

目 录



专题报道

- 公司召开第十二次党委理论学习中心组学习会议 张嘉淇/文(2)
四轮驱动协同攻坚 清收拓业冲刺全年目标——公司召开总经理办公会
扩大会议 许 琨/文(3)



工作快讯

- 王鑫到麟北发电飞轮储能项目检查指导工作 范江波/文(4)
公司开展“发展绿色矿业、建设绿色矿山”专题培训 李泽敏/文(4)
公司成功中标陕西清水川能源股份有限公司冯家塔煤矿矸石注浆充填
EPC 总承包项目 李林轩/文(5)
公司成功中标郭家滩“保水采煤”监测井施工项目 向科俊/文(6)
岩土勘察工程公司成功中标陕西麟北煤业开发有限责任公司丈八矿井及
选煤厂项目岩土工程详细勘察项目 王亚辉/文(6)
地质灾害工程公司邀请行业专家指导地质灾害风险调查评价项目 王先微/文(7)
生态科技公司承担的鄂尔多斯采空区生态综合治理工程项目开展消防
安全演练活动 程宇洋/文(8)
岩土勘察工程公司西安西岳 110 千伏输变电工程地质灾害危险性评估
项目顺利通过评审 张 俊/文(8)
地质灾害工程公司编制的黄陵二号煤矿三个地质报告顺利通过
评审 李博文/文(9)
地质灾害工程公司助力郭家河煤矿顺利通过绿色矿山第三方评估 薛 聪/文(9)



党风廉政建设

- 深学细悟强信念 砥砺奋进新征程——公司第一党支部专题学习
党的二十届四中全会精神 张昕瑶/文(10)
锚定一线守廉洁 清风护航促发展——公司纪委做实日常监督工作 ... 袁晓宇/文(11)



对外交流与学习

- 咸阳中电西部智谷实业有限公司到我公司考察调研 姬小勇/文(11)




安全生产

- 岁末年初安全提示 韩 欣/摘编(12)



职工文苑

- 精准监测,筑牢安全防线:公司护航麟北发电能源“大动脉” 张昕瑶/文(13)
内审必须守口如瓶的八类信息 王琬璐/摘编(15)
<封面>:11月25日,公司召开第十二次党委理论学习中心组学习会议。(张嘉淇)

 专题报道

公司召开第十二次党委理论学习 学习中心组学习会议

张嘉淇/文

11月25日,公司召开第十二次党委理论学习中心组学习会议。集中学习了习近平对全面依法治国工作作出重要指示、习近平总书记重要文章《因地制宜发展新质生产力》和中华人民共和国保守国家秘密法第二章。党委书记、董事长张肃晨主持会议,党委理论学习中心组成员参加了学习。党委副书记、总经理王鑫,副总经理郝业分别结合分管工作作中心发言。

会议指出,习近平总书记对全面依法治国的重要指示、关于发展新质生产力的重要论述,是新时代推进国家治理现代化、实现高质量发展的根本遵循;《中华人民共和国保守国家秘密法》则是维护国家安全和利益的重要法律保障。三者有机统一,既明确了发展方向与路径,也划定了安全底线,领导班子需深刻把握其中的内在逻辑,将法治思维、发展思维与保密意识融入工作各个环节。

会议强调,要把学习贯彻习近平总书记关于全面依法治国的重要指示落到实处,始终坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,以法治规范决策、保障执行,推动各项工作在法治轨道上有序开展;同时要锚定新质生产力发展要求,结合实际找准产业升级、科技创新的切入点,因地制宜培育发展新动能,切实将理论优势转化为发展实效。更要清醒认识保密工作的极端重要性,将维护国家安全和利益作为不可动摇的政治责任。

会议要求,中心组成员要把学习成果转化为实际行动,要制定学习计划,定期开展研讨,提升运用法治思维解决问题的能力;要深入一线摸清实际情况,形成可落地的发展方案;要对照保密法要求,全面排查涉密风险点,完善涉密文件、场所管理机制,确保学习成效体现在工作提质、安全提效的具体成果上。

四轮驱动协同攻坚 清收拓业冲刺全年目标

——公司召开总经理办公会扩大会议

许 琨/文

11月25日,公司召开总经理办公会扩大会议,深入总结各业务板块经营进展,部署下一阶段重点工作。会议由公司党委副书记、总经理王鑫主持,领导班子成员、各工程公司经理及相关部门负责人参会。会上,各工程公司经理围绕业务扩展、应收账款清理工作进行专题汇报。班子成员对近期工作进行了总结和安排,为冲刺年度目标任务全面完成明确了具体任务。

“四轮驱动”协同效应初显,业务扩展稳中求进

各工程公司及分管领导在汇报中表示,四季度以来,面对复杂市场环境,公司坚持以市场需求为导向,积极拓展业务领域,特别是“百日攻坚”行动以来,各板块取得多项突破。**岩土工程勘察与工程施工方面**凭借公司基础施工领域口碑优势,中标山西晋煤龙湾矿井选煤厂地基处理工程、丈八矿井及选煤厂项目岩土工程详细勘察等项目,中标金额1000余万元;**地质勘查与矿井服务方面**凭借公司高标准的实施方案,中标榆能郭家滩煤矿“保水采煤”试验示范区地下含水层水位监测井施工项目,中标金额400余万元;**地质灾害防治与生态修复方面**凭借公司“天-空-地-人”协同监测理论与技术,中标泾河咸阳段系统治理工程地质灾害危险性评估等项目,中标金额百余万元;**固废处置与综合利用方面**凭借公司“小保当”经验与技术提炼,中标陕西清水川能源股份有限公司冯家塔煤矿矸石注浆充填EPC总承包项目,中标金额1.1亿余元。

应收账款清理工作稳步推进

会议重点听取了各工程公司应收账款清理情况汇报。为有效盘活存量资金,降低经营风险,公司已建立“分类施策、专项推进”的清收机制和“年度考核压实责任、专项考核推进落实、揭榜挂帅攻坚克难”的考核体系。截至目前,应收账款清理工作取得阶段性成效,各工程公司应收账款环比下降3.5%。会议要求,各部门需持续压实清收责任,在临近年关的重要节点进一步压缩项目结算周期,提高回款效率,加快执行进度,确保年底前完成年度清收目标,同时紧盯源头风险,保障应收账款逾期风险持续降低。

会议强调,要以此次会议为契机,进一步深化协同联动,打造具有核心竞争力的“四轮驱动”发展格局。公司党委书记、董事长张肃晨在总结讲话中指出,“各工程公司业务扩展与应收账款清理工作成效初显,但仍需精准把握行业动态,认清当前市场竞争压力进

一步聚集的现实情况,持续攻坚,力争完成全年目标任务,为下一年度做好项目储备”。下一步,公司将重点推进三方面工作:一是提高合规管理效能,坚持安全和发展协同共进;二是加大市场开拓力度,争取承接高附加值项目,同时紧抓目标区域,持续推进“找矿突破”;三是深化应收账款精细化管理,完善客户信用评估体系,从源头控制欠款风险。

会议要求,各部门、工程公司需以此次会议精神为指导,压实责任、狠抓落实,确保全年经营目标圆满完成,为公司高质量发展奠定坚实基础。

工作快讯

王鑫到麟北发电飞轮储能项目检查指导工作

范江波/文

11月14日,公司党委副书记、总经理王鑫到麟北发电飞轮储能项目检查指导安全生产工作落实及项目建设情况,并代表公司慰问一线职工。

王鑫在项目负责人的陪同下,实地查看了项目建设进展情况,详细询问施工进度、安全管理及质量保障等方面的情况,认真听取了关于工程难点和解决方案的汇报,并对目前取得的阶段性成果给予了充分肯定。

王鑫强调,要在确保施工安全和工程质量的前提下,合理安排工期,加快建设进度,全力以赴确保带电投产大节点。此外还需高度重视施工人员的生活保障和工作环境,让大家能以更加饱满的热情投入到工作中。

此次检查指导体现了公司对该项目的高度重视。下一步,项目部全员将全身心投入工作,戮力同心,全力以赴确保项目顺利推进,为公司发展再添佳绩。

公司开展“发展绿色矿业、建设绿色矿山”专题培训

李泽敏/文

为深入贯彻落实生态优先、绿色低碳的发展理念,积极响应国家关于加快建设绿色矿山的政策号召,夯实核心竞争力,11月17日,公司技术管理部组织开展“发展绿色矿业、建设绿色矿山”专题培训。党委副书记、总经理王鑫主持培训并全程参与学习,总工程

师杨甫、副总经理高翔及各工程公司经理、副经理、技术骨干 20 余人参加培训,通过专家授课、深度交流,为公司后续绿色矿山建设业务开展锚定方向、筑牢能力基础。

此次培训特别邀请到行业资深专家肖平新教授现场授课,肖教授围绕绿色矿山建设的核心业务环节,带来了内容丰富、专业性强的课程讲解,精准覆盖公司后续业务开展的关键需求。在绿色矿山建设自评估报告编制模块,详细拆解了报告撰写的核心框架与重点内容,对绿色矿山建设历程进行了系统梳理,对项目亮点的提炼提供了核心技巧,对评分标准进行了逐条解读。这一内容为公司技术团队后续承接相关报告编制业务提供了清晰的操作指南。在绿色矿山第三方评估环节,围绕工作程序、常见问题等内容展开讲解。在绿色矿山建设现场核实部分,重点解读了绿色矿山遴选抽查的具体要求,包括现场核查的范围、关键点位检查重点,以及核查过程中需准备的支撑材料等。为公司后续指导客户筹备现场核实、保障项目顺利通过验收提供了针对性建议。

通过此次培训,不仅让公司技术人员系统掌握了绿色矿山建设关键环节的专业知识,更重要的是为公司后续绿色矿山建设业务开展提供了针对性指导,也为公司业务布局与能力升级筑牢了坚实基础。

公司成功中标陕西清水川能源股份有限公司 冯家塔煤矿矸石注浆充填 EPC 总承包项目

李林轩/文

冬日传佳讯,奋斗结硕果。11月14日,公司凭借行业领先的技术实力、矸石注浆充填领域的丰富经验及全链条一体化的综合服务能力,在激烈的市场竞争中脱颖而出,成功中标陕西清水川能源股份有限公司冯家塔煤矿矸石注浆充填 EPC 总承包项目,中标金额为人民币 1.1 亿余元。

此次中标项目聚焦矸石注浆充填技术,实现“固废减量化、资源化、无害化”与“采空区安全治理”的双重目标,完美契合国家“双碳”战略与矿山绿色转型发展要求。近年来,我公司在该领域拥有多项核心技术,先后完成多项大型矿山固废处理与生态修复项目,形成了从方案设计、施工建设、运维管理到效果评估的全流程服务体系,此次中标正是公司技术实力与项目经验的集中体现。

新起点孕育新机遇,新征程展现新作为。我公司将继续秉持绿色发展理念,以科技创新为驱动,持续加大技术研发投入,不断提升核心竞争力,为公司高质量发展注入强劲动力。

公司成功中标郭家滩“保水采煤”监测井施工项目

向科俊/文

近日,公司凭借雄厚的技术实力、丰富的项目经验与高标准的实施方案,在十余家竞标单位中脱颖而出,成功中标陕西榆林能源集团郭家滩矿业有限公司郭家滩煤矿“保水采煤”试验示范区地下含水层水位监测井施工项目,中标金额达400余万元。

项目计划施工三十余口地下水监测井,旨在对萨拉乌苏组、直罗组及风化基岩三大含水层进行长期、系统的水位动态监测。项目成果将精准揭示煤矿开采前后地下水动态变化规律,为科学评估保水采煤技术应用成效、保护区域地下水环境具有重要意义。

此次中标,是我公司在陕北地质服务市场开拓中取得的又一重要突破,充分彰显了公司在地质勘查与生态监测领域的技术优势与品牌影响力,也为进一步深化区域合作、承接重大专项奠定了坚实基础。

我公司将以本项目为契机,高效集结资源,精心组织施工,严格管控安全、质量与进度管控要求,全力打造示范工程,确保向业主交付满意答卷,以卓越绩效助推公司高质量发展。

岩土勘察工程公司成功中标陕西麟北煤业开发有限责任公司丈八矿井及选煤厂项目岩土工程详细勘察项目

王亚辉/文

岁末寒冬凝干劲,市场开拓再建功!近日,公司凭借专业的技术方案、丰富的勘察经验及精准的服务保障,在多家单位同台竞技中脱颖而出,成功中标陕西麟北煤业开发有限责任公司丈八矿井及选煤厂项目岩土工程详细勘察项目,中标金额900多万元。

丈八煤矿是陕投集团“十四五”关中地区重点建设工程之一,地处宝鸡市麟游县永陇矿区,项目井田面积62.57km²,煤炭地质储量约3.92亿吨,矿井设计年产能500万吨。本次勘察涵盖项目建设范围内全部岩土工程及边坡勘察服务,预计钻探总进尺31000余米,同时进行原位测试、室内试验等工作,为工程设计提供详尽准确的参数依据。

该项目的中标是公司在岩土工程勘察市场持续深耕取得的又一次重大突破,作为公

司成立以来中标金额最大的岩土工程勘察项目，不仅为冬日市场攻坚增添强劲动力，更充分彰显了公司在复杂地质勘察领域的技术硬实力与行业认可度。

下一步，公司将统筹调配人力与设备资源，克服冬季施工不利因素，严把安全、质量、进度关，以精准的勘察数据、专业的技术报告为甲方交付满意答卷。并以该项目为契机继续深耕区域市场、擦亮行业品牌，为承接重大项目夯实坚实基础。

地质灾害工程公司邀请行业专家指导地质灾害风险 调查评价项目

王先微/文

为进一步提升西安市临潼区零口街道地质灾害风险调查评价项目风险调查评价工作的科学性、精准性与专业性，确保项目高质量推进。11月30日，公司特邀长安大学教授苏生瑞到项目现场开展风险调查评价专项指导。项目负责人及核心技术团队成员全程参与本次现场交流。

专家团队首先深入项目野外现场，实地勘察了斜坡单元情况，通过现场问询、数据核查、细节排查等方式，全面掌握项目当前风险调查的进展以及存在问题。

项目技术负责人就项目背景、调查范围、评价标准、已完成的工作成果及当前遇到的难点问题向专家团队进行了详细汇报。专家听取汇报后，结合实地勘查情况，对项目前期工作给予了充分肯定，认为项目团队工作扎实、思路清晰，已初步构建起较为完善的风险调查框架，同时针对项目存在的问题提出了针对性意见。

围绕项目推进中的重点难点问题，专家重点就斜坡单元的选取和勘查方式给出了系统性指导意见。指出斜坡单元的选取是风险评价的基础前提，需打破“一刀切”的传统模式，要以地形地貌分界线、地质构造单元、坡体结构类型及水文地质条件差异为核心划分依据，特别关注坡高、坡角、坡长等关键参数的梯度变化，确保每个单元既具有独立的风险评价价值，又能形成完整的区域风险关联体系。在勘查方式上，专家强调勘查工作应切合实际，专家重点强调了勘查工作“切合实际、精准落地”的核心原则。指出斜坡勘查绝非简单的点位布设，必须以每个斜坡单元的地层岩性、地貌及灾害体发育特征为根本依据，避免盲目布点造成的资源浪费与数据偏差。

下一步，公司项目团队将全面梳理专家指导意见，制定详细的整改落实方案，将专家的先进理念与实战经验充分融入项目各环节，进一步优化评价模型、完善管控策略，确保风险调查评价工作无死角、无盲区，努力向业主提交一份满意的答卷。

生态科技公司承担的鄂尔多斯采空区生态综合治理 工程项目开展消防安全演练活动

程宇洋/文

为切实强化项目全体人员的消防安全实操技能,深化安全管理制度知晓度,筑牢项目安全生产“防火墙”,11月12日,生态科技公司承担的鄂尔多斯市招商绿能科技有限责任公司采空区生态综合治理工程项目以“理论+实操”相结合的形式,组织开展了消防设备操作专项演练暨安全文件学习活动。

活动伊始,全体参与人员开展了安全文件专题学习,重点解读了《建设工程施工现场消防安全技术规范》《项目火灾应急预案》等核心文件,明确了各岗位消防安全职责、火灾隐患排查标准及应急处置基本流程。同时,结合近期行业内典型火灾事故案例,深入剖析了违规操作消防设备、忽视安全管理要求引发事故的严重后果,引导大家从思想上重视消防安全,将安全要求内化于心、外化于行。

理论学习结束后,开展消防设备实操训练,项目人员结合项目配置的灭火器、消防栓、消防水带、防毒面具等设备,逐一讲解其工作原理、适用场景及操作注意事项。针对灭火器“提、拔、握、压”四步法、消防栓快速连接与出水操作、防毒面具正确佩戴等关键技能,一线职工对器材进行实地操作,针对“对准火源根部灭火”“水带连接防扭曲”等实操要点进行着重演练。

此次专项活动的开展,不仅让项目全体人员熟练掌握了消防设备的实操技能,更深化了对安全管理制度的理解与认同,为项目消防安全管理工作的规范化、常态化开展奠定了良好基础。

岩土勘察工程公司西安西岳110千伏输变电工程 地质灾害危险性评估项目顺利通过评审

张俊/文

11月20日,岩土勘察工程公司承担的西安西岳110千伏输变电工程地质灾害危险性评估报告顺利通过西安市高新区自然资源和规划分局组织的专家组评审。

本次评审专家组由陕西地矿集团有限公司、西安科技大学、中国科学院地球环境研

究所、中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司、陕西地质工程有限公司的 5 位行业专家组成。与会领导及专家组认真听取项目详细汇报,细致查阅报告及附图等相关文件,对项目工作给予充分肯定。专家组一致认为,该报告资料翔实、依据充分、结论可信、附图齐全,完全符合现行相关规范要求,同意通过评审并提出宝贵优化意见。

西安市高新区自然资源和规划局领导及国网西安供电公司对我公司在报告编制过程中展现的专业能力与严谨负责态度给予高度赞扬。同时鼓励公司在现有成绩基础上,持续潜心钻研、精益求精,打造更多精品项目,为地方政府及客户提供更优质的专业化服务。

地质灾害工程公司编制的黄陵二号煤矿 三个地质报告顺利通过评审

李博文/文

11月14日,地质灾害工程公司编制的《陕西黄陵二号煤矿有限公司219工作面综合物探成果报告》《陕西黄陵二号煤矿有限公司219工作面水文地质情况评价与水害隐患治理情况分析报告》《陕西黄陵二号煤矿有限公司三号进风斜井涌水灾害治理项目方案设计》三个地质报告顺利通过了陕西陕煤黄陵矿业有限公司组织的专家组评审。我公司副总经理郝业,副总工程师、地灾工程公司经理胡鹏和项目全员参加了评审会。

与会领导和专家依次详细听取了报告情况汇报,经讨论、质询后认为我公司编制的三个报告目的任务明确、设计依据充分、工作量充实,能够保证项目顺利实施,一致表决通过评审。专家组表示,我公司认真研究学习最新版技术要求,充分掌握了此类项目技术关键和核心内容,对于后续开展此类项目打下了坚实基础,对我公司全面高效完成后续项目充满信心。

陕西陕煤黄陵矿业有限公司对我公司承担项目的专业性和积极负责的态度给予了高度赞扬,希望我公司今后在取得现有成绩的基础上,继续潜心钻研、精益求精,为矿业公司提供更好的专业化服务,有效支撑煤矿日常生产工作。

地质灾害工程公司助力郭家河煤矿 顺利通过绿色矿山第三方评估

薛 聪/文

11月22日,第三方机构组织专家前往郭家河煤矿,对我公司编制的《陕西郭家河煤

业有限责任公司麟游县郭家河煤矿绿色矿山建设自评估报告》开展实地核查。麟游县自然资源和林业局相关负责人、陕西郭家河煤业有限责任公司相关负责人及我公司副总经理郝业、项目组全体成员参加核查会议。

实地核查工作中,专家组通过实地查验、资料审核、集中质询等多环节严格考评。专家组一致认为,该自评估报告编制规范、重点突出、指导性强,全面展现了编制单位对绿色矿山建设内涵的深刻理解与丰富实践经验,具备极强的行业标杆示范价值,可为同类矿山企业绿色转型提供重要参考。同时,专家组对郭家河煤矿取得的转型成效给予肯定,明确其已达成绿色矿山建设标准,实现了矿产资源开发与生态环境保护的协同发展。

此次顺利通过评估,既是郭家河煤矿践行绿色发展理念的重要成果,也是我公司技术实力与服务水平的有力印证。下一步,公司将持续深耕绿色矿山建设技术服务领域,以更专业的技术、更精准的方案赋能更多矿山企业,为矿业行业高质量绿色转型注入源源不断的动能。



党风廉政建设

深学细悟强信念 砥砺前行新征程

——公司第一党支部专题学习党的二十届四中全会精神

张昕瑶/文

为深入学习贯彻中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议精神,切实把思想和行动统一到党中央的决策部署上来,11月10日,公司第一党支部在公司会议室召开全体党员大会,开展专题学习研讨。会议由支部书记尚文彦同志主持,公司党委副书记、纪委书记秦缠民及支部全体党员参加学习。

会议强调,党的二十届四中全会是在中华人民共和国成立75周年、实现“十四五”规划目标任务关键之年召开的一次十分重要的会议。全体党员要深刻认识全会的重大政治意义、理论意义和实践意义,深刻领会习近平总书记重要讲话精神的核心要义和丰富内涵,自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,切实把思想和行动统一到党中央的决策部署上来。

会议要求,全体党员要坚持学思用贯通、知信行统一,把学习贯彻全会精神与推动公司中心工作、完成年度目标任务紧密结合起来。要立足本职岗位,勇于担当、善于作为,将学习成果转化为攻坚克难的勇气和解决实际问题的能力,在推动公司高质量发展中充分



发挥先锋模范作用,确保全会精神在公司落地生根、开花结果。

会上,第一党支部书记尚文彦同志领学了全会公报,与会党员结合自身工作实际,交流了学习心得和体会。大家纷纷表示,将以此次学习为契机,进一步强化理论武装,以更加饱满的热情和更加务实的作风,投身到各项工作中,为公司的持续健康发展贡献力量。

锚定一线守廉洁 清风护航促发展

——公司纪委做实日常监督工作

袁晓宇/文

“纪委工作要紧扣公司生产经营的关键处,盯紧职工身边事。”公司纪委立足本职,把日常监督、廉洁教育融入生产经营,守护公司风清气正环境。

公司纪委主动下沉项目一线,以“谈心谈话+现场检查”抓实监督工作重点。倾听职工在履职尽责、廉洁从业过程中遇到的困惑与难题,结合典型案例开展靶向式廉洁提醒,引导项目职工绷紧纪律规矩之弦;聚焦项目施工过程中的关键环节,通过查阅台账资料、核对现场实物等方式进行现场检查,精准排查廉洁风险点;结合各岗位实际开展廉洁教育,将廉洁提醒印制成文发至一线职工手中,督促党员干部时刻绷紧廉洁自律之弦,切实做到知敬畏、存戒惧、守底线,让廉洁教育从“软要求”变成“硬约束”,真正筑牢拒腐防变的思想道德防线。

“监督没有‘终点站’”,纪检工作必须久久为功、常抓不懈。下一步,公司纪委将持续盯紧项目建设一线关键环节,聚焦职工急难愁盼问题,以精准监督压实责任、防范风险,为公司稳健发展筑牢纪律保障。



对外交流与学习

咸阳中电西部智谷实业有限公司

到我公司考察调研

姬小勇/文

11月5日,咸阳中电西部智谷实业有限公司考察团一行到我公司考察调研。我公司党委副书记、总经理王鑫,副总经理、总法律顾问石琳及相关部门负责人参加调研会议。

会上,双方首先观看了我公司宣传片。王鑫详细介绍了我公司的主要营业范围、主要业务板块以及桩基领域的施工能力以及公司每年的大致产值。随后,咸阳中电西部智谷实业有限公司王振军经理介绍了对方在产业园区建设方面的情况,咸阳中电借助在产业园区建设方面的强大实力,吸引了部分定制客户,客户提前定制了产业园的规模及要求,项目建设启动前首先需要考察项目周边有实力的桩基施工单位。

王振军表示,鉴于我公司与中建一局长期保持良好的合作关系,此次特来实地考察,进一步了解合作潜力。桩基工程公司经理武文森补充汇报了公司人员配置及在建项目情况。考察团成员对我公司在桩基施工领域的专业能力和综合实力给予了高度评价。

会后,双方共同前往我公司正在施工的陕西商洛发电有限公司二期 2×660MW 工程总承包项目除灰系统桩基工程进行施工现场考察。通过现场交流,考察团对我公司的施工管理水平、专业技术实力和安全质量控制体系有了更直观的认识。

此次考察交流,有效增进的双方的相互了解,进一步强化了合作意向,为双方后续的合作奠定了良好的基础。

安全生产

岁末年初安全提示

韩 欣/摘编

临近岁末年初,气温显著下降,寒冷、干燥天气容易发生冻伤、中毒、滑跌等人身伤害事故。为深刻吸取近期国内外事故教训,加强对低温冰冻雨雪天气、检维修增多、生产负荷增加等不利因素的安全管控。要留意以下安全提示:

1.防止麻痹思想

天气冷暖变化无常,人的听觉、视力、行动、情绪会受到一定影响,思想极易松懈,若重视不够,工作不力,责任不落实,监管不到位,就会酿成灾难。要加强警示教育,严格落实安全生产责任制,提升人员的安全知识、安全意识、安全意愿,保持良好稳定的工作状态。

2.防冻

冬季温度较低,设备容易受冻,影响正常生产。在实际工作中,要防止生产现场、道路积水和结冰,造成安全隐患;要做好水管、料管和风管的保温工作,防止机械设备冻坏影响生产。

3.防滑防坠落

作业现场脚手架、梯子和步踏处遇到雨水或积雪易结冰,上下作业时易滑倒摔伤,应注意及时清扫积水或积雪,在易滑处铺上草席。下雪天气以及工作地点有积冰的一般不允许登高作业;必须作业时应将积雪、积冰清除,采取防滑措施,并配戴好劳防用品。同时,做好工器具的固定、防掉落措施,防止坠落伤人。

4.防风

冬季多大风,为保证作业安全,要及时收听天气预报,防止寒流、大风等天气的突然袭击,做好预防工作;对作业现场的高空挂物、各类标志标牌等进行检查;遇大风天气,要对员工加强教育,督促员工安全操作。

5.防火

加强防火安全教育,健全动火管理和动火工作许可制度,建立各级防火责任制;消防设施及器材管理制度应健全完善,保证设施齐全好用;要加强易燃易爆区域的安全防火监控管理;规范接线、用电,严禁设备及线路超负荷使用,严防电气火灾的发生。

6.防机械伤害

冬季霜多、雾多、风雪多、气候寒冷,员工视觉、听觉受影响,容易出现操作不规范等现象。同时,进入冬季生产后,设备故障增多,给安全生产带来诸多危害,要加大对员工的安全技能教育力度,严格执行各项安全生产规章制度,认真落实好各区域的“安全禁令”,强化现场安全监督管理,加强对设备设施的巡回检查,及时消除隐患;要配备完善的防护用品。

7.防触电

加强对临时线路、生产和作业现场用电设备设施的管理和检查,及时消除电气设备破损、裸露、老化等风险,清理乱拉乱接、保护设施与设备不匹配等违章用电现象,要害部位的变压器、电机、铁壳开关、配电箱、绝缘保护等装置要进行重点检查。

职工文苑

精准监测,筑牢安全防线:公司护航麟北发电 能源“大动脉”

张昕瑶/文

在能源保供的关键战场上,安全是永恒的基石。近日,公司肩负起神圣使命,正式拉

开为陕西能源麟北发电有限公司关键设施进行“健康体检”的序幕。这项聚焦于燃料输送系统、厂区高边坡及抓煤机基础的全方位安全监测工程,将以科技之眼洞察毫厘之变,为电厂这条能源大动脉的安全稳定运行筑起一道坚不可摧的“数据防线”。

“把脉问诊”,为隐患重重的输送系统精准护航

陕西能源麟北发电有限公司园子沟煤矿至电厂储煤场燃料输送系统,宛如一条能源输送的“大动脉”,承担着保障煤电供应链路稳定的核心职能。为筑牢这条关键线路的安全防线,公司依托成熟的工程地质监测技术体系,构建起覆盖全线路的精细化监测网络——不仅布设48个高灵敏度监测点位,实现对桩基基础、铁塔支架、裂缝区域等关键风险点的无死角覆盖,更通过为期12期的周期性密集观测,对沿线结构物进行动态化“把脉问诊”,精准定位潜在安全隐患,最终为后续针对性加固维修方案的制定提供详实、可靠的科学依据,以专业技术全程护航能源输送“大动脉”的安全稳定运行。

“防患未然”,为看似平稳的边坡与基础构筑屏障

与燃料输送系统的紧急救援不同,公司对厂区东侧高边坡和抓煤机基础的监测则体现了防患于未然的前瞻性思维。尽管目前高边坡植被良好,坡面无明显裂缝;抓煤机基础也稳固如初,无任何沉降迹象,但公司秉持着“安全无小事,责任大于天”的原则,将预防工作做在前头。

在为期一年的监测周期内,项目团队将在高边坡布设45个监测点,进行12期系统观测,严密监控其细微变化,杜绝任何潜在风险。同时,对抓煤机基础的10个监测点进行8期持续追踪,确保这一关键生产设施始终处于绝对安全状态。这种全面覆盖、重点突出的监测策略,确保了电厂所有关键设施的安全态势尽在掌握。

“精兵强将”,以专业精神铸就品质工程

面对此项责任重大的任务,公司高度重视,迅速行动。项目组预先制定了周密的工期安排与详尽的监测方案,积极进行专业人员的优化调配,并对所有监测仪器进行了严格的校验,对作业人员进行了系统的技术与安全培训。这一系列严谨的准备工作,为监测数据的准确性、及时性和可靠性奠定了坚实基础。

下一步,公司项目团队将以高度的责任感和精湛的专业技术,全力以赴投入到这场为期一年的安全守护战中。我们承诺,将及时、准确地提交每一期监测成果与分析报告,为陕西能源麟北发电有限公司的安全生产决策提供有力支撑,确保这条能源大动脉的脉搏强劲、平稳跳动,为区域经济发展贡献地质人的智慧与力量!

内审必须守口如瓶的人类信息

王琬璐/摘编

一、审计未公开成果类

1.未正式出具的审计报告及核心发现:审计报告定稿前,相关问题结论、整改建议仍处于复核完善阶段,随意泄露可能导致被审计方提前规避、篡改证据。

2.审计过程中形成的初步结论与疑点:未验证的疑点、团队内部讨论的初步判断,尚未形成扎实证据支撑的结论,若轻易传播可能误导他人,损害审计公信力,甚至给被审计方带来不必要的负面影响。

二、公司商业秘密类

3.未公开的财务数据与商业秘密:审计中接触的未披露财务报表、营收利润、成本结构、投融资计划、客户名单、核心业务数据等,均属于企业商业秘密,泄露可能给竞争对手可乘之机,损害企业市场利益。

4.被审计方的核心技术与商业布局:涉及生产工艺、技术参数、研发计划等商业秘密,内审人员需恪守保密义务,既不能向外部泄露,也不能在企业内部无关场合传播,避免影响业务发展。

三、审计内部核心信息类

5.年度审计计划与重点核查方向:审计计划明确了全年核查的高风险领域、重点项目及时间安排,若提前泄露,可能导致被审计方针对性准备,掩盖问题真相,降低审计的突击性与有效性。

6.审计工作底稿与证据材料:工作底稿是审计结论的核心支撑,包含原始凭证、数据截图、核查轨迹等敏感信息,泄露可能导致证据被篡改、模仿规避审计方法,同时违反审计工作底稿管理规定。

7.审计团队的内部讨论与分歧:团队内部对问题定性、证据充分性的讨论分歧,属于未达成共识的内部信息,随意传播可能被断章取义,引发外部对审计结论的质疑,影响审计部门的整体权威性。

四、外部沟通与合作信息类

8.与管理层的非公开沟通内容:向管理层汇报的未公开审计进展、重大风险隐患、敏感问题处置建议等,需严格遵守保密约定,避免信息扩散引发不必要的猜测,影响决策秩序。

9.与外部审计/监管机构的协同信息:与外部审计、纪检监察、监管部门沟通的核查范围、证据交换、协同方案等信息,泄露可能影响联合核查效果,甚至违反监管要求,引发合规风险。

五、第三方与授权类

10.第三方商业秘密与敏感数据:审计过程中知悉的单位客户、供应商、合作伙伴等第三方的未公开信息,泄露可能引发企业与第三方的法律纠纷,违背保密义务。

11.审计授权文件与权限边界:审计项目的正式授权文件、特殊核查权限的批准流程等,需严格保密。此类信息泄露可能导致被审计方规避核查,或被无关人员滥用权限,影响审计独立性。

六、技术与协议类

12.未解密的加密敏感数据:存储于加密设备、系统中的原始财务数据、业务日志等,未按规定解密前不得泄露。随意传播加密数据或解密密钥,可能导致核心信息被窃取,违反信息安全管理规定。

13.保密协议条款与违约责任:企业与员工、第三方签订的保密协议核心条款、违约追责标准等,内审人员需严格保密。泄露可能被别有用心者利用,规避保密义务,损害企业维权权益。

七、评级与方法类

14.未公开的内控缺陷评级结果:对企业内控缺陷的严重程度评级、风险等级划分等未正式通报的信息,泄露可能引发部门间推诿责任,或导致员工过度恐慌,影响内控优化进程。

15.审计抽样与测试的核心参数:审计过程中采用的抽样方法、样本量计算逻辑等专业参数,属于审计技术核心信息。泄露可能导致被审计方针对性调整数据,降低后续审计的有效性。

八、专家与涉密文件类

16.外部专家咨询意见与涉密参考资料:聘请外部专家提供的未公开咨询意见、涉密行业报告、法规解读等资料,需按保密要求管理。随意传播可能侵犯专家知识产权,或泄露行业敏感信息。

17.涉密文件的销毁记录与流转痕迹:审计涉密文件的销毁流程、销毁凭证、信息流转台账等,泄露可能被利用追溯涉密信息流向,或规避保密责任追究,违反全程保密原则。

18.整改过程中的敏感协商内容:与被审计方就整改方案、责任认定、整改时限的协商过程,尤其是涉及利益调整、责任划分的敏感沟通,泄露可能引发内部争议,影响整改落地。