

坚定科技报国理想 书写创新争先篇章

——记“国家卓越工程师”和“国家卓越工程师团队”

□新华社记者 温克华 彭韵佳 张泉

他们锻造一个个大国重器,让中国工程走向世界舞台中央;他们攻下一座座技术堡垒,驱动经济社会发展腾飞;他们用一次次坚守担当,诠释为民造福的初心理想……

1月19日,北京人民大会堂,“国家工程师奖”表彰大会在此召开。81名个人和50个团队接受党和国家在工程领域的最高规格褒奖。

璀璨的灯光,映照卓越工程师为国奋斗的光辉群像;閃耀的奖章,见证大国重器创新争先的时代篇章。

奖章:铭记拼搏身影

中国南海,伶仃洋上。总长约55公里的港珠澳大桥宛若一条巨龙。一桥飞跨三地,天堑变通途。

踏遍十几个国家跨海工程现场,反复论证修改几百本设计研究方案,扎根一线研究复杂恶劣的海洋条件,带领团队攻克一个世界级隧道建造史上的难题……15年,5000多天的坚守,港珠澳大桥工程总工程师苏权科几乎看过伶仃洋上的每一个日出。

这是世界上总体跨度最长的跨海大桥,也是中国桥梁建设史上技术最为复杂、环保要求最高、建设标准最高的“超级工程”。

沉甸甸的“国家工程师奖”奖章铭记了一批批拼搏攻关的身影,也见证了党的十八大以来我国很多领域从跟跑到并跑再到领跑的历史性飞跃。

从攻克混流式水轮机高部分负荷压力脉动到打破调水大泵的国际垄断,再到全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组……哈尔滨电气集团有限公司首席科学家覃大清30多年前就怀揣的“三峡梦”,在数不清的试验失败和方案优化中,一次次化为现实。

一项项重大工程,刷新着世界对

中国制造的认知,一个个大国重器,标志着新时代对“中国创造”的定义。2023年9月28日,我国设计时速350公里的首条跨海高铁——福厦高铁开通运营。这是继京张高铁、京雄城际后,我国建成投用的又一智能高铁。

10年来,中国铁道科学研究院集团有限公司首席研究员李平团队首次构建了涵盖建造、装备、运营的智能高铁体系架构,并将智能张成成果推广应用到印尼雅万高铁等铁路,为世界智能铁路建设提供了中国方案。

“时不我待,只争朝夕,要让中国铁路变得更加‘聪明’,实现智能高铁持续领跑。”李平对未来愈发坚定。

奉献:矢志创新为民

2024年元旦前,中国中建设计研究院有限公司总建筑师薛峰再一次来到北京门头沟区斋堂镇沿河口村。去年夏天,严重的洪涝灾害让这里受损严重,薛峰第一时间赶到灾后重建一线,展开村民异地安置规划设计。

运用工业化装配建造技术,设计创造“诗画乡村”的美好生活场景……对薛峰来说,这个仅有96户村民的小村落的未来,与他曾经主持的民族文化宫改造、故宫博物院武英殿陶窑窑改造等重点工程一样重要。

创建全龄友好无障碍环境“人-环-机”融合理论等成果,规模化带动全国百余座城市数千万平方米的改造项目;行程100余万公里,持续为逾万户低收入老年人和残疾人家庭提供无障碍改造设计服务。

“我们是人民的建筑师,不要瞧不上这些小事,老百姓身边的小事才是大工程。”薛峰说。

科学报国,科技为民。这是大国工程师追求卓越的理想信念,也是他们成就卓越奋斗的基石。

湖南湘西的崇山峻岭间,跨度1176米的矮寨大桥在云雾中若隐若现,宛如一条彩虹悬挂在300多米的峡谷上空,往来车辆川流不息。

当地百姓并不了解这座大桥在工程技术领域曾创造的四项“世界第一”,但是他们都把它当作一座幸福桥——通车10余年来,产业兴了,生活美了,从外地务工返乡创业的年轻人多了。

岳阳洞庭湖大桥、佛山平胜大桥、湘西矮寨大桥、杭瑞洞庭湖大桥……一座座桥,连通经济民生,也贯穿湖南轨道交通控股集团有限公司设计师胡建华30多年的职业生涯。

“逢山开路,遇水架桥,每到一地,见到当地的老百姓,想到架桥对他们生活的改善,我就有了新的目标和动力。”胡建华说。

黝黑粗糙的皮肤,稍显蓬乱的头发,习惯性皱眉眯眼……与风沙交战的38年,在甘肃省治沙研究所研究员徐先英的身上刻下了深深的痕迹。

下农村、跑野外、测数据、写报告,从毕业选择回乡的那一刻起,他就把实验室搬到治沙一线;为了给绿洲边缘风沙口的百姓带去安宁,他白天蹬沙海、晚上睡地窝,风餐露宿4年多,研发出防风固沙模式和植被快速恢复技术;他牵头研发的治沙装备手持式沙障机,已应用在甘肃、青海、内蒙古等地20余万亩沙海。

“造福于民的技术才是好技术。”成长于煤炭大省的山西大学教授程芳琴带领团队攻关20余年,系列成果大幅提升煤矿矸石利用率,让清渣取暖走入千家万户,矸石分类分质得到高值利用和无害化处理。

从突破技术封锁研制国内首台眼科A/B型超声诊断仪,到系列眼部超声设备达到国际先进水平,跻身全球主流品牌,30余年来,中国医学科学院生物医学工程研究所眼科诊疗技术研发团队从未停下攀登的脚步。

“我们这个人口大国要建成健康中国,需要我们去创新、去跨越!”一生一事,他们矢志为民。

奋斗:托举复兴希望

“我要研制一台世界上最好的强磁

选设备。”说起大学时代的雄心壮志,年过七旬的赣州金环磁选科技装备股份有限公司技术总监熊大和精神矍铄。

20世纪80年代初,我国选矿技术水平低下,大量矿产资源得不到有效利用,发展高效的选矿设备和选矿技术十分迫切。熊大和就这样选定了自己的研究方向。

驻扎矿山进行工业实验,守着机器寸步不离,整日和工人一起劳动,满身汗渍、泥水和油污……熊大和为我国开创强磁选设备出口的先例,结束了相关技术长期依赖进口的局面。目前,系列产品的国际市场占有率已达50%,使我国成为世界上掌握大型强磁选机关键技术的主要国家。

大江南北、大河上下,广大工程科技人才埋头苦干、创新争先,以高水平科技自立自强推动高质量发展——

在南海之滨,广汽动力总成自主研发团队“从0到1”,汽车动力总成自主创新之路走到世界领先;

在辽沈大地,高端装备轻合金铸造技术科技创新团队研发的高性能铸造轻合金材料,先进成形工艺和熔铸装备等关键技术,应用于载人航天、探月等重大工程……

在大漠深处,从古代壁画保护实践与技术创新,到文化遗产监测预警体系,再到考古发掘现场移动实验室,敦煌研究院文物保护团队让中华文明瑰宝重拾昔日光辉,带着民族文化自信走向世界舞台……

春秋轮转,岁月更迭。一代代工程技术人员前赴后继、赓续奋斗,托举起强国建设、民族复兴的伟大梦想。

历时三十年技术攻关、四代科研工作接续奋斗,“中国天眼”开放运行4年间,发现新脉冲星870余颗,是同时期国际所有其他望远镜发现新脉冲星数量的3倍多。

“我们将高水平运行好这一观天巨目,保持在国际同类设备中的领先能力,出更多好成绩、大成果,为建设世界科技强国贡献力量!”中国天眼工程团队负责人姜鹏说。(新华社北京1月20日电)

地区,靶向发力、重点突破,推动作风建设抓紧抓实、抓出成效。

标本兼治,不断提升作风建设治理效能——

“我们将紧盯领导干部这个‘关键少数’,紧盯违规吃喝、违规收送礼品礼金、违规发放津贴补贴或福利等节日多发问题,深挖背后的利益交换、请托办事等风腐一体问题,从严从重查处违纪违法行为……”

2023年端午节前,黑龙江省纪委监委向全省党员干部和公职人员发出廉洁过节提醒,敲响警惕“由风及腐”“由风变腐”的警钟。

各地区各部门坚持党性党风党纪一起抓,健全风腐同查机制,坚决纠正不正之风背后的腐败问题,深挖细查腐败案件背后的不正之风。

针对餐饮浪费和“三公”经费支出等方面存在的问题开展联动联合;到严查酒驾醉驾背后的“四风”问题,曝光典型案例;再到推进监督综合信息平台建设,完善“惩、治、防”工作链条,形成治理合力……

在严查“四风”问题的同时,各地区各部门结合干部队伍教育整顿开展光荣传统和优良作风教育,年轻干部纪律作风教育、警示教育,着力培育新时代廉洁文化,以优良党风政风带动社风民风向上向好,推动移风易俗,不断铲除作风问题滋生土壤。

担当作为,以良好作风好形象推动形成狠抓落实的良好局面——

“多亏了你们,现在灌溉土地的费用降低了,还不到原来价格的一半。”2023年12月,在山东济宁市嘉祥县杨楼村,种粮大户高克国高兴地说。

记者了解到,针对村民反映的村里灌溉水费过高的问题,嘉祥县纪委监委开展村集体“三资”专项整治,狠刹漠视侵害群众利益的不正之风,助力乡村振兴提质增效。

一分部署,九分落实。各地区各部门围绕贯彻落实党的二十大精神作出的战略部署,采取一系列提升能力、改进作风、强化担当的具体举措,激励广大党员、干部锚定目标真抓实干,解决实际问题、办好民生实事,形成了狠抓落实的良好局面。

作风建设成效如何,人民群众最有发言权。2023年年底国家统计局社情民意电话调查结果显示,95.7%的受访群众对中央八项规定精神贯彻落实情况总体成效表示肯定。

风清气正,气正则心齐,心齐则事成。2024年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,推进中国式现代化建设任务艰巨,前景壮阔。

在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,全党上下抓铁有痕、踏石留印,不断将作风建设引向深入,定能以优良作风凝聚起14亿多人团结一心的磅礴力量,把强国建设、民族复兴伟业不断推向前进!(新华社北京1月20日电)

积极扩大有效益的投资

——2024年开年经济一线观察之二

□新华社记者

投资是拉动经济增长的“三驾马车”之一。2023年底召开的中央经济工作会议在部署今年经济工作时指出,“扩大有效益的投资”。

新华社记者调研中观察到,开年以来,大江南北一批重大项目集中开工,新老基建“落地开花”,民间投资活力正在不断释放,有助支撑经济持续回升向好。

推动重大项目建设提速

新年伊始,记者走进京港澳高速公路湖北北段改扩建项目施工现场看到,智能化机械设备轰鸣作响,轻型筑塔机在工人操作下不间断进行混凝土浇筑,一派火热景象。

“这是湖北目前工程规模最大、投资金额最高的单体高速公路改扩建项目,带动沿线地区5000人就近就业,有望拉动地方GDP1200亿元。”湖北交投京港澳高速公路改扩建项目管理有限公司执行董事沈典说。

千里之外,G7611都香高速云南昭通段在新年第一周建成通车,又一条连接滇川黔三省的高速大动脉取得突破性进展。

“G7611都香高速云南昭通段在建设过程中,带动了钢筋加工、混凝土拌合等10余个产业发展,拉动云南近百亿元投资和消费。”昭通市高速公路投资发展有限公司董事长李文龙说。

重大项目是经济发展的“压舱石”,也是扩大有效投资的重要抓手。

1月份以来,诸多重大项目建设捷报频传:国内首个陆缆穿海工程在浙江舟山成功敷设;南水北调后续工程首个重大项目——引江补汉工程进入全面施工阶段;全球海拔最高的大型抽水蓄能电站在四川开工……

1月8日,随着最后一声炮响,国网新源黑龙江尚志抽水蓄能电站通风兼安全洞顺利贯通,标志项目主体工程开工。

“电站建成投运后,将显著提升东北电网削峰填谷、调频、调相、储能和事故备用能力,预计每年可减少原煤消耗超49万吨。”负责项目勘测设计的中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司有关负责人说。

能源项目建设跑出加速度。龙岩塘丰220千伏输变电工程、陕煤汭罗火电项目等加快开工,助力保障国家能源安全。

基于树根工业互联网平台的“挖掘机指数”显示,开年以来,东部、中部等多个大省基础设施加快建设,如1月1日至7日,福建、浙江工程机械综合开工率连续7日超过50%。

记者观察到,各地推出的重大项目,多涉及基础设施、民生补短板等领域,有望更好拉动经济增长。

国家发展改革委有关负责人表示,将聚焦高质量做好项目前期工作,加强用地、环评、用能等要素保障,加快推进项目建设,推动尽快形成实物工作量。

加码布局新基建

贵州贵安新区,塔吊林立,市民中心、算力中心等错落有序,一个个数据中心项目“拔节成长”。

“总投资超2亿元的网贵安数据中心项目一期已投产,超千个机柜,超6000余台服务器已上架。”网贵安数据中心项目负责人黄锋说,今年将根据项目实施运行情况,推进二期建设。

作为“东数西算”重要枢纽节点之一,贵州持续推进存力、运力、算力建设。贵安新区目前已落地数据中心19个,奔腾的算力正转化为高质量发展驱动力。

投资,在短期体现为需求,在中长期体现为供给。

推进高质量发展,优化供给结构是必然选择。2023年,全国高技术产业投资同比增长10.3%,有力支持新动能发展壮大。

新基建,是支撑新形态、新业态、新服务发展的战略性新兴产业。“浙东南智算

中心”一期工程通过竣工验收,南方区域首个共享充电机器人充电站落地广州生物岛,世界超海拔地区最大风电场投产……一批新基建项目迎来新进展,新质生产力加快形成。

当前,我国经济正处在产业转型升级的关键期,居民消费结构快速升级,聚焦培育发展新动能新优势的有效投资前景广阔。

眼下,隆基年产100GW单晶硅片及50GW单晶硅电池项目建设现场,上千名工人正在紧张施工,确保在今年夏季实现电池1号车间生产设备搬入及调试。

“随着我国能源绿色低碳转型深入推进,电力系统对新型储能的需求越发强烈,一系列投资举措反映了我们对清洁能源发展的坚定信心。”隆基绿能科技股份有限公司党委书记、副总裁李文学说。

聚焦战略性新兴产业和未来产业,各地正陆续布局:安徽第一批开工项目的重大项目清单,十大新兴产业项目占比达55%;河南第十一期“三个一批”签约项目中,先进制造业、战略性新兴产业项目总投资投资5920亿元;厦门25个产业项目集中开工,涉及新能源、新材料等多个领域……

发力先进制造业投资、绿色低碳投资,加快新型基础设施建设,不断优化投资结构,将为高质量发展积蓄新动能。

激发民间投资积极性

浙江省绍兴盛鑫印染有限公司近期打算投资6000多万元更新生产设备,但印染厂大规模改造必须进行环评、能评等环节,耗时较长,新设备必须在赶在三四月旺季到来前投产,这让董事长傅见林犯了愁。

得知企业诉求后,绍兴柯桥区企业综合服务中心联动环评等机构和相关职能部门,将原先的审批流程改为备案制,指导企业快速改造投产。“政府的支持让我感觉很踏实,新的一年投资更有信心。”傅见林说。

民间投资是全社会固定资产投资的主力军,也是提升投资质量、增强投资活力的关键力量。

开年以来,各方坚持问题导向,创新投融资体制机制,激发民间投资积极性,鼓励民企大胆投、放心干。

——放宽市场准入,拓展投资空间。

日前,江苏省发布2024年重大项目清单,其中民间投资210个,比去年增加84个,增幅超过50%,在产业项目中占比高达75%。

梳理近期多地公布的2024年向民间资本推介项目清单,支持民企参与重大项目的力度加大。如山东省明确支持民企参与铁路、高速公路、城市基础设施、公共服务设施项目,除国家明确的条件要求外不提高门槛。

建立全国重点民间投资项目库,有助于民间资本“投得快”“投得好”。国家发展改革委近日启动全国重点民间投资项目申报工作,将在各地申报的基础上,抓紧开展项目筛选复核工作,符合条件的项目纳入全国重点民间投资项目库。

——强化要素保障,优化投资环境。

“对于符合全省产业发展方向的民间投资项目,省级财政每年拿出5000万元给予贴息补助,每年2个百分点、连续补贴两年,支持民企上项目扩投资。”陕西省发展改革委副主任李生荣说。

江西完善项目推进机制,加强统筹协调、跟踪调度;重庆对获得“技改专项贷”支持的项目,按照不超过项目实际贷款利率的50%给予贴息;云南加强投资运行和项目调度,进一步提高研判分析的精准性……各地强化服务保障,加快把投资转化为实物工作量。

“随着一系列利好政策落地显效,持续激发民间投资活力,进一步优化投资结构,我国经济发展内生动力有望进一步增强。”国务院发展研究中心研究员冯文猛说。

(记者 魏玉坤 申铨 叶昊鸣 张博文 向定华)

(新华社北京1月20日电)

2023年内蒙古完成综合运输货运量23.4亿吨

■上接第1版 超额完成自治区确定的目标任务。

2023年内蒙古聚焦增强人民群众幸福感获得感,交通运输服务水平持续提升。自治区交通运输领域实施干线公路养护工程4200公里,农村公路养护工程1.08万公里,均为历史之最,公路路况水平与通行能力进一步改善。

深化“两优”专项行动和“放管服”改革,出台交通运输系统三级服务事项办事指南,取消办事要件54项,优化了超限运输和涉路工程许可程序。累计受理“跨省通办”业务31万件,办理成功率、好评率分别达到93.9%、98%。

2023年内蒙古交通运输领域贯彻

节约集约理念,发展向绿而行。在公路建设中,累计利用工业固废860万吨,实现节约用地2864亩,减碳约2800吨。在综合运输中,加快大宗货物运输“公转铁”,铁路货运量和货物周转量在综合运输体系占比分别达到37.5%、57.4%,高于全国平均水平26和24个百分点。培育10家多式联运“一单制”试点企业,累计完成联运量2600万吨。发展新能源汽车运输,新增和更新新能源出租车、公交车2428辆,建成农村牧区及公路沿线充电桩10185个,实现开通运营的高速公路服务区、具备条件的普通国省干线服务区、养护班充电桩全覆盖。

■上接第1版 鄂尔多斯市政府呼吁更多的企业、科研院校、开发伙伴等加入鄂尔多斯工业互联网生态圈,孵化创新,实现发展壮大。

鄂尔多斯市委副书记、市长杜汇良在致辞中表示:“鄂尔多斯作为国家能源基

地和加快转型发展的新型工业城市,发展工业互联网具有多重优势。鄂尔多斯多元发展与现代化产业体系为工业互联网应用提供了丰富的土壤,我们愿同各方一道抢抓机遇,加快塑造数字经济发展新优势,全力打造工业互联网发展新生态。”

■上接第1版 把以权谋私、贪污腐败看成是极大的耻辱。”

谈党校工作,强调“各级党校要敢抓敢管,严抓严管,让学员一进党校就感受到学习之风、朴素之风、清明之风。”……

党和人民事业发展到什么阶段,党的作风建设就要推进到什么阶段。风险越大、挑战越多、任务越重,越要加强党的作风建设,以好的作风振奋精神、激发斗志、树立形象、赢得民心。

激浊扬清、久久为功。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全党上下锲而不舍贯彻落实中央八项规定精神,不断把作风建设引向深入,一个充满活力的马克思主义政党正以优良的作风形象、饱满的精神状态奋进新征程、建功新时代。

立标杆、作表率,为全党树立光辉榜样

2023年4月,学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育启动后,习近平总书记来到广东考察调研。

4天时间、辗转千里,从琼州海峡之畔到珠江之滨,自西向东穿行粤西大地,习近平总书记不辞辛劳,为的是多看一看当地的发展变化,了解掌握更多实际情况。

“很亲切、很和蔼”“问得很细致、很具体”“没想到总书记对海洋渔业这么了解”……这是基层群众见到习近平总书记的真实感受。

到浙江考察,走进农贸市场商户、小微企业主代表亲切交流;到江西上犹县,了解技术研发成果……深入基层、深入一线,始终是习近平总书记地方考察调研的鲜明导向。

“用行动作号令,以身教作榜样。”

党的二十大以来,习近平总书记18次进行国内考察调研,从革命圣地到改革前沿,从西北边疆到长三角区域,总书记行程密集、步履不停,足迹遍及16个省份。

2023年9月7日,习近平总书记来到受洪涝灾害较重的黑龙江省尚志市老街乡龙王庙村,看望慰问受灾群众,了解灾后恢复重建进展。从东北谈到华北,习近平总书记说:“我牵挂着受灾的地方。那些地方我之后也会去看。”

2023年11月10日,北方入冬之际,习近平总书记专程来到受灾较重的北京门头沟区、河北保定涿州市,看望慰问受灾群众,检查指导灾后恢复重建工作。

冒着严寒而往,沐着夜色而归。一天时间,乘汽车、换火车,行程横跨京冀两地,足迹覆盖农村、社区、学校、市政设施、水利工程,访居民、见师生、看商铺,入农户、进麦田、上大堤……

“一路走来,听到了看到了,我心里感到踏实,也是欣慰的,恢复重建工作都在按照计划进行。”

人民群众,始终是习近平总书记最深情的牵挂。

风正好扬万里帆

2023年春节前夕,同6个省市基层干部群众视频连线进行看望慰问,与群众拉家常、为群众解难题;

在内蒙古考察调研时正值高考,亲自叮嘱“考生优先”,必要时可调整行车线路;

在上海考察调研时,专门到保障性租赁住房看望新市民,仔细了解生活状况;

……一言一行,体现带头贯彻执行中央八项规定的鲜明态度;点滴之间,彰显共产党人执政为民的深厚情怀。

2023年金秋时节,习近平主席同来自五洲四海的新老朋友相聚北京,共同出席第三届“一带一路”国际合作高峰论坛。

除出席高峰论坛开幕式并发表主旨演讲、举行欢迎宴会外,从2023年10月17日到20日,习近平主席安排了7个半天的时间,同与会的所有外方领导人分别会谈会见,常常从清晨忘我工作到深夜……

党的二十大以来,习近平总书记出国访问6次25天,到访7个国家,主持4次主场外交,严格执行外事规定,精简随行人员,简化迎送接待,展现出以上率下的务实担当、崇高风范。

李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希同志和中央政治局其他同志认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,严格执行中央八项规定,严格落实总书记重要指示精神,严格执行中央八项规定,切实抓好分管领域、部门和所在地方的贯彻落实。

在改进调查研究方面,中央政治局同志围绕全面贯彻党的二十大精神,就推进中国式现代化等重大问题赴地方考察调研。调研中坚持扑下身子、沉到一线,注重通过“四不两直”等方式了解真实情况,力戒形式主义、官僚主义。

在精简会议活动方面,严格控制全国性会议活动数量、规模、会期,优化党中央决策议事协调机构会议组织安排。严格审批越级开会,赴外地开会,采用视频方式召开会议、举办活动日益成为常态。

在精简文件简报方面,坚持“短实新”文风,细化中央文件篇幅字数标准。除党中央统一安排和批准外,中央政治局同志个人没有公开发表著作、讲话单行本以及发贺信、贺电、题词、题字、序作等情况。

在规范出访活动方面,合理统筹出访安排,严格执行出访天数、团组规模、住宿餐饮等方面要求;严格按照规定乘坐交通工具。

在改进新闻报道方面,对篇幅字数、版面安排、时段时长等进一步严格把关。精简全国性会议活动新闻报道。

在改进警卫工作方面,科学部署力量,减少交通管制,减少对群众生产生活的影

响。在厉行勤俭节约方面,坚决落实“过紧日子”要求,进一步压减中央本级“三公”经费预算,严禁地方违规建

设楼堂馆所、借债搞“形象工程”。

以身教者从。以习近平同志为核心的党中央认真贯彻执行中央八项规定及其实施细则,不打折扣、不做变通,以实际行动为全党树起标杆、作出示范。

新征程、再出发,推动作风建设向纵深发展

2023年中秋、国庆节前夕,中央纪委国家监委公开通报7起违反中央八项规定精神典型问题,再次释放紧盯关键时间节点、严抓作风问题的鲜明信号。

作风建设永远在路上,永远没有休止符。

党的二十大以来,各地区各部门深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,再次释放紧盯关键时间节点、严抓作风问题的鲜明信号。

作风建设永远在路上,永远没有休止符。

党的二十大以来,各地区各部门深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,再次释放紧盯关键时间节点、严抓作风问题的鲜明信号。

“通过集中教育推动全党以自我革命精神解决党风方面的突出问题,是一条重要历史经验。”

2023年6月,习近平总书记在内蒙古考察调研时,就抓实以学正风提出明确要求,为广大党员、干部以过硬作风、扎实举措推动主题教育取得实效指明方向。

党的作风是党的形象,是观察党群干群关系、人心向背的晴雨表。

各地区各部门全面加强系统深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,在主题教育中采取各种形式,引导广大党员、干部以党的创新理论凝心铸魂,通过深入的检视剖析整改,涤荡思想之尘、作风之弊、行为之垢,将政治标准和政治要求贯穿作风建设始终,着力营造风清气正的政治生态。

突出重点,以钉钉子精神纠治“四风”顽疾——

“查处违反中央八项规定精神问题11860起,批评教育和处理16728人,给予党纪政务处分11870人……”2024年元旦前,中央纪委国家监委网站公布2023年11月全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。这已是该数据连续公布的第123个月。

把把政治形式主义、官僚主义摆在更加突出位置,对搞“半拉子工程”“面子工程”以及不担当不作为乱作为等开展专项整治,对粮食购销、耕地保护等领域不正之风强化监督检查,到针对享乐主义、奢靡之风突出问题加大纠治力度,严肃查处并通报多地领导干部违规聚餐饮酒问题,对办公楼用房超标问题紧盯不放……

各地区各部门坚持严的基调不动摇,紧盯普遍发生、反复出现的作风顽疾,紧盯问题突出、工作薄弱的领域和