

12月16日出版的第24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《深入实施新时代人才强国战略 加快建设世界重要人才中心和创新高地》。

文章强调,必须坚持党管人才,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施新时代人才强国战略,全方位培养、引进、用好人才,加快建设世界重要人才中心和创新高地,为2035年基本实现社会主义现代化提供人才支撑,为2050年全面建成社会主义现代化强国打好人才基础。

文章指出,党的十八大以来,党中央作出人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源的重大判断,深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,提出了一系列新理念新战略新举措。一是坚持党对人才工作的全面领导,二是坚持人才引领发展的战略地位,三是坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,四是坚持全方位培养用好人才,五是坚持深化人才发展体制机制改革,六是坚持聚天下英才而用之,七是坚持营造识才爱才敬才用才的环境,八是坚持弘扬科学家精神。以上8条,是我们对我国人才事业发展规律性认识的深化,要始终坚持并不断丰富发展。

水文局主编的能源标准发布

填补我国煤炭行业可控源音频大地电磁测深法技术规范空白

本报讯 由水文地质局主编的能源标准《煤炭可控源音频大地电磁测深法技术规程》(NB/T 10734—2021)近日获国家能源局标准化委员会批准正式公布,并将于2022年2月16日起实施。

该《规程》填补了我国煤炭行业可控源音频大地电磁测深法勘探技术规范的空白,吸收了多年来全国煤矿生产物探勘查工程实践经验,以及国内外

新理论、新方法、新技术,涵盖了“划分含煤地层覆盖层厚度、含煤地层分布范围及基底起伏形态”“探测煤层顶、底板直接或间接主要含水层的含水率”“探测构造(断层、陷落柱等)形态及含水情况”“探测煤层采空区范围及采空积水情况”等主要内容,适用于煤炭地质资源、煤田水文地质、煤矿隐蔽致灾地质因素勘查。

该《规程》针对性提出了该方法野外施工、室内资料处理及解释的技术指标;优选采用TM模式旁侧装置形式进行标量测量,为提升探测精度、提高工作效率提供了技术方案。近年来,随着煤矿开采深度的不断加大,可控源音频大地电磁法以其探测深度大、地形影响小、抗干扰能力强的优点被越来越多地应用到煤矿水文地质探测中。 李 章

江苏局南稀金石公司参与起草的国标获一等奖

本报讯 近日,从2021年度全国稀土标准化技术委员会年会传来喜讯,江苏煤炭地质局山东南稀金石新材料有限公司参与起草的国家标准——《稀土合金化学分析方法》荣获全国稀土标准化技术委员会技术标准类一等奖。

本次奖项的获得,进一步提高了“南稀金石”品牌行业影响力。公司将以此获奖为契机,牢牢把握标准化工作面临的新形势和新要求,从构建“双循环”新发展格局出发,瞄准重点和新兴领域、社会关注的热点问题,进一步加强资源综合利用相

关标准的制定,为促进稀土资源可持续利用和建立稀土领域碳达峰标准贡献“南稀金石”智慧。 吴 昊

成果展示

国家矿山安监局山西局十一处到中煤一局集团调研交流

本报讯 12月9日,国家矿山安全监察局山西局安全监察十一处处长申旭平一行到中煤一局集团有限公司进行调研交流,集团党委委员、总工程师宋洪柱出席调研交流会。

调研交流会上,宋洪柱对申旭平一行的到访表示欢迎,从中煤一局集团历史沿革、组织架构、转型升级、发展战略等方面进行了详细介绍,并展示了矿山全生命周期地质技术服务、特殊钻探应用、现代农业地质、区域治理等重点产业典型案例,希望安全监察十一处在安全机构建设、组织管理、事故预防等方面给予指导。

申旭平指出,中煤一局集团作为央企政治站位高,在保障煤矿安全生产、科技创新、转型升级等方面成绩斐然,希望继续强化央企的社会责任担当,继续贯彻新发展理念,强化矿山全生命周期地质技术服务,不断转型升级;充分利用地域优势,在瓦斯治理、水害防治、隐蔽致灾等领域发挥更大的作用,保障山西煤矿的安全生产;充分利用人才、设备、技术优势,积极谋划,加强应急储备,为山西的应急救援工作发挥重要作用。

曾繁富

淮安市淮阴区委书记王建军到江苏局考察交流

本报讯 12月7日,淮安市淮阴区委书记、淮安高新区党工委书记王建军带队到江苏煤炭地质局考察交流。江苏局党委书记、局长蔡卫明,党委副书记、副局长陆云富与王建军一行进行了座谈。

蔡卫明对王建军一行的到访表示欢迎,对淮阴区多年来对江苏局的支持帮助表示感谢。他简要介绍了江苏局的发展历程、产业布局,重点介绍了江苏局积极投身“三个地球”建设的举措成效,以及在生态环境修复、清洁能源勘探开发、矿山固废处置利用等领域的技术优势。他指出,淮阴区区位优势明显、历史底蕴深厚、自然生态优良,希望双方加强沟通交流,携手走好绿色低碳发展、乡村振兴之路。

王建军对江苏局近年来在能源资源勘探与生态环境建设中取得的成绩给予高度评价,并介绍了淮阴区历史沿革、社会经济发展情况,以及优势主导产业等。王建军表示,淮阴区按照“高质量打造城乡融合发展样板”总要求,提出了“生态立区、产业强区”发展定位,期待双方互通有无,共同寻找项目合作契合点,携手推动淮阴区的绿色协调发展。

其间,双方还围绕乡村振兴合作项目进行了业务交流。

杨宇光

□ 编辑 傅云青 □

煤航集团联合承办

卫星遥感支撑黄河流域及“一带一路”沿线交流会

本报讯 为贯彻落实黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略,12月13日,以“绿色发展”为主题的卫星遥感支撑黄河流域及“一带一路”沿线绿色发展学术交流会在西安召开。中国科学院院士张国伟、郭华东,中国工程院院士王双明,陕西省自然资源厅相关领导等应邀参会。中煤航测遥感集团有限公司党委书记、董事长赖百炼和党委副书记、总经理吴军虎参加开幕式并应邀作主旨报告。

会上,与会专家学者分别从黄河流域及“一带一路”沿线卫星遥感数据监测、修复、保护、系统建设及应用等方面为黄河流域及“一带一路”沿线生态保护和高质量发展建言献策,共计举办了24场报告会。

赖百炼受邀参加《中国黄河中下游流域自然资源图集》赠送仪式,并就煤航发挥卫星遥感技术优势支撑黄河流域及“一带一路”沿线绿色发展工作开展和规划设想等,与陕西省自然资源厅等领导和专家院士进行了座谈交流。吴军虎在会上作了题为《基于煤航时空大数据平台的木里矿山环境修复治理关键技术研究》的报告,围绕煤航时空大数据中心在青海木里矿

区环境修复治理项目基于历史数据的总体目标规划、勘查设计阶段的多源遥感专题信息提取、施工阶段的三维数据采集工程管理和运维管护阶段的效果监测等关键技术进行了分析探讨,为黄河流域、“一带一路”及其他地区的矿山环境修复治理、生态环境保护提出了建议。

此次会议由煤航集团与中国地调局西安地质调查中心、航遥中心等单位联合承办,采用线上线下相结合的方式,共有2000多人参加。会上,中国地调局西安地调中心主任李志忠宣布论坛开幕并致辞;陕西省自然资源厅副厅长许秋雯讲话;中国科学院院士郭华东作了题为《数字丝路》的主旨演讲;中国科学院院士王双明作了题为《煤炭主体能源地位与低碳利用》的专题报告。

本次大会的承办进一步展现了煤航集团的综合实力,扩大了集团在行业的影响力,促进了对煤航时空大数据中心的宣传,为集团更好地参与黄河流域及“一带一路”生态保护和高质量发展奠定了基础。

吕军超

谱写文明创建的绚烂乐章

——安徽局物测队创建省级文明单位工作纪实

□ 曹克华 陈振江



安徽局物测队和浦东社区组织志愿者开展慰问老人活动

走进安徽省煤田地质局物测队,一股文明新风扑面而来。只见道路两边的松柏苍翠,花园四周的冬青茂盛;路面整洁干净,车辆停放规范;宣传牌设置合理,内容丰富;办公室窗明几净,职工精神面貌积极向上,工作认真有序……这一切都是文明单位创建取得的丰硕成果。物测队领导高度重视文明创建工作,在全队营造积极、健康、向上的文明氛围,干部职工的道德修养明显提高,环境得到极大改善,职工的幸福感受显著提升。从2004年第一次创建并成功获得“第六届安徽省文明单位”称号以来,该队已连续七届获得省级文明单位荣誉称号,成为宿州市省级文明单位中的佼佼者。

组织有力 责任明确

物测队建立并及时调整精神文明创建工作领导小组,明确组长、副组长及组员责任,形成

“一把手”亲自抓、分管领导重点抓、文明办具体抓、其他科室、公司配合抓、层层抓落实的文明创建工作机制。各级各部门责任明确,通力合作。为营造整洁优美、井然有序的工作和生活环境,助力宿州市创建全国文明城市工作,物测队把办公区和生活区划分成60个片区,分别由10个支部负责管理,支部书记为第一责任人,对分管管理工作不重视、工作不力的责任人,严肃问责。物测队要求居住在小区内的所有住户签署《环境卫生管理承诺书》,承诺规范停车、规范充电、文明遛狗等,把文明创建工作延伸到物测队的每一个角落。该队建立了志愿服务队,全体员工均为志愿服务队成员,常态化开展学雷锋志愿服务活动,推动学雷锋活动规范化、常态化。

重视宣传 氛围浓厚

物测队利用队网站、宣传橱窗、QQ群、微信群等载体向职工群众宣传创建文明单位的意义和措施;设置公益广告宣传牌匾,把文明创建工作与践行社会主义核心价值观、“中国梦”主题宣传教育实践活动相结合。开展好庆祝建党100周年活动;看望慰问老党员,送上“光荣在党50年”纪念章,组织党员干部集中收看

“七一勋章”颁授仪式、庆祝中国共产党成立100周年大会;精心组织庆祝建党100周年主题党日,开展了过政治生日、忆入党初心、对党说句心里话、线上知识竞赛等特色活动;将庆祝中国共产党成立100周年党史学习教育结合起来,丰富活动内容,开展“榜样5”和“全民国家安全教育日”“世界地球日”“烈士纪念日”“辛亥革命110周年纪念日”等宣传教育,引导干部职工爱党爱国、敬业奉献。

丰富活动 拓宽载体

开展机关效能建设,改进机关作风,提高工作效率。物测队以“我们的节日”为载体,将节日民俗与爱国主义教育、送温暖等系列活动相结合,丰富职工文化生活。开展文明交通劝导活动,每天上下班交通高峰期,志愿者在主要交通路口,对闯红灯、不走斑马线、翻越隔离栏等不文明行为进行提醒和劝阻,劝导大家遵守交通规则。每年开展扶贫捐款活动。结对帮扶乡村学校少年宫,为少年宫提供乒乓球台、羽毛球拍等文体用品。到山村小学慰问留守儿童,到特殊教育中心关爱聋、哑、盲童,为孩子们送去校服、学习用品。坚持把双拥工作抓紧抓实,进一步完善落实拥军优抚各项政策,为宿州市创建全国文明城市作出了积极贡献。2021年,物测队荣获宿州市“创建全国文明城市双拥模范城先进单位”称号。

共建共享 注重民生

物测队坚持为职工解难事、办实事、做好事,每年定期组织职工进行健康体检,并在基本

医疗保险的基础上,增加了工伤、生育、大病保险险种,减轻职工因生病住院造成的经济负担。几年来,该队在职工医疗保险、健康体检、住房公积金方面累计投入资金3000余万元。切实关心职工业余文化生活,建设了宽敞明亮配有空调的阅览室,购买和订阅了职工喜爱的书籍和报刊,建有塑胶篮球场、室内乒乓球室,为职工健身提供了好环境、好条件。对办公区、生活区进行了整体规划改造,积极实施美化、亮化、绿化等一批民生工程。为彻底杜绝自行车、电动车乱停放和违规充电的现象,在生活区和办公区建立车棚,增设电动车充电桩。完成职工集资建房项目,解决部分老职工和新入职大学毕业生的住房问题。对职工食堂进行整体装修,改善职工的用餐环境。对职工宿舍楼进行全面装修,为职工提供良好的生活居住环境。

如今的安徽局物测队,环境更加优美、单位更加和谐、文明气息更加浓郁。该队将始终保持奋斗的姿态,不断推动物探事业高质量发展,推动文明创建工作迈向更高台阶。



安徽局物测队到宿州市桥区顺河乡马场初中少年宫开展结对帮扶活动