

马刚调研督导总局部分单位 “聚主业、提质量、稳增长、控风险、促改革、强党建”工作

本报讯 5月10日至12日,中国煤炭地质总局局长、党委副书记马刚先后以视频形式对江苏煤炭地质局、江苏地质矿产设计研究院、航测遥感局“聚主业、提质量、稳增长、控风险、促改革、强党建”工作进行综合调研督导。总局领导于学平、潘树仁、徐小连分别陪同参加相关单位督导。

5月10日,马刚在调研督导江苏局并听取汇报后指出,江苏局在聚焦主责主业、积极应对恒大债务危机、落实安全生产等方面做了大量工作,作为全国地质勘查先进单位,拥有较深的历史传承和良好的专业底蕴,近年来锐意改革,加快发展,形成了相对完善的产业体系,为总局营收和利润增长作出了贡献。马刚强调,围绕此次综合督导专项工作,要有针对性地解决存在问题。一是要进一步围绕自身优势,谋划产业布局,整合内部资源,持续深耕主业,始终把产业建设、转型升级摆在突出位置,推进转型升级。二是要进一步提升经营质量,通过对标行业先进、加强“两金”压降,增强项目管理、精简管理层级等具体举措,推动“降本增效”落地。

三是要进一步推动深化改革,积极总结“双百”试点成功经验,不断优化体制机制,探索激励方式,着力打造精干高效、技术突出的专业化队伍。四是要进一步加强风险防范,严控新增企业,审慎承接项目,提前做好应急预案,确保风险可控。要积极主动化解涉及恒大债务风险,加强债权债务清理,保障自身合法权益。五是要进一步深化党的领导和党的建设,统筹做好疫情防控、企业发展、安全生产等各项工作,以全面从严治党新成效推进工作落实,以高质量党建引领企业高质量发展。

5月11日,马刚在调研督导江苏地研院、详细了解情况后指出,江苏地研院在以科技创新为抓手,实现差异化发展方面做了很多努力,作为总局着力打造的两家二级科研平台之一,在煤炭地质服务、煤系共生矿产研究等方面独具特色,近年来连续承担江苏省和国家自然科学基金项目,综合检测能力取得了长足进步。针对下一步工作,马刚提出六点要求。一要进一步解放思想,拓宽视野,进一步研究行业政策和发展规律,立足区域发展优势,通过新思想,走出新道路,转化为发展新动能。二要加强创新,科技引领,坚持走轻

产高科技发展之路,以技术研发引领科技创新,以成果转化助推创新发展。要坚持利用好金融政策工具,进一步加强产业园开发和运营。三要深耕优势,创造价值,发挥综合检测优势,围绕碳汇交易增强资质建设,打造“专精特新”企业。四要深化改革,激活机制,大胆探索体制机制改革,充分调动各类人员工作积极性,不断提高创新创效能力。五要统筹兼顾,科学安排,牢牢守住安全生产底线,坚持疫情常态化防控不松懈,有序推动受疫情影响项目复工复产,确保职工队伍和谐稳定。六要党建引领,凝心聚力。坚持把抓重大任务落实作为检验党组织战斗力的试金石,压实“两个责任”,围绕核心技术攻关、重点生产项目等,发挥好党员突击队作用,为高质量发展汇聚强大合力。

5月12日,马刚在调研督导航测局、听取相关汇报后指出,航测局近年来在专业化和数字化赋能企业发展方面取得了一定成绩,作为我国测绘地理信息行业产业链较全、生产规模较大、数据处理能力较强的单位之一,连续两年位于“中国地理信息产业百强企业”前列,取得了良好成绩。马刚强调,航测局要以此次开展专

项督导为契机,认真排查存在问题,进一步提高经济运行质量。一是要聚焦主业,找准定位,做强做优做大细分市场,通过项目积累培育和发展稳固产业链,着力打造测绘地理信息行业领军企业。二是要整合资源,突出专业,围绕产业链优化布局,坚持瘦身健体,严控新增企业,着眼于将现有资源发挥出最大作用。三是要深化改革,激活机制,提升创效能力。要坚持对标对表行业先进企业,充分利用政策红利,建立适合自身发展的激励制度,提高职工的幸福感和获得感。四是要保持定力,夯实基础,利用产业、技术、管理、服务等方面积累的优势,深耕市场,延伸服务,形成示范引领作用。五是要强基固本,创新驱动,进一步强化内部管理,加强技术、管理及商业模式的创新,通过资源整合,为用户提供系统的解决方案。六是要加强党建,突出政治引领,做到党风廉政建设和改革发展两手抓两手都要硬,积极解决存在的问题,补齐工作短板,以高质量党建引领高质量发展。

总局总部有关部门负责同志参加调研。

李君怡

本报记者

地质集团志愿服务队 获评『全国最佳志愿服务组织』

本报讯 5月11日,中央宣传部、中央文明办等联合发布2021年度全国学雷锋志愿服务“四个100”先进典型名单,中煤地质集团有限公司志愿服务队获评“全国最佳志愿服务组织”,是国务院国资委系统获此殊荣的三家单位之一,继获得“首都学雷锋志愿服务站”“首都最佳志愿服务项目”之后,成为中国煤炭地质总局系统唯一获“全国学雷锋志愿服务‘四个100’”殊荣的志愿服务组织。

全国学雷锋志愿服务“四个100”先进典型宣传推选活动由中央宣传部、中央文明办等部门和单位共同组织开展,旨在深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神,积极培育和践行社会主义核心价值观,大力弘扬志愿精神,进一步健全志愿服务体系,推进志愿服务制度化常态化。“四个100”指的是100个最美志愿者、100个最佳志愿服务组织、100个最佳志愿服务项目和100个最美志愿服务社区。

地质集团志愿服务队自2017年1月成立以来,累计开展志愿服务5000多个小时,人均开展志愿服务时数达50余小时。目前由100多名党员和共青团员组成,分为党员志愿服务队和共青团员志愿服务队。该志愿服务队秉承着“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神,创建了中煤地“1+N”小微志愿服务项目,在城市服务、冬奥服务、环境保护、抗击疫情、应急救援、捐助扶贫、助老服务等方面开展了丰富多彩的志愿服务活动,切实担起央企的社会责任,得到了属地所在社区、志愿服务对接单位及受帮助群众的一致好评。荣誉的获得,是对地质集团志愿服务队多年来坚守大爱传承、温暖付出的充分肯定。

李君怡



地质集团积极参与社区共建,志愿者们耐心地向社区群众讲解文明城市(区)创建知识

重庆市矿山学会调研一三六队

本报讯 5月11日,重庆市矿山学会理事长黄声树、副理事长张志明、秘书长杜志军及办公室主任秦文贵一行到重庆一三六地质队调研座谈。队长龙盛军、副队长兼总工程师邓光明、副队长赵得全、总工程师及地能院负责人参加座谈会。

会上,队总工程师赵得全对近年来一三六队科普活动开展情况及2022年科普工作安排进行了汇报。随后,参会人员围绕2022年学会地质专委会活动开展、学会工作改进建议等方面进行了座谈交流,就一三六队科普工作、非煤矿山应急演练、非煤地下矿山隐蔽致灾普

查工作、废弃矿井煤层气开发等方面进行了交流讨论,并达成共识。

龙盛军在总结讲话时对重庆市矿山学会一行的到来表示欢迎,他表示,一三六队科普工作要建立联动机制,以科普带动科研;该队要与重庆市矿山学会共同推进关闭煤矿资源再利用及生态修复、绿色矿山建设工作;要加强与政府部门之间的合作,同时与高等院校建立联系,共同攻关,主动作为;下一步要认真策划学会地质专委会相关活动,从而提升单位知名度和影响力。

杨靖

河南局资环一院:

踔厉奋进正当时

李明灿

4月27日,河南省庆祝“五一”国际劳动节暨五一劳动奖章表彰大会在郑州召开。河南省资源环境调查一院荣获2022年“河南省五一劳动奖章”,院党委书记、副院长万小强参加表彰大会并上台领奖。该奖项是对资环一院人始终秉承地质报国、不负人民的家国情怀,始终坚持以国找矿、为党分忧、为民服务的褒奖,也是对资环一院连续发扬“三光荣”“四特别”精神,积极投身“大地质”生动实践的认可,更是激励资环一院人在新时代踔厉奋发、笃行不怠的新起点!

河南省资源环境调查一院作为公益性事业单位,始终坚持党建引领谋篇安全发展、能源资源安全保障实现新突破、服务生态文明展现新作为、地质灾害防治彰显新担当,强化系统风险防控助力转型发展,积极谋划、统筹实施,为“美丽河南”建设提供能源资源支撑和全方位技术服务,为国家经济社会发展作出了卓越贡献。

党建引领谋篇安全发展

资环一院始终坚持党建引领,以“能力作风建设年”为重要抓手,巩固“不忘初心、牢记使命”主题教育成果,深化党史学习教育成效,积极探索“党建+以案促改”模式,内强素质,外展担当,持续提升基层组织力,全面强化制度建设,持之以恒以提高政治执行力带

动制度执行力提升,使制度管人、流程管事贯穿安全发展、提质增效、精细化管理全过程,以党建第一责任引领发展第一要务,保障安全头等大事。

资环一院积极探索党建工作新路径,巩固提高标准化支部建设成果,按照党史学习教育常态化长效化的要求,着力开展“四强党支部”“五星级党支部”创建活动,打造“一支部、一品牌”等党建特色品牌。煤炭地质研究所党支部抓好党建与业务深度融合,多次获省机关“创建模范机关先进党支部”等表彰。在巩固基层党建工作方面,资环一院党委坚持落实领导班子“一岗双责”和党建联系点制度,班子成员深入基层党支部督促指导、调查研究,在全院上下营造了领导干部齐心协力抓党建,抓好党建促发展的浓厚氛围。在健全完善制度、考核评价方面,确保岗位责任具体化、目标任务项目化,党建工作实体化、整改落实精准化。与党支部书记签订党建目标管理责任书及党风廉政建设目标责任书,把责任落实到人,科学制定任务目标、工作措施,建立台账,强化全过程管理。

2019年,资环一院积极筹建了“河南煤田党校”,整合优势资源,建成集党的基础理论培训、地质灾害综合防治、自然资源科普等多功能于一体的培养高素质干部队伍“孵化器”和“大熔炉”。同时,持续加强与郑州市、许昌市、汝州市、巩义市、卢氏县等地市自然资源管理部门,与中国地质环境监测院、华北水利水电大学、河南省自然资源监测院、河南自然博物馆等单位的战略合

作,不断拓展强化事业职能,做好河南省实物地质资料新郑分库、河南省国土资源安全生产监督管理体系建设和运行等工作。

能源资源安全保障实现新突破

资环一院前身为1954年成立的中南煤田地质局第一地质勘探队鹤壁分队,1974年1月更名为河南煤田地质勘探公司127队,1974年9月以127队一分队为基础组建成立河南煤田地质勘探公司地质一队。2000年12月更名为河南省煤田地质局一队。2020年5月更名为河南省资源环境调查一院。

作为专业资源环境调查队伍,为国找矿一直是资环一院广大地质工作者坚守的初心和使命。建院以来,资环一院人秉承“三光荣”“四特别”精神,足迹踏遍河北、山西、陕西、新疆、青海、四川、内蒙古、甘肃等省区,并延伸至吉尔吉斯斯坦等国,完成了河南省新密煤田、新郑矿区水文地质勘探、登封、郑州煤炭矿区资源储量核查、巩义煤田三李勘探区详查勘探、平顶山煤田十三矿精查地质勘查等重大项目,合作完成的登封电厂石羊关水源地质勘探报告获原国家能源部科技进步二等奖,为河南省地方经济社会发展作出了突出贡献。2012年,由资环一院实施的新蔡县练村铁矿勘探项目,探明资源储量4.62亿吨,获自然资源部找矿突破战略行动优秀找矿成果奖和河南省找矿突破战略行动优秀找矿成果奖,向国家交出了地质找矿优异答卷。

建院以来,资环一院累计完成钻探

进尺210万余米,地球物理测井180万余米,提交各类地质报告、设计1400多件,修编各类资源储量113.84亿吨,并在地热资源勘探开发、煤层气、页岩气等清洁能源勘查开发领域开展了卓有成效的工作,荣获“全国煤炭工业地质勘查先进单位”“全国矿产资源利用现状调查先进集体”“河南省省级文明单位”“河南省地质工作先进集体”“河南省找矿突破战略行动先进单位”等称号。

服务生态文明展现新作为

走进新时代,党中央把生态文明建设摆在突出位置,在全面加强生态文明建设,一体治理山水林田湖草沙方面,开展了一系列根本性、开创性、长远性的工作。资环一院在河南局党委的坚强领导下,立足主业,全面、积极、主动融入自然资源新发展格局,技术领域从单一的煤田勘探逐步发展到自然资源调查监测、矿产资源勘查评价、国土空间规划编制、遥感测绘空间信息、生态环境保护修复、地质灾害调查设计、全国国土综合整治、土壤污染调查修复、绿色矿山建设评估、资源环境评审培训、水保环评污染防治、物探探地物探测等多领域。资质建设也取得了较大突破,从原有的固体矿产勘查甲级、地质钻探甲级,拓展到区域地质调查甲级,地质灾害防治勘查甲级、危险性评估甲级、设计甲级、施工甲级,测绘甲级等各类资质20项,资质结构日趋完备。

(下转第二版)

责任编辑 叶静

中煤一局集团:

诚信争天下 质优赢客心

冯翊 曾繁富

2021年是中煤一局集团有限公司践行“12353”发展战略的重要一年,集团改革实现了转型转折,迈出了新步伐,踏上了新征程。随着企业化的全面铺开,集团实质化运营的加快推进,中煤一局集团坚持以质量求生存、以质量促效益、以质量谋发展,凝心聚力谱写“强国梦”新篇章。集团各所属单位地质项目工作质量总体优良率为100%;2021年度中国煤炭地质总局抽检的6项生产项目质量良好率达100%,集团地质科技部获总局“优秀质量管理单位奖”。

以制度建设为根本——

没有规矩不成方圆,制度建设是质量管理的前提和保障。中煤一局集团先后制定了《地质勘查项目管理办法》《科技创新管理办法》《外部技术专家委员会管理办法》《科技创新团队建设与管理暂行办法》《专利工作管理暂行办法》等5项管理办法,各所属单位根据总局、一局集团相关制度办法完善了制度体系,配套制定了40余项管理办法,健全了“三级”质量管理体系和“三级”质量检查制度,保障了生产项目与科技创新项目的研发质量、创新团队的创建质量和知识产权的有益增效率,并根据形势的变化及时进行制度的完善与修订,有力保障了各类项目的完成质量。

以源头管理为抓手——

一是组织培训与一线指导。中煤一局集团总工程师宋洪柱对每一批新员工进行技术培训,让他们尽快熟悉企业的主责主业,并多次深入一线开展现场技术指导和交流。二是开展设计与报告内审、初审工作。根据地质项目质量管理相关办法,对承接意向项目组织专家开展技术可行性论证会,对各所属单位承揽的各类项目的设计与报告进行内审、初审及业主审批,强化了审核批复环节,使设计具有更强的针对性和实用性,能够更好地指导生产实践,使成果报告具有更高的科学性和客观性,从而更好地完成项目工作任务。2021年累计评审设计、报告230余件。三是重视开工前的交底工作。把质量安全技术交底和岗前教育培训工作做实做细,让每一名员工了解技术难点和要点、防患于未然。四是扎实开展“质量月”活动,以多种形式普及质量知识,加大宣传力度,有效提高了广大职工及项目施工人员的责任意识。

以监督检查为保障——

2021年,中煤一局集团累计查找质量问题135项,整改落实135项,整改率100%。坚持对各施工项目开展常态化质量检查,与集中性质量检查并行管理。每年组织首席专家、各单位总工程师组成质量检查小组,针对一、二类项目开展质量检查,并充分发挥专家优势,现场指导项目解决生产技术难题、质量管理难点。在质量管理活动“三检”过程中,对质量检查发现的问题,各项目组按照检查意见、相关技术要求及时进行整改,对整改情况及时进行梳理、反馈,进一步压实了各级质量管理的工作责任,形成了质量管理闭环,促进了生产项目顺利实施。

以总结提升促发展——

“布置了不落实等于零,落实了不检查等于零,检查了不反馈等于零”,质量管理一定要形成一套高效运行机制,确保沟通顺畅,各种指令能按时传达,每项措施能有效执行。

中煤一局集团每年组织召开总工程师述职会,总结一年来的地质工作与质量管理总体情况,并对下一年度工作进行优化布置;定期召开地质科技座谈会,对发现的技术难点和瓶颈进行分析讨论,寻找解决办法;对突发性质量技术难题,及时组织内外部专家进行讨论研究,并采取相应措施。同时,重视地质科技人员素质的提升,经常性组织矿山修复、“双碳”标准解读等培训,拓展他们的知识面,提高其专业技术水平。

诚信争天下,质优赢客心。质量是品牌的基础,质量是素质的体现,质量是市场的保证。中煤一局集团地质科技部致力于将全面质量管理理念渗透进每一个员工的灵魂,以工程质量保障企业健康发展,共筑“强国梦”。