

### 黄建生、谢亚奇到丈八补充勘探项目、园子沟泄水孔项目检查春季安全生产工作



根据《关于开展2023年春季安全环保消防综合大检查的通知》要求，3月21日，公司副总

经理黄建生、谢亚奇带领安全环保监察部负责人分别到丈八补充勘探项目和园子沟泄水孔项目检查春季安全生产工作。

黄建生一行对施工现场的施工设备、人员安全防护、安全制度建设、安全生产标准化体系建设、安全基础资料、安全生产隐患排查治理等进行了详细检查。

黄建生提出以下要求：一是丈八项目要加强外包作业现场安全管理，

严格执行高处作业、吊装作业审批制度，做好危险源辨识和告知工作，多检查、多提醒、多要求；二是要加强外包作业人员安全教育培训，提高安全意识、落实安全责任，从源头上消除安全隐患，实现安全生产；三是泄水孔项目要做好施工前期各项准备工作，严格按照公司安全生产标准化管控要求加强对外协钻机的管理，提高安全意识，夯实安全责任，认真开展安全生产隐患排查治理，消除安全隐患，实现安全生产。

(文/黑云飞 图/王振宇)

### 葛毓到韩城杏树沟煤矿补充勘探项目检查春季安全生产工作



3月20日，公司副总经理葛毓到韩城杏树沟煤矿补充勘探项目5号、10号钻机开展春安督导检查，查看施工现场标准化布置和钻机标准化资料。

葛毓要求，要持续加强施工现场安全管理，确保安全生产，重点做好三方面工作：一是要认真开

展危险源辨识和告知，扎实开展隐患排查自纠，落实闭环管理。二是要加强临时工安全教育培训，提升作业人员安全素质。三是要提前安排做好汛期安全生产工作，制定防范措施，加强预案培训演练。(文/苏岩 图/韩博)

### 麻银娟到丈八矿井补充勘探项目检查指导工作



3月23-24日，公司总工程师麻银娟到丈八矿井补充勘探项目检查生产

汇报；项目技术负责王晓声就项目设计、设计变更、项目进度、质量控制及取得成果等进行汇报；项目生产经理兼专职安全员黑云飞对项目安全生产情况进行汇报。

麻银娟对项目的标准化建设及取得的成绩给予肯定，她强调，丈八补充勘探项目是集团今年检控的28个重点项目之一，她要求项目人员必须全力以赴，以饱满的工作热情确保圆满完成项目任务。同时对项目施工中重点、难点问题进行了详细讲解；对岩芯鉴定、三边资料整理等技术工作提出要求。

会后，麻银娟冒雨到钻机施工现场，对施工现场的施工设备、工作人员安全防护、钻孔设计、交底记录、钻探班报等进行了详细检查。要求切实加强安全管理，做到多检查、多提醒、严要求；严格把控钻探质量，将第一手基础资料做扎实，为提交优质报告打下坚实的基础。

24日，麻银娟对已完成钻孔的基础资料、原始报表、质量验收书、鉴定手稿及三边资料等进行检查，并提出修改意见。地质勘查研究院院长晋勇、总工程师张震陪同检查。

(文/吴鹏 图/刘威)

### 我公司编制的《双龙煤矿202工作面测量与地质写实》项目通过验收



3月15日，中煤科工西安研究院(集团)有限公司对我公司编制的《双龙煤矿202工作面测量与地质写实》项目进行

验收。会上，验收专家韩保山等人通过听取汇报、查阅报告、现场问答等方式，对《双龙煤矿202工作面测量与地质写实项目》进行了综合验收。

最后认为，报告编制合理，测量方法、仪器设备等符合要求，测量数据可靠，内容详实，成果可信，《报告》通过验收。(文/程云 图/段兴辉)

### 雅店煤矿直排钻孔项目ZP07孔顺利完工



3月21日，经过项目部全体人员共同努力，雅店煤矿直

排钻孔项目ZP07孔，历时40天，顺利完成钻探施工和管路安装任务。

该孔自2月8日开钻以来，项目部全体人员以严谨务实的工作作风，精心组织、认真施工，及时改进钻探施工工艺，采用φ222mm定向钻孔，φ620mm翼片复合式钻头加φ420mm复合式钻头钻进，改进管路安装工艺，使工作效率大大提升，为顺利完成施工任务提供了有力保障。(文/图/姚晨杰)

### 我公司成功签订《榆林市榆阳区白鹭煤矿矿山地质环境保护与土地复垦》施工合同

3月21日，我公司市场开拓再捷报，生态修复工程研究院成功签订《榆林市榆阳区白鹭煤矿矿山地质环境保护与土地复垦(2022年度)》施工合同，合同金额4300万元。这是生态修复工程研究院成功开拓陕北市场业务以来，又一次在矿山地质环境保护与

土地复垦专项业务领域开花结果。

下一步，我公司将尽快组织进场施工，细化分解项目任务，保障项目安全稳步进展。并以此次为契机，继续开拓陕北市场，为公司高质量发展赋能增效。(文/庞久坤 庞帆)

### 我公司申报的《陕西省韩城市东部断陷区岩溶地热水资源赋存规律研究》通过立项评审

3月22日，陕西投资集团有限公司组织专家，对我公司申报的《陕西省韩城市东部断陷区岩溶地热水资源赋存规律研究》项目进行立项评审。

该项目聚焦“双碳目标”，围绕陕投集团加快发展地热能产业需求，依托省地勘基金项目，开展韩城市东部断陷区岩溶地热水资源赋存规律研究，对韩城地区中深层地热水资源合理化、规模化、

效益化开发利用具有重大指导意义。

专家组在现场审阅项目资料、听取项目汇报后，经质询讨论，认为项目立项依据充分，目标明确，有较好的工作基础及研究条件，符合立项要求，一致同意通过立项评审，并推荐为2023年度陕投集团重点科技项目。(文/陈贝)

### 我公司各党支部召开2022年度组织生活会和开展民主评议党员活动



根据《中国共产党组织工作条例》等规定，为严格执行组织生活会制度，全面提高党内政治生活质量，增强党组织的凝聚力和战斗力，发挥广大党员的先锋模范作用，为推动公司高质量发展作出新的贡献，3月中、下旬，根据公司党委要求，我公司11个党支部先后召开了2022年度组织生活会，并对89名在职党员进行了民主评议。

会上，支部书记代表支部作对照检查发言，指出存在问题、剖析问题原因、明确改进措施和努力方向，听取大家的意见建议。与会党员逐一作对照检查发

言，开展批评和自我批评。公司8名领导班子成员主动参加所在党支部组织生活会，并带着作对照检查发言。随后，采用无记名投票形式，对支部党员进行了民主测评。

为确保会议质量，会议邀请公司党委书记俱养社和党委工作部、纪律检查室负责人到会督导，对会议进行点评总结。并由俱养社带队，参加了丈八项目临时党支部和西安基地党支部组织生活会。其中，地质灾害治理公司党支部根据党员大部分工作在一线项目的实际情况，采用视频会议形式召开了组织生活会，做到了学习教育全覆盖。

(文/高举红 图/各党支部)

### 公司党委理论学习中心组召开2023年第3次集体学习会议



3月13日上午，我公司党委理论学习中心组召开2023年第3次集体学习会议。党委书记俱养社主持会议，公司领导柴宏有、葛毓、黄建生、齐正伦、谢亚奇、薛超、麻银娟、总经理助理、工会副主席李效益，总经理助理、中非钻井公司经理兼油气技术服务公司经理李江勇，总经理办公室、党委工作部、纪律检查室负责人参加会议。

会议学习了习近平总书记在主持中央政治局第三次集体学习时的重要讲话，“学习大国”文章《领导干部要深耕“解剖麻雀”之功》、3月11日人民日报社论《向着新目标，奋楫再出发》。麻银娟围绕学习内容作主旨发言，

柴宏有讲话。会议指出，习近平总书记在主持中央政治局第三次集体学习时强调，加强基础研究是实现高水平科技自立自强的迫切要求，是建设世界科技强国的必由之路，要把基础研究纳入科技工作重要日程，加强统筹协调，加大政策支持，推动基础研究实现高质量发展。“解剖麻雀”是我们党在长期实践中总结提炼的一种科学调研方法，要大兴调查研究之风，多到基层一线去，多到困难多、群众意见集中、工作打不开局面的地方去，体察实情、解剖麻雀，全面掌握情况，做到心中有数。人民日报社论《向着新目标，奋楫再出发》指出，新征程，我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，深刻领悟“两个确立”的指导性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。(文/高举红 图/苗丹)

心往一处想、劲往一处使，为实现党的二十大确定的目标任务而共同奋斗。会议要求，要结合公司实际，加强基础研究，着力破解生产施工中的技术难题，提高生产效率和作品质量。要坚持人才是第一资源，坚持用感情留人、用政策留人、用待遇留人，着力构建适合公司高质量发展的人才队伍。要深入一线调查研究，摸清找准影响公司发展和职工关心的困难问题，虚心听取职工的意见建议，下实功、出实招、求实效，持续推动各项工作行稳致远，实现高质量发展。要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，深刻领悟“两个确立”的指导性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。(文/高举红 图/苗丹)

### 公司党委理论学习中心组召开第4次集体学习会议



4月17日上午，公司党委理论学习中心组召开2023年第4次集体学习会议。党委书记俱养社主持会议，公司领导柴宏有、葛毓、黄建生、齐正伦、谢亚奇、薛超、麻银娟、总经理助理、工会副主席李效益，以及总经理办公室、党委工作部负责人参加会议。

会议集体学习了习近平总书记在中央政治局第四次集体学习时的重要讲话、“四川学习平台”文章《理论修养是领导干部综合素质核心》、3月11日人民日报文章《踔厉奋发，坚定不移推动高质量发展》。薛超作主旨发言，柴宏有、俱养社讲话。

会议指出，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，把提升质量和效益落到实处，努力实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。要坚持以习近平同志为核心的党中央周围，深刻领悟“两个确立”的指导性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。(文/图/高举红)

思想凝心铸魂，坚定捍卫“两个确立”，做到“两个维护”。要坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想统一思想、统一意志、统一行动，做到学以致用、融会贯通，从中汲取奋进的智慧力量，不断提高履职尽责的能力水平，凝心聚力促发展，驰而不息抓落实，立足岗位作贡献。

会议认为，领导干部的理论修养首先是学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想的最新成果，做到真学、真懂、真信、真用，坚持好、运用好贯彻其中的立场观点方法，自觉做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者和忠实实践者。

会议要求，要完整、准确、全面贯彻新发展理念，更好统筹质的有效提升和量的合理增长。要坚持“创新、协调、绿色、开放、共享”理念，统筹做好市场开拓和转型升级，扬优势、补短板、强弱项，把提升质量和效益落到实处，努力实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。要坚持以习近平同志为核心的党中央周围，深刻领悟“两个确立”的指导性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。(文/图/高举红)

### 我公司组织参加集团学习贯彻党的二十大精神专题培训视频会议



根据集团要求，3月28-29日，政策法规室组织公司各部门、各单位负责人、核算员参加集团学习贯彻党的二十大精神专题培训视频会议。

会上，集团党委工作部、办公室、人力资源部、安全环保监察部、技术管理部、科技管理部、战略规划部、审计部、财务

部、经营管理部、信息技术部、政策法规部等部门人员分别对本部门重点规章制度进行宣讲，为进一步加强制度建设，坚持依法依规管理打下坚实基础。

集团政策法规室主任杨长征要求各单位，要深刻领会制度精神，铸牢依法依规治企的规则意识，切实提升管理效能。要坚决维护制度的权威性和严肃性，抓好制度的贯彻落实。要在贯彻落实好各项规章制度中形成陕煤地质文化体系，切实防范化解风险，实现合法合规管理。(文/王海英 图/朱晓燕)

### 公司一集体和个人获得省能源化学地质工会表彰

近日，从省能源化学地质工会文件获悉，我公司地质勘查研究院分公司获得省能源化学地质工会“模范职

工小家”荣誉称号，党委书记兼工会主席俱养社获得省能源化学地质工会“先进个人”荣誉称号。(高雪)

# 传承工匠精神 续写勘探之歌

## ——记全国煤炭工业劳动模范薛启平



4月25日，人力资源和社会保障部、中国煤炭工业协会联合召开表彰大会，我公司薛启平获得全国煤炭工业劳动模范光荣称号。

自1988年12月参加工作以来，薛启平始终坚守在野外地质勘探一线，矢志践行共产党员的初心使命，弘扬地勘人的“三光荣、四特别”精神，爱岗敬业、无私奉献、刻苦钻研、勇挑重担，从一名普通钻探工人成长为在陕西地质勘探行业有一定影响的复合型钻探技能人才，为我公司勘探事业的发展 and 产业转型升级作出了突出贡献。

先后获得陕西省煤田地质局(集团)“技能状元”、陕西省国资委“国有企业优秀员工”、陕西能源集团“优秀共产党员”、中国能源化学工会“全国煤炭系统技术能手”、陕西省能源化学地质系统“职工创新工匠”、陕西投资集团“四星党员示范岗”、“陕西产业工匠人才”、“陕西省五一劳动奖章”等荣誉称号。

**勤学苦练 矢志不渝钻研钻探技术**  
艰难困苦，玉汝于成。薛启平自参加工作以来，坚持在干中学、学中干，勤于思考、善于总结、刻苦钻研。通过努力，熟练掌握了煤田地质勘探、石油钻井、煤层气勘探、水井施工、大口径瓦斯抽放井

施工、绳索取芯钻进等钻探工艺。一步一个脚印，从钻工到班长、到机长，再到公司经理、钻探技师、技术能手、创新团队负责人，成功破解了许多钻探施工过程中的技术难题，成为大家公认的复合型钻探技能人才。2021年9月，薛启平创新工作室被授予陕西省能源化学地质系统“劳模和工匠人才创新工作室”。

**敬业奉献 平凡岗位传承工匠精神**  
扑下身子埋头苦干是薛启平的一贯作风。多年来，他总是不怕脏、不怕累，常年奔波在野外地质勘探一线，发挥自身专业技术优势，成功解决了施工过程中遇到的困难问题。

在彬州雅店煤矿强排孔钻探施工中，薛启平指导使用“无线随钻仪配合螺杆定向钻进法”工艺，解决了并斜超标等技术难题；运用“浮板下管法”工艺，解决了超大量套管下管技术难题，为我公司施工大口径钻孔积累了经验。

在中石油韩城煤层气“参数井”(探井)施工中，薛启平采用“大口径绳索取芯钻进技术”，一举攻克了韩城矿区石炭二叠纪“粉末状、夹矸结构煤层”煤芯采取率低的难题，使煤芯采取率达到90%以上，完全满足设计要求，得到甲方高度评价。

在四川古蔺县煤层气探井施工中，薛启平配制出“三磺加重”钻井液，成功解决了施工中的涌水难题。在韩城市东岭煤矿灭火孔施工

中，他采用陀螺定向纠斜技术顺利完成施工任务，为甲方打通了灭火通道，挽回重大经济损失。

同时，薛启平充分利用创新工作室平台，结合多年工作经验，参与制定了《一三一公司钻探施工流程》，为我公司钻探施工实现流程化、规范化管理打下了坚实基础。他先后参与了我公司“TA型塔台一体化装置”、“气动潜孔锤井口除尘密封装置”、“DR350地热钻井止水工艺科技攻关”等创新科研项目，攻克了一个个技术难关，大大提高了钻探效率。

**勇挑重担 献身地质事业无怨无悔**  
“敢担当，打硬仗”是薛启平的特点。几十年来，不论在哪个岗位，他总是风雨兼程、无私奉献，为钻探施工作出了突出贡献。

在山东省东平县水井施工中，面对生疏复杂的施工地层，他率领钻机10多名同志迎难而上，采用空气潜孔锤钻进技术，历时20多天，成功施工一口高难度水井，出水流量达100吨/小时以上，解决了当地居民生活用水难题。

合阳防虏寨煤炭资源普查项目是省级地勘基金项目，工程质量要求高、工期紧，施工地层结构复杂、难度大。薛启平作为项目钻探技术负责人，他靠前指挥，坚持吃住住项目部，每天到钻机现场巡查，发现问题及时解决。针对不同地层，及时调整钻进参数和泥浆性能指标，提高了钻探效率和工程质量，保证了按期、优质高效完成钻探施工任务，在省自然资源厅组织的野外验收中受到好评。2020年10月，我公司提交的该项目地质报告被中国煤炭工业协会评为第十九届优质地质勘查报告一等奖。

**追求卓越 创新驱动产业转型升级**  
2018年12月，我公司积极践行“绿色、低碳、环保”理念，启动了“地热韩城”1号能源站项目。薛启平带领技术团队攻克了钻井、止水、增产回灌处理等技术难题，在施工DRJ1号井抽水试验中，井内突发水温降低、水质浑浊、泥沙增大现象。薛启平谨慎分析井内情况，严密讨论求证，判断是一开套管和二开套管连接处止水失效。他大胆采用“送管连接法”封堵止水失效位置，一次性完成了送管对接、注浆封固工作，成功解决了止水失效问题，确保了后续抽水试验一切正常。

通过努力，“地热韩城”1号能源站共施工了2口深度达3450米以上的地热井，出水流量65立方米/小时，井口出水温度83摄氏度，成功突破了地热尾水100%回灌技术难题，填补了我公司拥有大型钻探设备和进入深井施工市场空白，实现地热供暖面积13万平方米，成功开启韩城地热供暖新模式，成为陕西省奥灰岩地热开发利用先行者。

作为钻井工程一公司经理，为推进公司实现转型升级和高质量发展，薛启平充分发挥专业技术优势，成功开辟了以铁路工程勘探为主业的勘探市场，自2019年以来，由他担任经理的钻井工程一公司先后承揽铁路勘探项目16个，完成钻孔2400多个，完成钻探进尺12万多米，实现营业收入3000多万元，取得了较好成绩。

征衣未解又跨鞍，策马扬鞭又一程。站在新的历史起点上，薛启平决心在党的二十大精神指引下，传承工匠精神，展现劳模风采，刻苦钻研，勇于实践，精益求精，乐于奉献，用自己的实际行动，为推进我公司高质量发展，开创煤田地质事业新天地作出新的、更大贡献。

(文/高举红 李效益 马萌)

# 煤基通讯

主办：陕西省一三一煤田地质有限公司党委工作部  
总编：俱养社 柴宏有 主编：高举红

2023年第3期  
责编：赵玥

## 柴宏有到榆林神木黄石沟注浆项目、青龙寺煤矿综合钻探项目开展2023年春季安全环保消防综合大检查



3月24日，公司总经理柴宏有先后到神木黄石沟注浆项目、青龙寺煤矿综合钻探项目检查安全生产工作。

在生产现场，柴宏有详细询问生产施工情况，听取项目情况汇报，安排布置下一步工作。

在项目部，柴宏有对两个项目的安全资料、安全教育培训、安全隐患排查、风险告知、特种作业人员证件、应急预案、演练记录、风险辨识等进行了检查，提出了修改意见。

柴宏有强调，当前安全生产形势十分严峻，要在思想上高度重视，严格遵守安全管理制度，严格落实岗位安全责任，当好安全生产第一责任人，杜绝“三违”，做到安全零事故。

公司总经理助理、中非钻井工程公司经理兼油气技术服务公司经理李江勇、安全环保监察部负责人陪同检查。  
(文/王军平、辛伟伟 图/卫浩东、高建荣、李勇勇)

### 中标喜讯

3月28日，我公司凭借良好的市场信誉、优质合理的施工设计，成功中标陕北北元化工集团一采区新增2#盐井补救井钻井施工项目任务。

该项目位于神木市高新区北元集团厂区内，设计井深3020m，计划工期60天，中标价600万元。

此次中标，彰显了我公司在神木盐井市场的技术实力，为我公司继续拓宽陕北市场奠定了坚实基础。下一步，我公司将严格按照施工设计要求抓好生产施工，完善制度措施，落实人员责任，抓好安全工作，确保按期完成施工任务，争创优质工程。  
(王军平)

## 柴宏有带队到中煤科工集团西安研究院开展对标交流



4月18日，公司总经理柴宏有带队到中国煤炭科工集团西安研究院(集团)有限公司开展对标交流。副总经理黄建生、谢亚奇，总工程师麻银娟，以及市场开发部、地质勘查部等部门人员参加。

交流会上，西安煤科院就煤炭地质勘查与瓦斯研究、定向长钻孔分段压裂硬顶板地质

灾害防治、煤矿井下水力压裂瓦斯强化抽采、煤矿隐蔽致灾因素排查、勘查和治理等方面做了重点介绍。我公司重点介绍了“地热韩城”1号能源站项目建设情况。参会人员从各自业务出发，相互交流探讨、学习借鉴，互通有无、取长补短。

双方表示，希望充分发掘合作空间，在地面及井下地质勘探、地球物理勘探等方面不断拓展深化交流合作空间，努力实现“共赢”。  
(文/陈贝 图/韩俊武)

## 集团检查我公司丈八矿井补勘项目2023年技术质量管理工作

根据集团《关于开展2023年技术质量检查工作的通知》要求，近日，集团技术管理部主任何进军带领技术管理部专家米静远、外聘专家、一八六公司总工程师郭云、地质研究院副院长曹理对我公司丈八矿井补勘项目进行了为期2天的检查，总工程师麻银娟陪同检查。

4月6日，在丈八项目部召开的汇报会上，项目技术负责人王晓声、牛永波就项目概况、组织管理、质量控制、安全管理、进度管理、绿色勘查、取得成果、存在问题及下一步工作计划等进行了详细汇报。检查组就汇报中的相关问题进行了质询和讨论。随后，对地质基础资料、三边资料、项目质量管理体系等资料进行了详细检查，对发现的问题进行了讲解答疑。

4月7日，检查组对已竣工钻孔的场地恢复、孔口标识、绿色勘查等进行了检查。在钻机施工现场，按照安全生产、环境保护、施工质量、班报记录、地质编录等进行了逐项检查。



检查结束后，在项目部召开了总结交流会。检查组根据检查结果，对丈八项目部的标准化建设、绿色勘查、基础资料、研究成果等取得的业绩给予充分肯定，指出了存在问题，对下一步工作提出了意见建议。检查组对丈八项目野外工作质量进行了现场打分，评定为优秀等级。

最后，麻银娟作了表态发言：她要求项目部按照检查组提出的意见建议逐项逐条整改落实。在后期施工中，要进一步加强管理，做好各方面工作，为提交优质报告打下坚实基础，打造精品工程，树立一三一公司品牌形象，提高公司知名度和影响力。  
(文/王晓声、吴鹏、图/吴鹏)

## 测绘院召开技术人员培训启动会议



提高专业操作技能，实现部门和个人发展相统一。3月23日，测绘院开展了“2023年度技术人员培训启动活动”，并进行首次培训。

本次培训重点内容为《矿山测量项目》，分别从煤矿、非煤矿山检测的主要内容、工作方法以及相关规范、细则进行了细致讲解，并通过交流讨论的方式对培训内容进行了丰富和完善。

通过本次培训，拉开测绘院技术人员2023年度培训考核序幕，进一步提高员工的学习意识，掌握矿山测量项目的工作方法，提升技术人员的业务能力，为公司高质量发展贡献力量。

(文/李娜/图/李伟)

## 公司召开2023年度技术培训考核启动会



为加强技术人员队伍建设，提高公司整体技术水平和综合实力，为公司高质量发展提供强有力的人才保障。3月27日下午，我公司召开2023年度技术培训考核

启动会。公司副总经理葛毓、总工程师麻银娟、人力资源部负责人参加会议。会上，麻银娟指出，根据公司近几年专业技术人员培训考核情况，并同公司技术骨干多次商讨，对2023年度培训方案调整作了说明。指出，开展技术考核培训活动的目的是增强公司技术人员的学习意识，提高专业操作技能，实现公司需求和个人发展相统一。

王晨宣读了2023年度技术人员考核培训方案，对技术人员考核考核工作进行了安排部署。

(文/焦易斌 王子欣 图/王子欣)

## 俱养社到陕北项目慰问并检查指导工作



4月9-10日，公司党委书记、工会主席俱养社带队，到我公司陕北项目看望慰问干部职工，检查指导安全生产工作。

4月9日，俱养社先后来到神木黄石沟水库大坝项目、锦界盐井项目、青龙寺煤矿综合钻探项目，代表公司看望慰问干部职工，为大家送来牛奶、饮料等慰问品。

他要求各项目部：要切实加强安全生产管理，落实安全责任，

严格执行集团和我公司安全管理制度规定，提高安全意识，实现安全生产。要狠抓安全质量管理，当前，因施工任务繁重、交叉作业等原因，安全隐患较多，技术人员经常深入施工现场，找问题、查隐患、严把施工安全质量关。要适时组织开展应急演练，夯实安全根基。要做好安全教育培训，提高从业人员安全意识，及时纠正不安全行为。要做好全员职业健康教育培训，用“优质”身体素质，创造“丰厚”回报。

4月10日，俱养社来到生态修复工程研究院榆林白鹤煤矿矿山地质环境保护与土地复垦项目部看望慰问工作人员，听取项目情况汇报，检查基础资料、制度建设、安全质量管理等方面情况。俱养社对生态修复工程研究院积极开拓陕北新市场给予充分肯定，他要求项目人员严格按照施工设计要求，做好生产施工工作，确保工程质量，争取新的施工项目。

公司总经理助理、油气技术服务公司经理兼中非钻井公司经理李江勇，安全环保监察部、工会有关人员陪同慰问检查。

(文/李江勇、庞帆、王亚里 图/李江勇、杨晓伟)