

浙江局(中煤浙江)掀起学习《习近平在浙江》热潮

本报讯 3月下旬至4月下旬,浙江煤炭地质局(中煤浙江地质集团有限公司)通过召开党委理论学习中心组会议专题学习和支部集中学习研讨等方式,深刻领悟习近平同志在浙江工作期间的决策部署、思想作风、言传身教,掀起了全局党员干部学习《习近平在浙江》采访实录的热潮。

浙江局(中煤浙江)党委充分发挥引领作用,通过局党委理论学习中心组会议和党委第一议题等方式开展学习。会上,党委书记、局长田招龙指出,要把《习近平在浙江》作为百年党史大学习的重要内容,准确把握习近平总书记重要讲话精神的精髓和实质,结合当前正在开展的工作,创造性地抓好贯彻落实,真正做到学思用贯通、知信行合一;要深入学习领会总书记关于完整准确全面贯彻新发展理念

的重要论述,在服务和融入新发展格局中展现更大担当;要从政治高度完整把握、准确理解、全面落实新发展理念,紧扣建设“重要窗口”目标定位和争创社会主义现代化先行省的目标要求,以更实举措、更大力度推进科技创新和产业提升双联动,全面深化改革开放、生态文明先行示范和共同富裕,推动新发展理念在浙江落地生根、开花结果;要坚持以人民为中心的发展思想,把为群众办实事放在优先地位,持续巩固精密智控常态化防疫机制,织密扎牢安全生产防护网;要结合“习近平科学的思维方法在浙江的探索与实践”研究成果,深入学习领悟《习近平在浙江》蕴含的马克思主义真理力量,切实转化为加快推动高质量发展的强大动力;要学习践行总书记的问题导向,做到目光所至看到问题、耳听范围想到

问题、所思所想所作所为直面问题解决,学习践行总书记的务实作风,用心用情开展好“三服务”;要结合学习贯彻习近平在浙江的重要讲话精神,系统学、常态学、带头学,进一步推动全局上下掀起学习热潮、实干高潮,带动全局干部职工为实现浙江局“1258”具体产业发展思路和“十四五”规划目标而努力奋斗,以实际行动和优异成绩庆祝建党100周年。

中心组其他成员结合分管工作,进行了交流发言。同期,局机关各党支部开展了《习近平在浙江》主题党日研讨交流,支部每名党员结合工作岗位和自身实际,通过党小组学习会分别开展了分散自学和集中学习。

各所属单位党委分别结合工作实际,多形式开展学习,形成浓厚的学习氛围。浙江局一

队(中煤浙江生态)党委召开专题学习会议集中学习,第一党支部和第二党支部联合开展学习研讨交流;浙江局二队(中煤浙江勘测)党委精心搜集资料,将《习近平在浙江》1-10篇汇编成册,深入开展学习研讨;浙煤物测队(浙江煤炭测绘)党委通过党委专题学习会进行学习,测绘和管理党支部组织开展了“线上+线下”集中学习;杭州华辰旅业党委制作了PPT学习材料,各支部通过“三会一课”、在线学习等形式认真开展学习研讨;浙煤勘察院(中煤浙江检测)党总支将采访实录列入理论中心组6月份专题学习内容,党史学习教育办公室利用网络平台发布《习近平在浙江》学习内容,引导全体党员进行自学,并做好学习笔记。

喻惠婷

煤田简讯

◆前不久,江苏煤炭地质局机关党委组织党员、入党积极分子赴湖南韶山、长沙等“红色基因库”,瞻仰革命先烈,开展现场教学。本次教学以“行走湖湘红土地 奋进百年新征程”为主题,教育引导党员干部汲取革命精神,坚定理想信念、筑牢初心使命,推动全局党史学习教育掀起热潮,进一步增强办实事、开新局的能力。
程保

◆近日,安徽省煤田地质局水文队党委组织党员干部前往泗县革命烈士陵园开展“学党史 祭英烈”活动。全体党员向烈士敬献花篮,鞠躬致敬,随后参观了彭雪枫、江上青烈士纪念馆。大家表示,要以革命先烈为榜样,忠诚于党、立足岗位,为党的事业不懈奋斗。
巨乾锋 李中祥

中化河南局

日前,中化地质矿山总局河南地质局党委召开了第八次党史学习教育专题读书班,党委书记、局长江新华主持。

党委理论学习中心组成员及各总支(支部)书记共同学习了《革命精神是党和国家的宝贵财富》《为什么说“一国两制”是中国特色社会主义的伟大创举》《提高党的建设科学化水平和确立科学发展观为党的指导思想》等5篇文章。

集中学习后,总工程师王桂香围绕本次读书班学习内容,结合中化河南局科技创新工作进行发言并指出,当今世界,科技创新已经成为提高综合国力的关键支撑,成为社会生产方式和生活方式变革进步的强大引领,近年来,该局高度重视科技创新工作,完善了科技创新

管理制度体系,以坚持“四个对接”为导向,调动全局干部职工的积极性、创造性,岩土公司技术中心、郑州市地质灾害与生态修复工程技术研究中心、河南省自然资源科技创新中心等一批科技创新平台得到相关部门批准建设,圆满完成了中化局下达的科技创新目标任务。随后参会人员围绕“加强中化河南局科技创新目标建设,推进产业布局优化和结构调整,为全面增强核心竞争力建言献策”主题,就现阶段科技创新工作存在的问题和今后的发展方向进行了集中研讨。

江新华进行总结发言,他指出,今后要着重思考怎样把科技创新和中化河南局高质量发展紧密结合起来。下一步,要以煤系石墨研究项目为契机,加强科技创新管理工作,培养好科技创新人才队伍,使该局科技创新工作再上新台阶。
宋楠

疏通“堵心”排水管道 搭建“连心”党民桥梁

在扎实开展党史学习教育中,第一勘探物测队党委将群众所想、群众所需与“我为群众办实事”工作紧密结合,时刻关注职工群众的实际困难,及时解决群众反映的各种问题。

“太感谢队领导和基地管理中心的维修人员了,如果没有队领导的积极协调和基地管理中心工作人员的抢修,这堵塞的下水道还不知道什么时候能通呢!”一勘探物测队5号家属楼的一名居民看着清理干净并重新安装好的排水管道高兴地说。

前不久,有居民向物测队领导反映,5号家属楼地下室及室外污水四溢,散发着刺鼻的恶臭,严重影响附近居民的正常生活。为了彻底解决排水管道堵塞问题,物测队党委想居民之所想、急居民之所急,立即与队基地管理中心进行沟通协调。该部门针对排水管道出现的问题,第一时间组织专业维修人员进行了详细的实地了解和查看,同时针对设施出现问题的症结研究对

策,迅速确定了维修施工方案,当天下午就买来了所需要的管材,对该居民楼的老旧排水管道进行整体更换。

施工中,因基础设施过于陈旧、涉及清理更换范围较广、管道所处位置隐蔽特殊,施工困难较多,基地管理中心的党员干部和职工顶着烈日,跳入散发着异味的地理排水管道坑中,运用各种工具开展作业。大家不怕脏、不怕累,彻底解决了该栋楼十余户居民日常生活用水的排污疏通问题,营造了安全卫生舒适的生活环境。同时,该中心的党员干部主动对院内其他居民楼住户进行文明劝导,告诫大家切勿将固体废物和生活垃圾倒入排水管道,以免日后再度发生堵塞情况。排水管道疏通了,群众的心顺畅了,党民的“连心桥”也通畅了。

学党史、悟思想、办实事、开新局是物测队党委坚定的前进方向。队党委坚持把职工群众的需要作为第一信号,从职工群众的“急难愁盼”问题入手,把为职工群众排忧解难落到实处,对事关民生之事用心想、用心谋、用心干,以务实的态度、扎实的举措和显著的成效服务于民、取信于民,切实为职工群众办实事、办好事、办身边事,使他们的获得感、幸福感和安全感更加充实、更有保障。全队上下将继续以党史学习教育为引领,持续做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,党员干部要把党史学习教育成果切实转化为为民办实事的工作动力,以为民服务的实际行动践行初心和使命。

青海局岩土公司

青海岩土工程勘察咨询有限公司党委以多种形式开展党史学习教育,着力构建“大岩土”发展新格局,推动公司“十四五”开好局、起好步。

——缅怀革命先烈,重温红色记忆。清明节来临之际,岩土公司组织在西宁党员走进中国工农红军西路军纪念馆,开展“学习党史、缅怀先烈、传承精神”主题党日活动,让党员接受革命精神教育,进一步感悟初心使命,坚定理想信念。

——定方案、广宣传,推动党史学习教育有序开展。岩土公司党委创新学习载体,丰富学习形式,以“喜迎中国共产党百年华诞 我参与我思考我建议”主题党日收集的意见建议为基础,围绕生产经营中心工作制定了《岩土公司党史学习教育方案》《岩土公司党史学习教育重点任务表》;制定了《青海岩土工程勘察咨询有限公司党员学习积分制管理办法》,督促党员干部把党史学习日常化、规范化,制作了“热烈庆祝中国共产党成立100周年”宣传栏,进一步增强党史学习教育宣传的影响力和渗透力。

——开展各层次理论学习,推动党史学习教育入脑入心。公司党委切

实以党委中心组学习、专题学习、党支部学习、党小组学习为单元,深入开展党史学习教育。公司党委以党委中心组扩大学习和集中专题学习的方式学习了《习近平总书记在党史学习教育动员大会上的讲话》《党的百年奋斗史》等;党支部以《中国共产党简史》和习近平《论中国共产党历史》、《习近平新时代中国特色社会主义思想学习问答》等为主要内容,采取党员集中学习、党小组学习和自学的方式深入推动党史学习教育入脑入心,在公司内营造了浓厚的学习氛围。

——学党史、守初心、燃青春。岩土公司团支部开展了“学党史、守初心、燃青春”主题团日活动,引领青年员工坚定理想信念,增强队伍凝聚力和战斗力,引导青年积极向上、爱岗敬业、勤奋学习。

——学党史、办实事、解难题。公司党委以职工反映的最关心、最迫切及涉及切身利益的意见为切入点,开展“我为群众办实事”实践活动。结合职工提出的“提高依法治企的能力”的建议,开展了合同管理专题培训;结合职工反映的“加强职工心理健康教育”问题,开展了“压力与管理”专题心理辅导。

关佳

从学党史中积聚成事的底气

单位或多或少地存在一定的困局,这就需要通过学党史坚定信念、增加信心,聚合起转型发展的精气、融合发展的英气、高质量发展的志气,形成地质行业乘风破浪的浩荡长风。要以党史学习教育为契机,增强发展的信心,把党史学习教育与当前的业务工作紧密联系在一起,增强业务工作中有政治、业务工作中讲政治、用政治引领业务工作的信心。

学史明理,汇一股真气

学史明理不但要把握发展规律,而且深悟道理,最重要的是在学习中汲取真理的气息,汇聚起一股地矿人的正气、地矿人的盛气、地矿人的士气。当前,有些地勘单位产业布局不优、经营管理粗放、奖惩措施不当,对此,地勘单位的党员干部要充分剖析并直面自身存在的问题,不回避矛盾、不推卸责任,通过学党史,用党的理论武装自己,用党的发展规律充实自己,用党的理论拓宽视野与格局,挽回曾经的败局。

学史崇德,集一谷清气

学史崇德就是加强党性修养,永葆政治本色,树立对党忠诚的政治品格,不断提高对党忠诚的品德。学史崇德给处于危局中的地勘单位指明了方向,部分地勘单位的某些党员干部政治站位不高、廉政意识不强、工作作风飘浮,缺失了政治本色,缺乏了创业热情。要通过学党史,涵养出一身正气,营造出一股清气,在风清气正中谋发展,只有共干事才能真成事、成实事。通过学党史提高党性修养,勇于担当、不辱使命,不能给历史留白,也不能让当下空白,更不能让未来苍白。

学史增信,聚一汩浩气

学史增信就是要筑牢信仰根基。当前,有些地勘



河北石探机械制造有限责任公司

河北石探机械制造有限责任公司(河北省地矿局石家庄探矿机械厂)是钻探设备、钻探工具的专业生产厂家,拥有美国MTI320摩擦焊机全套生产线。具有从产品设计、加工制造、检验检测到技术服务等完备的管理体系,并较早通过了美国石油学会API认证。我公司钻具品类齐全,能够为顾客提供标准、非标及定制产品的生产加工,双壁钻具拥有多项专利技术。

类别	规格(mm)
地轴钻杆	φ50 φ60 φ73 φ89 φ102 φ114 φ127
摩擦焊钻杆	φ50 φ60 φ73 φ89 φ102 φ114 φ127 φ139.7 φ168
主动钻杆	□63.5 □76.2 □89 □108 □133 □170
钻铤	φ68 φ83 φ89 φ105 φ121 φ127 φ159 φ165 φ178 φ203 φ209 φ228 φ241 φ254 φ279
双壁钻杆	常规式 φ89/40 φ114/60 φ127/70 φ139.7/90 φ146/90 φ168/100 φ178/100 φ194/114 φ219/152
外平式	φ73/32 φ89/40 φ102/50 φ114/60 φ127/70 φ139.7/90 φ146/90 φ168/90 φ178/100

专业钻具制造商 专业钻机配套方案服务商 专业抢险救援钻探工具供应商

地址:河北省石家庄市中山西路800号 电话:0311-83623465 传真:0311-83601356
邮编:050081 网址:www.chinastc.com 电子邮箱:shitanchang@sohu.com

东方重工 无磁钻具

济源市东方重工有限责任公司是一家专业生产石油钻具的新型高科技企业。主要产品有各种规格型号无磁钻铤、无磁承压钻杆、整体加重钻杆、方钻杆、普通钻铤,以及客户定制的非标产品等。

类别	规格(mm)
无磁钻铤	88.9 104.8 120.7 127.0 158.8 165.1 171.4 177.8 203.2 241.3
整体加重钻杆	73.03 88.9 114.3 127.0 139.7 168.3
普通钻铤	88.9 104.8 120.7 127.0 158.8 165.1 171.4 177.8 203.2 241.3
方钻杆	63.5 76.2 88.9 108.0 133.4
接头	转换接头、提升短节、定向接头

无磁钻铤 Non-magnetic Drill collar

钻铤 Drill collars

整体加重钻杆 Integral heavy weight drill pipes

方钻杆 Square Kellys

济源市东方重工有限责任公司 电话:0391-6658108 13849532358 18803903253 网址:www.jysdfz.com