府秘书长赵建军,省防指成员,中央驻苏有关单位以及相关保险机构负责同志在主会场参加会议;各设区市政府负责同志,市、县(市、区)防指成员,流域驻苏水利机构负责同志在分会场参加会议。省气象局、省水利厅对台风路径强度走势、预警监测、防御应对等有关情况措施作汇报。(下转第4版)

市十七届人大常委会召开第八十六次主任会议

本报讯 7月8日,市十七届人大常委会召开第八十六次主任会议,听取市政府关于城市危旧房改造、老旧小区改造提升及《无锡市房屋安全管理条例》实施情况的汇报,听取市政府关于我市铸牢中华民族共同体意识、推进中华民族共同体建设情况的汇报等。受市委书记、市人大常委会主任杜小刚委托,市人大常委会常务副主任陆志坚主持会议,副主任高亚光、秦咏新、封晓春、包鸣,党组成员王传军,秘书长陆洪和党组成员章树军参加会议。

会议强调,要提高政治站位,深入学习贯彻习近平总书记关于城市工作的重要论述和中央城市工作会议精

神,认真落实党的二十届四中全会关于城市工作的战略部署,突出高质量发展主题和内涵式发展主线,加快建设创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市;要坚持因地制宜,精细化实施城市危旧房改造、老旧小区改造提升工作,积极盘活城市存量资产,提升城市空间使用效率和综合价值,培育形成新的经济增长点;要强化法规实施,加大《无锡市房屋安全管理条例》的宣传贯彻力度,切实扛起责任,加强协同配合,依法履行职责,不断提高房屋安全管理水平,切实保障人民群众生命财产安全。

会议强调,要切实深化思想认识,(下转第4版)

一颗江南水蜜桃

架起苏青共富桥

详见第4版>>>

市委常委会召开会议

学习贯彻中央政治局会议精神,以及习近平总书记近期重要讲话重要文章精神,研究部署超强台风“巴威”防范应对等重点工作

本报讯 7月8日,市委书记杜小刚主持召开市委常委会第192次会议暨市委理论学习中心组学习会,学习贯彻中央政治局会议精神,以及习近平总书记近期重要讲话重要文章精神,研究部署相关重点工作。

会议学习贯彻6月30日中央政治局会议精神,研究部署超强台风“巴威”防范应对工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要论述,在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神,按照省委、省政府部署要求,充分认识当前我市防汛形势的复杂性,树牢底线思维、

极限思维,坚决打好防汛防台、抢险救灾主动仗。要密切关注台风“巴威”动向和近期雨水情变化,严格落实临灾预警叫应和反馈机制,多渠道、多形式发布避险预警、安全提示。要抓紧前置准备专业队伍、大型装备等人员物资,提前做好人员转移避险等应急预案和救援准备。要加强对重要点位、重点领域的拉网式排查,突出防范店招牌脱落、山体滑坡等方面风险,确保隐患排查见底、风险预防到位。市防汛减灾救灾委员会、市防汛抗旱指挥部要加强统筹、靠前指挥,各地党政主体责任和各级各部门要压紧压实“三管三必须”责任,认真落实汛期24小

时值班、领导带班制度和副处级以上干部挂钩机制,认真组织参加防汛抗旱能力提升专题培训,做到关键时刻在岗位、应急处置有力有效,全力确保全市人民生命财产安全。

会议学习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,要求与学习贯彻习近平党建思想贯通起来,与学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神结合起来,把学习成果转化为干事创业的强大动力,以“挑大梁”的担当自觉当好贯彻党中央决策部署的“行动派、实干家,奋力开创“十五五”发展新局面。

会议学习习近平总书记在山东德州考察时的重要讲话精神,强调要结合学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,认真落实五级书记抓乡村振兴要求,以产业思维发展现代农业,因地制宜拓展新业态新场景,纵深推进农村人居环境整治提升和党建引领基层治理七个专项行动。要更加自觉把为民造福作为最大政绩,紧盯突出问题开展集中整治,深入推进“换位跑一次”活动,用心用情为群众办实事、做好事。

会议学习习近平总书记在《求是》杂志发表的重要文章《做焦裕禄式的县委书记》,(下转第4版)

蒋锋围绕树立和践行正确政绩观讲专题党课

奋力在推动高质量发展中展现新担当新作为

本报讯 根据学习教育安排,7月7日,市委副书记、市长蒋锋围绕树立和践行正确政绩观,为全市政府办公室系统党员干部讲授专题党课。他强调,要深入学习贯彻习近平党建思想,深刻把握习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神,按照省委省政府和市委主要领导讲专题党

课时的要求,强化深度学习笃行,自觉为人民出政绩、以实干出政绩,奋力在推动高质量发展中展现新担当新作为。市委常委、常务副市长王凯主持,市政府秘书长陈寿彬参加。

蒋锋指出,要进一步学深悟透习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,对标对表总书记在地方工作期间坚持正确政绩观的生动实践,认真落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。要深刻把握“树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性”重要论述,把锤炼党性、提高思想觉悟作为终身课题,事事出于公心,不断夯实树立和践行正确政绩观的基础。深刻把握“为民造福是最大政绩”重要论述,站在群众立场上想问题、出主意、办事情,切实把为民初心、为民造福贯

穿于履职尽责全过程。深刻把握“正确的决策离不开调查研究,正确的贯彻落实同样也离不开调查研究”重要论述,着力提高调研的质量和水平,沉到一线摸清实情、找准问题,为本地、本领域工作推进提供决策参考。深刻把握“从实际出发、按规律办事”重要论述,讲求科学、尊重规律,因地制宜、量力裁衣,扎扎实实、踏踏实实履行好各自岗位职责。(下转第4版)

流淌的文脉 活力的都市

无锡绘就大运河文化保护传承利用新图景

漫步清名桥历史文化街区,古运河水波光粼粼,游船不时经过,泛起阵阵涟漪,再现“运河绝版地”的昔日繁华,置身惠山映月里,现代光影与古老建筑交相辉映,美妙的音乐在耳边回荡,游客们沉浸式感受着运河文化古今共生的独特魅力。7月9日,2026第三届大运河文化发展论坛在无锡举

行,这座因河而兴的城市将再次成为外界关注的焦点。

作为江南运河的主干道和核心区,大运河无锡段全长40.14公里,是京杭大运河精华荟萃之地。近年来,无锡深入贯彻“保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来”的工作方针,通过系统性保护、创新性

传承和融合性发展,正将大运河这一流动的“文化遗产”,转化为城市高质量发展的“活力动脉”。

系统性保护

为千年运河“留白存真”

在无锡,大运河的保护不仅是一句

口号,而是落在每一寸土地、每一个河段上的具体行动。为了守护好运河,无锡市委宣传部牵头相关部门编制《无锡市大运河文化保护传承利用实施规划》,出台全省首部滨水空间地方性法规《无锡市大运河梁溪河滨水公共空间条例》,省内首个水利遗产保护利用规划《无锡水利遗产保护利用规划》,(下转第6版)

超强台风“巴威”逼近,全力备战守护城市安全

“一点一滴一策一图”排查防汛隐患

详见第4版>>>



无锡日报社出版

社址 江苏省无锡市太湖新城金融二街1号

邮编 214125

广告投放热线:81853729

发行投诉热线:85057666

图文投稿邮箱:wuxidaily@126.com

www.wxrb.com

零售价:2元