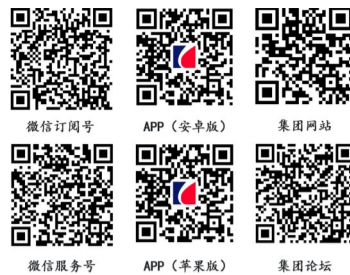




2016年度太原市一级内部资料性出版物(报型)

# 西山煤电



编印: 西山煤电 发送: 所属单位 山西省连续性内部资料准印证号(并)TYB11 (每周二、四出版) 内部资料 免费交流

## 卢俊峰到西曲矿督导检查安全生产工作

6月20日,太原市委常委、副市长卢俊峰深入西曲矿督导检查安全生产工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示精神,坚决贯彻全国安全生产视频会议要求,认真落实省委、省政府工作部署,时刻绷紧安全生产这根弦,狠抓安全责任落实,大力排查整治安全风险隐患,坚决防范各类安全事故发生。国家矿山安全监察局山西局执法一处处长李志鹏,太原市政府副秘书长杜耀廷、市应急管理局局长李勇存及二级调研员张峰,古交市委副书记、市长荣杰峰,山西焦煤西山煤电党委书记、董事长王晓东参加。

卢俊峰来到西曲矿,了解矿井安全管理、生产经营情况,按要求穿

戴好下井装备,查看图纸并熟悉下井路线,来到井口接受安全培训和检查后,乘坐矿用人员车到达下车点并转乘煤矿架空乘人装置,随后步行至18304综采工作面。

沿途,卢俊峰详细询问了生产组织、机电运输、“一通三防”、顶板管理、水害防治等相关情况,边走边查看了供水、供电、供液和人员值守、顶板支护、监测监控、智能化工作面建设等情况,强调要进一步提高政治站位,克服麻痹思想和侥幸心理,深刻汲取血的教训,切实扛起主体责任,严格落实各项规定,动真碰硬开展整治,确保企业安全稳定可持续发展。

在综采工作面,卢俊峰听取了煤矿负责人关于日均产量、班组人数、

采掘衔接、断层构造及灾害风险防范、隐患排查治理等方面的情况介绍,深入了解了正在使用的采煤机和液压支架的工作原理及技术特点,强调要始终把安全生产摆在首要位置,紧盯重点环节、关键部位,加大日常巡检力度,同时,积极引进新技术、新设备,不断提升智能化建设水平。当班正值工作面检修班作业,在液压支架端头,卢俊峰同在场的矿工兄弟亲切交谈,询问了他们的收入和个人防护用品配备情况,叮嘱他们要牢记家人牵挂,时刻注意安全,严格依规作业,高高兴兴上班、平平安安回家,并要求各相关部门和企业要用心用情关爱职工,不断改善矿工工作生活条件,切实维护好职工生命健康安全。 ●杨靖 王嘉雨

6月17日,山西焦煤西山煤电党委常委、副总经理刘海东会见中煤科工集团北京华宇工程有限公司党委副书记、总经理李志勇一行,双方围绕深化战略合作、以科技创新赋能矿井安全生产进行座谈交流。公司相关部门、中心负责人参加。

刘海东对李志勇一行的到访表示欢迎。他表示,北京华宇作为中煤科工集团旗下集工程设计咨询、工程技术服务、洗选装备研发于一体的行业领军企业,在产业转型升级、科研创新等方面技术积淀深厚、核心优势突出。希望双方紧扣“安全节约高效绿色智能生产”这一主线,持续深化技术协作,建立常态化对接沟通机制,实现资源与专业优势的互促共进。

李志勇介绍了企业基本情况、核心技术优势及战略方向。他表示,北京华宇将精准对接西山煤电安全生产工作部署和井下实际需求,充分发挥技术研发能力,不断拓宽合作维度,以前沿技术为西山煤电高质量发展提供全方位科技保障,共同助力煤炭行业绿色可持续发展。 ●温洁 李秋欣

## 西山煤电与中煤科工北京华宇公司座谈交流

## 西山煤电:

## 开展网络安全运维专项培训 筑牢企业信息安全防线

近日,山西焦煤西山煤电信息化管理部组织开展新型网络威胁研判与安全运维实操培训,来自本部矿井及区域公司的23名网络安全运维人员参训。

为了让培训贴合岗位、务实管用,信息化管理部在筹备阶段深入开展需求调研,系统梳理日常运维高频风险、典型网络攻击案例和处置难点,摒弃空泛理论,紧扣岗位实操痛点定制课程,采用“理论筑基+实战练兵”的教学模式,确保参训人员听得懂、学得会、用得上。

理论培训分三大板块。第一部分聚焦网络安全合规建设,授课人员结合行业监管要求与公司运维实际,系统梳理网络安全、数据安全相关法律法规及内部管理制度,推动合规要求深度融入日常运维操作;第二部分侧重安全意识提升,通过解读近年来多地发生的网络泄密、钓鱼攻击、信息泄露等典型安全案例,以案为鉴警示风险、夯实安全理念;第三部分针对新型高级网络威胁特点,现场讲解病毒防御及应急处置方法,指导参训人员扎实守牢终端安全关口。

实操环节依托模拟攻防环境与公司互联网防火墙真实运维平台,通过“原理讲解+现场演示+分组实操+即时答疑”一体化教学模式,让参训人员在仿真场景中锤炼实操技能,熟练掌握流量监测、日志审计等排查方法,实现网络风险的提前识别与拦截处置。

这次培训理论结合实战,内容全、干货足,针对性极强。参训学员表示,以往面对漏洞攻击、病毒告警、互联网防火墙误报等问题时常手足无措,经过系统培训,不仅掌握了网络安全法规、新型威胁与病毒防护知识,更通过漏洞攻防、设备运维等实操训练,应急处置与风险防范能力得到大幅提升。(下转2版)

## 王晓东到挂牌包保矿井官地矿督导检查

6月19日,山西焦煤西山煤电党委书记、董事长王晓东到挂牌包保矿井官地矿,督导检查节日期间安全生产工作。他强调,安全是企业永恒的主题,要压紧压实责任链条,坚持以安全和大衔接为导向,持续做好打基础、利长远的工作,确保矿井安全稳定运行。

王晓东深入井下29413综采工作面,实地查看顶板管理、设备运行、瓦斯监测及安全生产标准化动态达标情况,并详细询问生产组织衔接、人员配置及节日期间应急值守部署情况。

在随后召开的座谈会上,王晓东强调,要结合矿井实际,统筹安全与生产衔接,抓好现场管理,实现动态达标;立足长远,压实管理责任,明确定位,聚焦“降低职工劳动强度,缩短职工作业时间,让职工远离危险区域,将危险区域变为安全区域”目标,打牢基础,提升矿井安全保障水平。要严抓职工行为管控,严格落实视频反“三违”要求,坚持无监控不作业、无照明不作业,做好事前预防和控制,对“三违”职工晓之以理、动之以情,耐心做好帮教和帮扶工作。要人性化管理,心存敬

畏抓安全、科学精准抓安全、较真碰硬抓安全、带着感情抓安全,抓好班组建设,树立正确用人导向,落实班前风险排查,充分发挥班组长的关键作用;抓好安监队伍建设,综合运用人防、技防手段,提升现场安全管理水平;将民生关怀融入安全管理,抓好澡堂、食堂、宿舍、洗衣等民生工作,让职工愉快工作,体面生活,以务实举措造福职工。要强化经营管控,开源节流,堵塞管理漏洞,杜绝“跑冒滴漏”,确保矿井高质量发展。 ●苗变玲 白锐 张豪

## 西铭矿:井下“去绳”记

“以前听见绞车响,心就提到嗓子眼。”西铭矿安装二队队长武笑天说起从前,眉头拧成一团。如今,他站在49707工作面,看着支架在平台上自己转过弯,手里攥着遥控器,语气松弛了许多:“现在不一样了,人离得远了,心反而踏实了。”

他说的“不一样”,是西铭矿2025年引入的新工艺——用智能化运输系统和扩安一体化平台,取代了沿用多年的小绞车钢丝绳牵引。井下钢丝绳易磨损和断裂,尤其在斜坡运输中,是威胁安全的“隐形杀手”。近年来,山西焦煤推行“去绳化”,这场从9号煤层开始的“小革命”,正改变着安装工们的生存状态。

“干了十五年,从没这么紧张过”

安装区区长杜冠卿今年38岁,在井下干了十五年。让队里人印象深刻的是,这个一向沉稳的年轻区

长,这几年开始抽烟了。“压力大,顶不住。”杜冠卿不好意思地笑了笑。压力来自9号煤层的特殊条件。8号和9号煤之间层间距太薄,顶板也薄,正常7米×7.6米大断面不敢开,怕垮塌,只能先开4.4米到4.6米的小段,边扩边安装。用老办法,绞车拉着钢丝绳来回跑,调道、落道、人工上道,重物周围全是人。钢丝绳在滑轮上吱嘎作响,谁也不知哪一刻会崩断。

“以前的方式,支架和平板车害怕落道,人工就得上去操作。你说危险不危险?”杜冠卿说。

2025年矿里决定引进新设备。杜冠卿带队考察后认定这套设备能用,虽然设备投入较高,但安全性能上去了。

两部绞车,8个人,16人次

武笑天对数字格外敏感。以前用绞车运输,一部绞车至少需要

5个人——1个司机、2个摘挂钩的,前后还得有警戒。从上一个车场到下一个车场,一部接一部。

“就拿西六这边来说,从上部车场到下部车场,一部绞车;下部车场到下一个坡底,又一部绞车。”武笑天掰着手指数说,“一个白班生产班,光绞车相关岗位就得至少8个人。我们圆班是两个生产班,一天至少16人次。”

新设备投用后,这些小绞车被取消了。那8个人从危险岗位上撤了出来,那些日夜绷紧的钢丝绳也歇了下来。“两个月多的工作面安装周期,一天16人次,多少人从绞车钢丝绳旁边撤了出来。”武笑天眼神里看得出如释重负。更关键的是,人离重物远了。(下转2版)

树牢先进理念 聚焦“四个目标” 造福全体员工