

### 汾西矿业各单位

## 靶向培训强素能 赋能蓄力促提升

**汾西矿业讯** 近日,水峪煤业开展了2024年煤矿安全生产标准化专项培训。该公司资源地质部、生产技术部、通风区、抽采区工程技术人员及负责人参加培训。此次培训主要围绕《煤矿安全生产标准化管理体系考核定级办法》和《煤矿安全生产标准化管理体系基本要求及评分方法》进行。培训充分结合矿井实际情况,着重对新、旧版本标准化内容的重大变化进行了详细对照,对删减部分和新增部分及《基本要求及评分方法》的编制原则、总体内容、主要变化和总则、安全基础管理、重大灾害治理、专业管理等内容进行了系统讲解。通过此次培训,参训人员认真学习了相关要求及执行标准,对新版标准化内容有了全面且深入的理解,切实提高了矿井整体安全生产标准化管理水平。(陈重凯)

为进一步强化干部职工法治意识,提升全员合同风险防控与合规操作能力,近日,中盛煤业开展了合同法律风险防范专题培训。该公司特邀资深法务专家授课,深入浅出地剖析《民法典·合同编》的核心亮点与变革之处,围绕合同订立、履行过程中

的抗辩权、违约责任界定与承担方式革新,结合当前常见的购销、运输、服务外包等合同实例进行详细讲解。同时以案为鉴讲授对合同双方权益调整的合理引导,将抽象法律条文具象化为实操经验,旁征博引给出贴合运营实际的法律建议与应对策略,鼓励多部门协同联动,构建合同“拟审签执”全流程风控闭环。(毋振凡 王柳园)

为进一步提升车间安全管理水平,强化职工安全意识,近日,设备修造厂组织开展了车间安全管理及“五述”管理培训。在安全管理培训中,授课老师重点围绕安全生产法律法规和安全生产标准化等内容进行详细阐述,并通过案例分析和数据展示,详细讲解车间安全生产工作、事故案例教育及车间存在的安全风险及预防措施。在“五述”管理培训中,授课老师详细阐述了“五述”管理工作的内涵和实施方式,对近期汾西矿业“五述”管理工作要求进行了宣贯,并通过案例分享和小组讨论,引导大家将“五述”管理融入到日常工作中,进一步规范职工操作行为,提高工作效率。(薛娜)



图①为生活服务公司开展突发环境事件应急演练。图②为洗煤厂开展办公楼消防逃生应急演练。王乐 辛敏洁 李博 摄影报道

## 柳湾煤矿 多点发力筑牢安全防线

**汾西矿业讯** 四季度以来,柳湾煤矿聚焦关键环节,强化责任落实,多点发力筑牢安全防线,向着全年安全生产目标发起攻坚冲刺,全力保障矿井安全生产平稳有序。

筑牢思想“堤坝”,绷紧安全弦。该矿开展“安全讲师登上讲台”活动,全面剖析煤炭行业典型事故案例,从因顶板支护不及时引发的垮落事故到通风系统故障导致的瓦斯超限风险,结合真实案例对安全操作规程、隐患排查要点进行深入讲解。各基层区队在班前会上创新性增设“安全分享小课堂”,由经验丰富的老师傅讲述亲身经历的“惊险一刻”及应对之策,新人职工分享安全学习心得,双向互动、全员参与,切实将“安全第一”根植到思想深处,落实到工作岗位,绷紧全员安全思想之弦。

精细排查隐患,严守风险防线。面对当前严峻的安全生产形势,该矿紧盯重点人员、关键地点和重要岗位,加密检查频次,拓宽检查

维度,从主运输大巷的轨道扣件、皮带托辊,到采煤工作面的液压支架、刮板输送机,再到机电硐室里的大型设备等,全面排查,无一遗漏。在检查过程中,该矿实施全方位、精细化的检查策略,从严从细抓好双重预防机制建设、隐患排查整治和隐蔽致灾因素普查等工作,加强正规循环作业,提前发现并排除各类潜在的安全隐患,细化应对预案,明确处置流程,用好“暂停键”,全面筑牢安全生产的“铜墙铁壁”。

实战应急演练,提升全员应急处置能力。柳湾煤矿认真开展好特殊时期、重点时段的系列应急演练,并在演练中对应急预案进行全面“体检”,查漏补缺、优化流程,强化干部职工应对突发事件的抢险意识,提高矿井应对突发事件的快速反应、应急救援以及协同作战能力,保障矿井安全生产。(武君)

### 宜兴煤业

## 织密冬季安全网

**汾西矿业讯** 为确保电力设施在极端天气下安全稳定运行,有效预防和遏制火灾、触电等季节性安全事故的发生,近日,宜兴煤业组织开展地面供电线路安全隐患及大功率电器违规使用排查工作。

检查人员深入各队组、任务室、配电室、“两堂一舍”等关键区域,重点查处线路老化、破损、私拉乱接等行为,并对擅自使用大功率电器的现象进行严格排查。对发现的隐患现场提出整改建议,确保线路系统安全可靠运行。通过此次检查,消除了用电安全隐患,为干部职工营造了一个更加安全、稳定的工作环境。(吴静)

### 香源煤业

## 开展地面安全检查

**汾西矿业讯** 为进一步加强安全生产管理,预防和遏制各类安全事故的发生,近日,香源煤业开展地面消防、用电、冬季“三防”安全大检查。

检查组深入该公司“两堂一舍”、各队组办公室、工业广场等地,重点检查了消防设施完好、电器设备及电路隐患等问题。同时,检查组对各场所的安全出口、疏散通道等进行检查,确保在紧急情况下能够迅速疏散人员。对检查中发现的问题和隐患,下达整改通知书,并要求相关部门立即整改。通过此次安全大检查,消除了安全隐患,为矿井安全生产奠定了坚实的基础。(樊海龙)

## 煤矿一线从业人员应知应会

### 采煤机司机

9. 作为一名采煤机司机,请进行作业前准备工作。

- (1) 及时了解上班的地质构造情况及端头尾退锚、回棚情况。
- (2) 观察顶板是否完好,煤墙是否片帮,工作面采高是否在规定范围之内。
- (3) 确认采煤机手把、按钮、旋钮灵敏、可靠;电缆无出槽、扭绞卡挤现象;采煤机内、外喷雾装置的雾化效果完好;冷却水畅通,油温、油位及无漏油现象,滚筒无缺齿和断齿现象。
- (4) 检查机组遥控器是否完好,机载断电仪是否完好、灵敏可靠。
- (5) 确认采煤机周围5米范围内无作业人员。

10. 作为一名采煤机司机,请进行班前作业的手指口述。

- (1) 工作面顶板完好,采煤机周围无闲杂人员,周围瓦斯浓度符合规定。确认完毕。
- (2) 采煤机隔离开关已断开,离合器已拔出,闭锁装置完好。确认完毕。
- (3) 采煤机各连接螺栓、截齿齐全紧固,各部位油量符合规定。确认完毕。
- (4) 电缆履带齐全,滚筒、摇臂完好,滑靴、导向机构的磨损量符合规定。确认完毕。
- (5) 各操作手柄、按钮、遥控器灵敏可靠。确认完毕。
- (6) 采煤机内、外喷雾,冷却系统正常,灭火器完好有效。确认完毕。

