

河南局推进以案促改工作走深走实

本报讯 日前,河南省煤田地质局召开专题会议,传达学习全省一体推进不敢腐、不能腐、不想腐深化以案促改工作会议精神,部署贯彻落实意见。

河南局副局长陈彦召指出,以案促改工作是一项长期性、系统性工作,必须不断坚持、不

断创新、不断发展,持续推进以案促改工作走深走实。一是学深学透,认真学习贯彻落实会议精神,采取多种形式及时学习领会、传达贯彻会议精神,深入学、认真悟、加劲干,不断推进全面从严治党向纵深发展。二是做深做实,确保以案促改工作成果丰富。始终坚持“以案

促改+专项治理”工作模式,牢牢把握以案促改主旋律,时时弹好专项治理协奏曲,确保以案促改工作形式多样、内容全面、成果丰硕。三要

做好做细,确保以案促改工作成绩突出。全局通过召开推进会、交流会、内部点评会、第三方测评会,已形成比学赶超的良好氛围。今年年底,将根据以案促改评价体系对各单位进行评价、排名。四要做精做优,确保以案促改工作成效显著。根据工作实际深入挖掘结合点与创新点,精益求精,打造精品工程。注重创新发展,形成独具特色的工作方法、工作措施、工作制度,打造亮点工程。

王好龙

一勘局播响奋战60天“决胜鼓”

本报讯 为确保新冠肺炎疫情防控和经济工作取得“双胜利”,落实第一勘探局党委“抓党建促经营 奋战60天 夺取双胜利”工作部署,11月6日,一勘局召开2020年宣传工作推进会,总结前期宣传工作经验,围绕全局中心工作,进一步激励引导干部职工坚定信心、凝心聚力、奋勇拼搏,播响奋战60天“决胜鼓”。

会议强调,全局通讯员要领会好习近平总书记系列重要讲话精神,特别是宣传思想方面的重要讲话精神,要加强学习充电,积极补短板、强弱项,不断提高业务素质 and 履职能力,进一步提升宣传工作的时效性和质量,做好工作策划,写出亮点、突出特点,进一步做好典型挖掘。

会议就宣传工作如何进一步唱响主旋律、冲刺全年工作目标提出要求。一要提高政治站位,及时学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神;二要抓亮点、出亮点,切实汇集凝聚众志成城、攻克时艰的强大合力;三要确保“十三五”顺利收官、抓好“十四五”平稳开局,创新方式,做好专题报道的材料收

集和稿件撰写。

会议通报了今年以来一勘局所属各单位宣传工作取得的成绩及出现的问题,并针对近期宣传工作情况进行了总结,部署下一阶段工作重点。会议还对所属各单位中心组学习的情况进行了通报,提出了整改要求。

胡贝贝

学习贯彻党的十九届五中全会精神

江苏局二队

10月30日,江苏煤田地质局二队召开中心组学习研讨会,集中传达学习党的十九届五中全会精神。

会上集中学习了《中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议公报》,会议强调,要深刻把握精神实质,深刻理解五中全会精神,自觉做到学以致用、以学促用,增强对未来发展方向和道路的把握。深刻把握中央对“十四五”时期发展形势作出的重大判断,深刻把握

全会对“十四五”发展的部署要求,特别是生态文明建设方面的总体布局,把二队放在新发展阶段、全局发展中去审视,紧密结合单位实际和阶段特征确定二队各产业板块的发展目标任务、基本思路和工作重点,办好自己的事,准确识变、科学应变、主动求变,善于在危机中育先机、于变局中开新局。全面总结二队“十三五”期间推动经济社会发展的经验、好做法,找准单位发展与国家和上级规划战略的结合点,为未来发展赢得先机。

高洁

甘肃局一四九队

10月30日,甘肃煤田地质局一四九队组织召开党委理论学习中心组会议,认真学习党的十九届五中全会精神。

会议要求,一四九队上下要把认真学习党的十九届五中全会精神作为当下的首要政治任务。要结合全会公报和精神解读,系统、全面地领会全会精神要义,深刻理解新发展阶段、新发展理念、新发展格局和坚持创新在现代化建设全局中的核心地位等重点内容。队党委要进一步加强对党的领导的,班子成员要

带头学习贯彻落实好五中全会精神,坚持学以致用,认真做好全队“十四五”规划的编制工作,进一步转变工作作风,扎实推进各项工作任务,以实际行动和良好的工作业绩落实好五中全会精神。

会议还就习近平总书记在纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年大会上的重要讲话、在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上的重要讲话,以及林铎、唐仁健同志在省市党政主要领导干部学习贯彻党的十九届四中全会精神轮训班上的讲话等内容进行了学习。

任斌

陕煤地质一九四公司

11月2日,陕西省一九四煤田地质有限公司党委组织理论学习中心组举行今年第11次集中(扩大)学习。

参会人员集体观看学习了“中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议公报”的视频,常务副总经理刘小康为大家解读了十九届五中全会精神,领学了公报的部分内容。会议就公司开展厉行节约、坚决制止餐饮浪费行为相关工作作了安排,传达了学习了陕西投资集团《关于推动落实〈省纪委监委关于学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话精神推动陕西新时代纪检监察工作高质量发展的意见〉的工作方案》。

党委书记、总经理岳正喜就贯

彻会议精神提了三点要求。一是公司党员领导干部要深入学习十九届五中全会精神,各支部要做好对普通党员的宣贯工作,准确把握理论意义和实践要求,自觉用以武装头脑、指导实践、推动工作;二是继续深入学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话精神,纪检监察部门要严格按照落实文件各项要求,准确把握推进政治监督具体化常态化的内容和着力点;三是推动中央八项规定精神的落实,党员干部要带头养成勤俭节约、按需就餐的良好生活习惯,相关部门在公务接待活动中要严格执行公司相关制度,公司纪委要重点对公务接待活动中超标、违规烟酒及党员干部浪费食品等问题进行监督,强化警示教育。

刘伟



前不久,福建省一九六地质大队队长李文德一行,前往武平县大禾镇源头村,拜访乡镇领导,看望慰问驻村第一书记王金禾及村民,走访慰问驻村帮扶情况,图为慰问贫困户。

陈开理 吴雁林 摄影报道

煤田简讯

陕煤地质天地公司 获“厂务公开职代会四星级单位”称号

近日,陕西省能源化学地质工会认定了省能源化学地质系统9家单位为“厂务公开职代会四星级单位”,陕西天地地质有限公司榜上有名。两年来,天地公司不断夯实民主管理工作基础,落实厂务公开,提升民主管理水平,促进管理进一步科学化、规范化、标准化;注重组织机构建设,完善民主管理制度,落实职工群众的知情权、参与权、表达权和监督权,为促进企业持续健康发展发挥了积极的作用。

张嘉洪

二勘局集团华谊汽车和亨达汽车公司 双双被评为市级文明单位

近日,涿州市委、市政府下发通报,中煤地第二勘探局有限责任公司华谊汽车公司和亨达汽车公司双双被评为2020年度市级文明单位。二勘局集团公司党组织紧密结合生产经营,改革发展中心任务,持续深入推进文明创建工作,实现了精神文明建设与企业发展的和谐统一。

徐文勇

安徽机电技师学院 在航空模型比赛中摘金夺银

近日,安徽省第五届全民健身运动会航空模型比赛圆满落幕,安徽机电技师学院余林松、王继宝、周英明、王旭四名选手组成蚌埠市代表队,斩获二对二遥控空战赛项第一名、第四名,橡筋动力滑翔机制作赛时赛第二名、第三名。该院四名选手与教练员密切配合,进行了长达一个多月的刻苦训练。比赛中,选手们沉着应战,取得了良好成绩。

董兰标

坚守地勘初心 践行青春使命

——记邯郸市“青年岗位能手”一勘局赵鲁阳

□ 李苑小夏

荒凉的山西工地上,沙土迷了他的双眼,原本年轻稚嫩的脸庞变得满是沧桑,拿着煤芯的手粗糙皴裂。他,就是第一勘探局地质勘查院山西分院主管赵鲁阳。参加工作以来,他始终奉行着爱岗敬业的精神,把美好的青春奉献给了地质事业。

勇于担当,科技创新硕果见

2017年,初到工作岗位的赵鲁阳不怕辛苦、勇挑重担,主动承担了山西地区两个防治水分区管理论证报告的编制工作。他和同事研究政策、分析资料,不断与矿方沟通交流,完善,出色地完成了任务。

同年,勘查院承担了由中国地球科学院委托的山西地区石炭-二叠系沉积地层划分对比与分布调查项目,项目需要收集山西地区以往的大量钻孔资料。作为项目负责人,赵鲁阳多次到山西地质资料馆和勘查院资料档案室查找资料。由于很多资料都是多年前的纸质文档,非常宝贵,他便将一份份纸质图纸小心打开,阅读摘录后,再小心翼翼地叠好归档。他累计查阅各种报告、图纸几百份,完成的项目报告得到了专家教授的一致认可,为勘查院带来了赞誉。

2019年,赵鲁阳负责的炭灰铺煤矿扩界勘查勘探报告是一个复杂的综合类报告。面对时间紧、任务重、涉及专业领域广的问题,作为主编的他统筹规划、收集资料、分配任务、汇总成果、综合分析,放弃周末假期,和同事们一起加班奋战。经过

大家通力合作,报告最终通过了专家评审,并得到了甲方的认可。

工作三年来,赵鲁阳一直工作在科研技术一线,作为负责人,完成一勘局三类科研项目两项,山西地区各类综合专项地质、水文地质报告30余份。

积极主动,进军野外本领练

赵鲁阳常说:“在做项目的过程中,不仅要提升自己的专业能力,还要学会与他人交流,取人之长,补己之短,这样可以使自己在处理事情时更加稳重。”2019年,没有野外经验的他,主动向领导请示,走出室内,向野外进军。随后他被派到忻州办事处,随办事处负责人开拓市场,同时负责山西地区各类报告的编制及野外施工项目,一直奔波在野外一线。

2020年,勘查院在蒙西地区打开市场,赵鲁阳被任命为棋盘井煤矿V盘区补充勘查及三维地震勘探项目的技术负责人。该项目涉及专业技术领域广,涵盖了水文、地质、钻探、采样、三维地震等,负责该项目需要较强的综合专业素质,这对于他来说是一个难得的学习机会。他虚心好学,经常在现场请教老前辈,在恶劣的环境下待就是一整天。

蒙西项目开展时恰逢盛夏,气候干燥、风沙大、紫外线强。在这样的环境下,赵鲁阳严重水土不服,然而他没有退缩,而是主动适应、攻坚克难、勤勉工作。在遇见复杂地层时,他带领技术人

员反复斟酌,积极交流,认真细心地进行判层,最终高质量地完成了每个钻孔的技术工作。

综合发展,岗位能手属青年

在完成技术部日常工作的同时,赵鲁阳还担任了勘查院团总支组织委员。他认真配合团总支书记完成各项组织活动,积极参加局机关党、团组织开展的各项活动,活跃积极的态度得到了各级领导的肯定与赞扬。

一直以来,赵鲁阳以积极务实的态度向党组织靠拢,以党员的标准严格要求自己,出色地完成了党组织交给他的各项任务,于2019年成为一名光荣的预备党员。

付出总有收获,赵鲁阳在短短三年中获得多项荣誉:参与的项目获河北省煤炭工业协会科学技术奖二等奖、三等奖,中国煤炭地质总局科学技术奖二等奖;连续两年获得一勘局勘查院“优秀工作者”;2019年获得总局“青年岗位能手”称号;2020年获得邯郸市“青年岗位能手”称号。

赵鲁阳认为,新一代的地勘人要敢于承担、爱岗敬业,面向市场求生存、谋发展,要敢想、敢闯、敢干,为地质事业奉献力量。正是这份执着,不断地激励着他不忘初心,砥砺前行!

地质人风采

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)
地质钻杆	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 φ114/50 φ127/70 φ139.7/80 φ146/90 φ168/100 φ178/100 φ194/114 φ219/152
钻杆	外平式 φ73/32 φ89/40 φ102/50 φ114/60 φ127/70 φ139.7/80 φ146/80 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 电子信箱:shitanchang@sohu.com

邢台金地钻探机械有限公司

邢台金地钻探机械有限公司占地面积22800平方米。是以石油钻探和地质勘探设计研发、生产制造泥浆泵、钻具配套部件和技术服务为核心业务的高新技术企业。

公司主营产品石油套管、泥浆泵配件、震动机、除砂器等。



地址:河北省邢台市巨鹿县经济开发区(信海街6号) 邮编:055250 电话:0319-4093366 18631936699 18832993780 QQ:964117201

安徽三华卧龙机械制造有限公司

企业简介: 我公司是以生产销售柴油机、发电机组、农业、工业用离合器组的专业企业。发电机组类产品符合国标GB2820-90或ISO8528-5之规定;农业工业用离合器组可实现多点输出,并根据用户需要单独设计加工中间车系统,产品稳定、可靠,广泛用于煤田勘探、浅层石油钻井、热水井钻探等行业。

主要产品: 1. 以上柴“东风”牌4135、6135、12V135柴油机配套的离合器组,本机组合:水箱、电池、离合器、柴油机、公共底盘以及用户需要的多点中间车系统。
2. 50-1000KW柴油发电机组,本品以上柴“东风”柴油机、兰州发电机、沃而沃柴油机、康明斯柴油机、“兴锋”牌柴油机、斯坦福发电机等为主要配套产品,并可实现自动化、并车等技术需求。



地址:安徽省合肥市潜山路370号 邮编:230031 联系人:谢杰 电话:0551-5566097 13956951006