

5月16日出版的第10期《求是》杂志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《全面深化改革开放，为中国式现代化持续注入强劲动力》。这是习近平总书记2012年12月至2024年3月期间有关重要论述的节录。

文章强调，改革开放是当代中国大踏步赶上时代的重要法宝，是决定中国式现代化成败的关键一招。党的十八大以来，全面深化改革取得历史性伟大成就。回顾这些年改革工作，我们提出的一系列创新理论、采取的一系列重大举措、取得的一系列重大突破，都是革命性的，开创了以改革开放推动党和国家各项事业取得历史性成就、发生历史性变革的新局面。

文章指出，坚持和发展中国特色社会主义，必须不断适应社会生产力发展调整生产关系，不断适应经济基础发展完善上层建筑。我们提出进行全面深化改革，就是要适应我国社会基本矛盾运动的变化来推进社会发展。改革开放只有进行时、没有完成时。改革开放也是有方向、有立场、有原则的。我们的方向就是不断推动社会主义制度自我完善和发展。实现新时代新征程的目标任务，要把全面深化改革作为推进中国式现代化的根本动力，作为稳大局、应变局、开新局的重要抓手，把准方向、守正创新、真抓实干，在新征程上谱写改革开放新篇章。

总局煤航集团中东事业部在沙特首都利雅得揭牌

本报讯 5月15日，总局煤航集团中东事业部揭牌仪式在沙特阿拉伯首都利雅得举行。沙特王子 Abdulaziz Bin Metab 和煤航集团党委书记、董事长赖百炼出席并共同为中东事业部揭牌。

作为我国测绘行业率先走出国门、走向国际的代表单位之一，煤航集团发挥测绘地理信息专业技术优势，多年来坚持深化国际合作，先后完成美国、加拿大、欧盟、巴基斯坦等国家和地区“数字地球”工程300余项，涵盖航空摄影、遥感测绘、地质调查、数据采集、数据和影像处理、行业智能化服务等业务。作为中国地理信息出口基地的重要支撑单位，煤航集团已成为具有较高国际知名度的测绘地理信息专业品牌。

中东地区横跨欧亚非三大洲，是

“一带一路”倡议实施的重要地区。煤航集团在中东设立事业部，旨在发挥专业技术优势，深度融入共建“一带一路”大格局，服务沙特乃至中东地区经济社会发展，为未来立足沙特、面向中东，拓展卫星遥感技术应用、智慧管道、智慧城市、智慧交通等业务布局奠基。

其间，煤航集团拜访调研了中铁四局集团中东东欧区域中心、中国机械工业工程集团中东公司、中国港湾朱拜勒项目部、福建地质测绘工程朱拜勒分公司、澳大利亚 SITECHQ 公司、约旦 ACES 公司、德国 MENA 3D 公司、沙特 ELEMENT 公司等单位，推广煤航集团技术成果，就携手开拓中东市场进行交流。

王传权 杜旭涛



总局湖北局一二五队地质环境工程院

被省总工会授予2024年“湖北省工人先锋号”

本报讯 近日，总局湖北局一二五队地质环境工程院被湖北省总工会授予2024年度“湖北省工人先锋号”荣誉称号。

近年来，一二五队地质环境工程院

坚持“地质立本、科技赋能”，积极服务保障长江经济带高质量发展，先后承担了多项湖北省内土壤污染、废弃煤矿地下水质量状况调查、水文地质和典型行业企业用地调查任务，完成20余个环

保类项目调查报告，取得9项专利。该院通过“诊断”地下水污染源扩散面积、分布和污染程度，以及对地表水质、土壤等周边生态环境的影响，增强治理和修复工作的针对性，为打好蓝天、碧水、

净土保卫战，提升生态系统多样性、稳定性、持续性作出积极贡献。该院曾获湖北省企业团工委“五四红旗团支部”、总局先进基层党组织和青年文明号等多项荣誉。

陆媛媛

安徽局一队职工刘宁获省五一劳动奖章

本报讯 近日，从安徽省总工会传来好消息，安徽省煤田地质局一队职工刘宁获得安徽省五一劳动奖章。

刘宁现任一队特殊钻井公司副经理。他甘于奉献、守正创新，从一名技术员逐渐成长为技术能手，曾获局劳动竞赛先进生产者标兵、局优秀共产党员、淮南市青年岗位能手等多项荣誉。

刘宁多次参加全省煤田地质系统职业技能大赛，并在2023年的大赛中摘得桂冠。2023年9月，他参加

了第二届全国职业技能大赛石油钻井技术项目。如今，他已成为煤田地质勘探、多分支水平定向孔施工等方面的专家。他在工作上以身作则，率先垂范，带头做好“传帮带”工作，带领的两名司钻员已经能够独立带班并完成相应工作。

刘蒙蒙

巧手绘山河 匠心谱新篇

——记“江西省工人先锋号”江西省地质局第三大队地理信息处理中心

□ 王光伟 程方妮

在江西省地质局第三地质大队，有这样一群人，他们无畏人迹罕至的山林、不惧幽深密集的地下管道，敢于挑战一望无际的田地，秉承地理信息报国的初心，高质量完成了数百个国土及自然资源调查、乡村规划、水环境管网治理等项目，取得了丰硕成果，为地方经济社会高质量发展提供了助力。他们就是地理信息处理中心的全体职工。今年“五一”前夕，该中心被江西省总工会授予“江西省工人先锋号”荣誉称号。

亮出“示范牌”

地理信息处理中心坚持支部引领、党员带头、群众跟上，依靠坚强的战斗堡垒及一批能挑重担、会开新局的闯将，带领职工拧成一股绳，集中力量干大事，形成“心往一处想、劲往一处使”的新局面。

2023年，该中心承揽了都昌县高标准农田建设项目。8月天气酷热，耕地质量等级评定工作正在紧张推进关头，中心党员身先士卒，每天顶着烈日在田间地头进行耕地质量等级评定的取土检测采样工作。项目预定的部分采样点位于山上，道路受阻，他们不得不扛着几十斤重的采样工具徒步上山，没有路就用砍刀劈出一条路。工作任务繁重的时候，队员们几乎一个星期就穿坏一双鞋。

“在外业调查阶段，队员们每天早出晚归，仅用20天时间就完成了全县7万余亩的航拍摄影任务。”项目负责人张勇对项目组赞不绝口。

党员奋勇争先，激发了整个团队的干劲和活力，所有人秉承高度负责

的态度开展工作，用良好的项目成果树立口碑，用精准的测绘结果为整个高标准农田项目规划、决策、实施提供了可靠依据，为此收到都昌县农业局发来的表扬信。

“虽然辛苦，但拿到甲方给我们发的表扬信，我们感觉一切都值得了。”提及项目成果，队员们满脸自豪。

守好“责任田”

地理信息处理中心积极融入地方，做生态文明建设的实践者。中心成立以来，一直将水环境系统治理作为特色板块，守好这块“责任田”。

2022年8月，中心承接南昌市水环境治理项目排水管线测绘、检测服务单位准入项目。该项目涉及南昌五个区的市政道路排水管线测绘、排水单元排水管线测绘、CCTV检测和QV检测。

在测绘和检测过程中，团队遇到了多种挑战。有的排水管线埋藏在地下深处，需要通过地下探测设备进行定位；有的管线布局复杂，需要耗费大量时间和精力进行分析和识别。

经过研究，团队决定采用低噪声、低扰民、低污染、高效化、信息化的施工工艺，科学合理安排道路占道施工。在查清排水管线的位置、布局、材质、状况等重要信息的同时，确保施工占道时间最短、占用面积最少、对交通影响最小。最终，提交的测绘和检测报告为后续水环境治理工作提供了重要参考，为保障城市水环境的安全稳定作出了积极贡献。

2023年，中心承接了余干县重点工程——县老旧小区雨污管网问题排

查项目。为实施好该项目，技术人员坚持精益化管理，确保了项目按照时间节点高质量顺利实施，同时实现了零事故。

“通过多次实地调查，我们团队做出三套技术方案，不断优化改进，优中选优，最终确定‘一般情况采用CCTV及QV潜望镜检测，干越大道、世纪大道等淤堵严重的管道采用高压水枪清洗疏通’的施工方式，最大限度地减少开挖、控制成本，避免影响市民出行和正常生活。”项目负责人彭聪介绍。

项目排除了工作区道路主管网、道路管网的雨篦支管、接入雨篦支管的户管，全面整改雨污管网混接、错接问题，获得了更加详细的数据，形成管网一张图，最终建立湖泊管理平台与水环境智慧监测系统。

“智慧管网监测系统，能够实时监测管网各监测点状态，并在大屏上直观展示出来，便于相关人员及时发现管网问题、排除故障、处理紧急情况，保证管网的正常运行。”余干县城市管理局负责人表示。

项目团队以高水平的技术大幅缩短了工期，推动项目实施走上“快车道”，高标准严要求，顺利完成了项目。完工后，余干县老城区清澈的水网纵横交错，地面干净，市容市貌焕然一新，市民们普遍反映“水变清了，幸福感也越来越强了”。

凭借过硬的专业能力和优质的服务水平，近三年来，该中心完成了40多个雨污管网污染源排查、检测、防治项目，以及50多个废弃矿山生态环境恢复治理、水利工程及河湖治理、

水环境治理项目。

该中心对项目品质精益求精，承揽的16个项目获得省部级优秀测绘地理信息工程奖，2023年，斩获江西省地理信息学会二等奖2个、三等奖1个。中心所属分院通过省级“专精特新”中小企业、企业技术中心、服务业龙头企业认定，荣获中国地理信息学会“最具活力中小企业”荣誉称号。

闯出“新天地”

科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂。2023年，地理信息处理中心累计60多人参加江西省第三次全国土壤普查外业调查采样、农村宅基地外业调查和数据库建设等培训，取得5项专利和软件著作权，科技成果转化登记4项，出版专著2部，发表论文6篇，并通过九江市“地理信息与国土空间规划工程技术研究中心”认定。中心职工杨涵为省不动产与自然资源确权登记、高新技术企业评审认定专家，2020年“九江市五一巾帼标兵”；高玉飞成为江西省测绘地理信息学会专家、中国核工业勘察设计协会行业专家；2023年，中心荣获“九江市工人先锋号”荣誉。

中心成立以来，始终坚定不移实施创新驱动发展战略，常态化开展技能培训、劳动竞赛和小革新、小建议等“五小”群众性创新活动，为地理信息产业高质量发展蓄势赋能。

心在一艺，其艺必工；心在一职，其职必举。如今，第三大队地理信息处理中心已发展成为一支知识型、技能型、创新型的技术铁军。

□ 责任编辑 谢玉娟 □

党纪学习教育

总局广西局党委召开党纪学习教育暨纪律规矩教育月活动推进会

5月14日，总局广西局党委召开党纪学习教育暨纪律规矩教育月活动推进会。

会议学习了国务院国资委党委书记、主任张玉卓在4月25日国务院国资委党委理论学习中心组集体学习暨党纪学习教育读书班上的讲话精神和《中国共产党廉洁自律准则》，传达总局纪律规矩教育月动员部署会议精神及总局党纪学习教育工作推进会精

神，总结归纳阶段工作开展情况及存在问题，部署广西局党纪学习教育下一步工作及纪律规矩教育月活动。

会议要求，深化思想认识，切实增强开展党纪学习教育的思想自觉和行动自觉；聚焦关键点，推进党纪学习教育各项活动取得实效；以开展党纪学习教育为契机，纵深推进全面从严治党。

何小雯

总局物探院党委线上线下结合开展党纪学习教育

5月13日，总局物探院党委通过线上和线下相结合的方式举办党纪学习教育专题读书班，结合物探院党纪学习教育方案及纪律规矩教育月工作安排，深入学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话和重要指示精神。

会议原原本本、逐章逐条学习了修订后的《中国共产党纪律处分条

例》总则部分，集中观看了警示教育纪录片。

会议强调，一要提高政治站位，深刻领会开展党纪学习教育的重大意义，真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉；二要突出重点任务，确保党纪学习教育取得实效；三要注重实效，确保党纪学习教育落地生根。

林园

总局勘探院党委举办党纪学习教育专题读书班

5月13日，总局勘探院党委召开党委理论学习中心组学习暨党纪学习教育专题读书班。

会议指出，要逐章逐条学习修订后的《中国共产党纪律处分条例》，准确把握“六项纪律”的主旨要义和规定要求，加强自我约束、提高免疫力；

要深入思考，把《条例》和习近平总书记关于党的纪律建设的重要论述贯通起来一体学习，切实在学习中实现思想升华；要联系实际，自觉把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，真正使学习党纪的过程成为提高党性修养的过程。

李威达

总局中能化创投党纪学习教育读书班开班

5月10日，总局中能化创投党纪学习教育读书班开班，全体党员干部逐章逐条学习了修订后的《中国共产党纪律处分条例》。

读书班采取领读学、集中自学、交流研讨等方式，紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪

律、生活纪律开展学习。通过集中学习，党员干部进一步深化了对加强党的纪律建设重要性的认识，增强了对《条例》的理解运用，做到从内心敬畏纪律、将行为化为自觉，不断强化纪律意识、加强自我约束。

刘雨晴

总局中煤建工举办党纪学习教育专题读书班

5月10日，总局中煤建工召开党委理论学习中心组（扩大）学习暨党纪学习教育专题读书班，学习贯彻习近平总书记关于党的纪律建设的重要论述，原原本本学习修订后的《中国共产党纪律处分条例》，深入学习领会、理解把握其主旨要义和规定要求。

会议要求把开展党纪学习教育作

为重要政治任务，压实各级党组织的领导责任，做到以上率下抓推进，统筹协调抓落实，注重转化抓成效；做到在思想上知纪，在工作中明纪，在作风上守纪；融合开展纪律规矩教育月与党纪学习教育，把增强党性、砥砺作风融入日常、化为习惯，进一步增强纪律规矩意识。

吕泽雯

总局中煤地生态组织参观中华家风文化主题展

5月11日，总局中煤地生态党委组织全体党员及家属共同参观“何以成家——中华家风文化主题展”，推动党纪学习教育和纪律规矩教育月活动深入开展。

中煤地生态党员及家属从一句句

家训和一个个故事中深刻感受到了古代先贤名士的优秀传统家风及新时代先进榜样人物的时代新风，表示要自觉把家风建设摆在重要位置，让廉从“家”出发，助力涵养廉洁文化和风清气正的政治生态。

李丽松

河北局新能源队党委开展党纪学习和交流研讨

5月13日，河北省煤田地质局新能源队党委召开党纪学习教育理论中心组（扩大）学习会议，推动党纪学习教育走深走实。会议学习了新修订的《中国共产党纪律处分条例》第七章内容，并开展了交流研讨。

会议要求全体党员要把开展党纪学习教育作为重要政治任务，抓住学习贯彻《条例》这个重点，与“三会一

课”、主题党日、青年理论学习小组等紧密结合，确保学有质量、学出实效。要把开展党纪学习教育同完成新能源队重点工作紧密结合起来，使党纪学习教育每项措施都成为促进中心工作的有效举措。要做好宣传引导，切实用好队网站、微信公众号平台载体，及时推介各党支部的好经验好做法。

刘兴华

甘肃局地研所举办党纪学习教育专题辅导讲座

日前，甘肃煤田地质研究所特邀省委党校教授到该所开展党纪学习教育专题辅导讲座。

辅导讲座以“以严明的纪律推动全面从严治党向纵深发展”为主题，对新修订的《中国共产党纪律处分条例》进行了解读。

讲座结束后，地研所对全体党员

干部提出要求：一要深刻认识开展党纪学习教育的重大意义，强化遵守纪律的自觉；二要强化教育宣传，掀起学习热潮，推动纪律学习入脑入心、深入基层；三要联系实际推动工作贯彻落实，真正把学习教育成效体现在解决实际困难、推动事业发展上。

马春晖