

技能比武展风采 以赛促学砺精兵

岗位练兵强素质 比学赶超助提升

——看全市非煤矿山领域“岗位练兵、技术比武”活动异彩纷呈

本报记者 贾定兴

技能比武展风采，以赛促学砺精兵。为贯彻落实全省应急管理厅系统应急应战大练兵大比武百日行动工作要求，全面提升全市非煤矿山企业安全管理和应急救援水平，10月22日上午，市应急管理局在武陟县开展非煤矿山领域“岗位练兵、技术比武”活动。

活动分理论和实操两部分，理论部分主要测试救援人员对安全生产相关法律法规、科学救援标准规范等安全知识的掌握情况。实操部分则模拟矿山救援实际情况，现场设置连续体能（包括爬绳、引体向上、过水平梯、1000米跑、拉检力器等）、正压氧气呼吸器拆装检查、现场破拆、心肺复苏、腿部骨折急救等科目，主要检验企业员工的安全意识、应急处置和救援技能。活动现场，各企业参赛队伍业务突出、操作熟练、处置规范，无论是理论测试还是各科目的现场实操，大家都拿出最好的状态参与其中，充分展现了企业风采，强化了企业之间的业务交流，不仅达到了提高业务技能、规范处置流程、强化应急准备的预期目的，还在非煤矿山领域营造了“崇尚安全、追求卓越”的良好

风尚。此次活动，不仅是对全市非煤矿山企业重视安全管理工作的思想动员，还拉开了全市非煤矿山领域各企业广泛开展相关活动的序幕。

自10月22日市应急管理局在武陟县启动全市非煤矿山领域“岗位练兵、技术比武”活动以来，我市涉及非煤矿山的县（市、区）应急管理局积极响应，结合各自实际，纷纷组织辖区非煤矿山企业开展“岗位练兵、技术比武”活动，不仅增强了企业主体责任意识，还有效提升了企业一线员工岗位技能、应急处置和快速反应等综合能力，进一步夯实了我市非煤矿山领域安全生产基础。

10月24日，博爱县应急管理局组织博爱金隅水泥有限公司馒头山石灰石矿开展驾驶技能、铲装作业等岗位技能大练兵大比武活动。此次活动主要考验员工对装车距离判断和运输车辆驾驶时倒车准确性、驾驶过程安全性等内容，并加入了安全隐患的识别与防范等测验内容。员工在比赛中锐意进取，并通过彼此间的交流学习，进一步提升了操作技能和素养，夯实了馒头山石灰石矿生产的高效和安全基础。

10月24日下午，中站区应急管理

局在龙翔街道西张庄村组织焦作市绿能建材有限责任公司开展中站区2024年非煤矿山领域“岗位练兵、技术比武”活动。此次活动进行了物体打击、机械伤害2个科目的应急救援处置演练。在演练过程中，现场管理员通过对讲机向指挥部报告事故发生情况，指挥部安排医疗救护组携带担架、急救箱赶赴现场，询问伤员受伤情况，对伤员进行简单包扎，现场管理员配合医疗救护组使用担架将伤员撤离到安全区域后做进一步救治。整个演练过程组织严密、环节紧凑、现场紧张有序，取得了良好效果。

10月25日，焦作千业水泥有限责任公司组织中站区中村分公司、鹰豪爆破焦作分公司2支参赛队伍在千业水泥矿开展非煤矿山领域“岗位练兵、技术比武”活动。此次活动共包括穿孔作业、爆破作业流程模拟、铲装作业等3个科目，着重考验矿山作业人员在穿孔、爆破、铲装等关键环节的操作技能、团队协作能力及安全生产意识。通过岗位技能大练兵大比武活动，不仅员工技能和整体素质有了显著提升，还营造了“比学赶超”的学习氛围。今后，焦作千业水泥有限责任公司将按照“干什么、练什么、缺什么、补

什么”的原则开展类似活动，提高全员岗位技能水平，为矿山的安全高效生产奠定坚实的基础。

10月25日至28日，中铝中州铝业有限公司先后组织冯营石灰石矿和生产管控中心尾矿区域分别开展岗位技能大练兵大比武活动，活动结合日常安全生产中的液压锤破碎作业和浸润线观测作业工作实际设置相关比赛科目，着重检验员工的操作技能、安全技能水平以及安全隐患识别等综合素质，员工在相互比拼和交流学习中，增强了安全意识，提升了团队协作能力。中铝中州铝业有限公司相关负责人表示，今后将持续组织开展库水位及干滩长度观测、装载机破碎等技术比武活动，为矿山安全生产和尾矿库的安全稳定运行贡献力量。

此次全市非煤矿山领域全覆盖式开展“岗位练兵、技术比武”活动，是对全省应急管理系统应急应战大练兵大比武百日行动的积极响应和生动实践。今后，市应急管理局将继续以此次活动为契机，以时时放心不下的责任感进一步加大工作督促指导和安全生产宣传力度，持续夯实安全工作基础，健全长效管理机制，牢牢守住安全生产底线，确保我市非煤矿山企业安全生产形势持续稳定向好。



我市开展危险化学品企业“岗位练兵、技能比武”竞赛活动

本报讯（记者贾定兴）为贯彻落实全省应急管理系统应急应战大练兵大比武百日行动工作要求，日前，市应急管理局在博爱县开展全市危险化学品企业“岗位练兵、技能比武”竞赛活动。此次比赛分为理论和实操。理论主要考察参赛人员对安全生产法律法规、技术标准、操作规范等知识的掌握情况，实操现场设置异常工况处置、受限空间应急处置与救援、盲板抽堵及动火作业3个竞赛科目，主要检验企业从业人员对安全风险的排查、管控和应急处置能力。经过前期各县（市、区）综合选拔，焦作市天然气储运有限公司、博爱新开源制药有限公司、河南佰利联新材料有限公司等18家危化企业21支参赛队伍纷纷来到现场严阵以待，力争赛出好名次。

比赛中，21支参赛队伍依次上场，无论是精准处置异常工况、规范开展动火作业，还是快速有序开展受限空间应急救援，他们都拿出最好状态，认真对待每项竞赛科目，在拼专业、比技术中均展现了良好职业形象和企业风采，使此次比赛达到提高业务技能、规范处置流程、强化应急准备的预期目的，营造了“强化应急技能、夯实应急基础”的浓厚氛围。

此次比赛，不仅全面检验全市危险化学品企业安全管理水平和应急处置能力，还促进了企业之间的经验交流和相互学习，通过正向激励督促企业压实主体责任，持续发现和培养安全管理人才，进一步提升安全管理水平，为夯实危险化学品领域安全发展基础打下坚实基础。

图① 心肺复苏科目。
图② 穿孔作业比武环节。
图③ 现场破拆项目中的剪切扁铁环节。
图④ 连续体能科目中的爬五米绳环节。
本报记者 贾定兴 摄



武陟县开展重点工贸企业大练兵大比武活动

本报讯（记者贾定兴）为提升企业有限空间作业及应急救援能力水平，近日，武陟县应急管理局组织河南省武陟县广源纸业股份有限公司、河南江纸业股份有限公司、焦作瑞丰纸业股份有限公司3家重点工贸企业在广源纸业涂布二车间碎浆机维修地坑开展有限空间作业应急处置与救援大练兵大比武活动。

此次活动，设置有限空间作业和应急救援环节，重点检验有限空间作业流程规范性、检测设备操作、作业个人防护用品佩戴、下坑实施救援和心肺

复苏等技能水平。3支队伍经过激烈比武、现场评比，瑞丰纸业队和江河纸业队表现较好，获得优胜奖。此次活动，各参赛队伍严格遵守有限空间作业程序，反应迅速、处置有力，进一步提高了人员业务素质 and 应急处置能力，真正做到了以赛促学、以赛促练、以赛促训。

今后，武陟县应急管理局将以此次活动为契机，推动企业之间的经验交流和相互学习，提升企业有限空间安全管理及应急处置能力，有效遏制有限空间作业安全事故的发生。

温县开展工贸企业大练兵大比武活动

本报讯（记者贾定兴）为贯彻落实全省应急管理系统应急应战大练兵大比武百日行动工作要求，进一步提升全县工贸企业安全管理水平和应急处置能力，10月22日，温县应急管理局在大咖国际有限公司开展有限空间作业应急处置与救援大练兵大比武活动，来自全县的3家工贸企业参赛，11家企业到场观摩学习。

活动设置了有限空间应急救援演练、实操技能培训、现场比武竞赛3个环节。首先，大咖国际员工进行了有限空间应急救援演练，演练模拟该公司水果车间进行水泵维修作业时，发生人员中毒、窒息的有限空间作业事故，从事故上报到现场警戒再到开展救援，各工作组听从指挥、配合默契，高效完成了应急救援任务。演练结束后，大咖国际员工对有限空间作业流程、防护设备的穿

戴、救护用品的使用等进行了细致的讲解。

最后，3家工贸企业进行了有限空间作业比武竞赛，竞赛共设置有限空间作业流程、应急救援、医疗救护3个科目，各参赛小组成员分工明确，场所通风、检测气体、救援装备佩戴、协同下井施救等流程井然有序，动作流畅，配合密切，在竞赛中展示出良好的精神风貌和较高的救援技能。此次竞赛，河南合慧食品有限公司获得第一名。

竞赛结束后，温县应急管理局相关负责人对此次活动进行了点评，他表示，此次活动的开展具有很强的实操性和示范性，展现了应急救援队伍的专业水平，各工贸企业要认真学习领悟，严格有限空间作业流程，做好应急保障措施，制订好应急救援预案，坚决遏制有限空间作业安全事故的发生，保障企业安全生产。

森林防火 人人有责

——致全市人民的一封信

尊敬的市民朋友们：

你们好！首先感谢大家一直以来对森林防火工作的关心、支持和理解。《河南省森林防火条例》规定：每年11月1日至次年4月30日为森林防火紧要期。进入11月份，天干物燥，野外用火增多，森林防火形势严峻。为有效预防森林火灾，保障人民群众生命财产和森林资源安全，望广大群众积极配合做好森林防火工作，严防森林火灾发生。

美整洁的城乡环境。

三、做好防火宣传和引导。请广大市民积极向家人、亲朋好友宣传保护森林资源的重要性、森林火灾的危害性。加强对未成年人和其他需要监护的特殊人员的教育引导，严格防范出现玩火纵火行为。凡因监管不力导致未成年人玩火引起森林火灾的，其监护人须依法赔偿损失和承担相应法律责任。

四、发现火情及时报告处置。请广大市民做到自觉、自律的同时，发现野外违规用火的行为，要及时劝阻制止。一旦发现森林火情，第一时间向所在地的村（居）委会、乡镇人民政府报告。同时，及时拨打12119报警。

护林如爱家，防火靠大家。让我们积极行动起来，齐心协力，主动参与和支持森林防火，共同维护和建设我们的绿色家园。恭祝市民朋友们身体健康，阖家幸福！

焦作市人民政府森林防火指挥部

焦作市应急管理局

焦作市林业局

2024年10月30日

加油站主要负责人和安全生产管理人员未按规定经考核合格被处罚

本报记者 贾定兴

企业主要负责人和安全生产管理人员是企业安全生产主体责任的推进者和执行者，是落实安全生产主体责任的关键。我国法律明确规定，危险物品的生产、经营、储存、装卸单位以及矿山、金属冶炼、建筑施工、运输单位的主要负责人和安全生产管理人员，应当由主管的负有安全生产监督管理职责的部门对其安全生产知识和管理能力考核合格。以上高危行业企业主要负责人和安全生产管理人员未按照规定经考核合格的，根据《中华人民共和国安全生产法》第九十七条第一款第二项，责令限期改正，处一万元以上二万元以下的罚款；逾期不改的，责令停产停业整顿，并处一万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款。

2024年9月6日，某行政执法部门在对焦作市某加油站检查时，发现该公司主要负责人和安全生产管理人员的安全生产知识和管理能力考核合格证逾期未复审，未按规定经考核合格。该行为违反了《中华人民共和国安全生产法》第二十七条第一款、第二款的规定，根据《中华人民共和国安全生产法》第九十七条第一款第二项，执法人员当场下达《责令限期整改指令书》，责令该加油站限期改正违法行为，并对该加油站处罚款7.1万元。

法律解释：《中华人民共和国安全生产法》第二十七条第一款规



静电危害大 秋季安全生产注意防范

本报记者 贾定兴

随着秋季雨量减少，设备设施易产生静电而引发火灾、爆炸事故。因此，市应急管理局提醒广大企业，切勿忽视静电的危害，要积极做好设施设备接地线路的检测和监控工作，避免产生静电或加速静电的释放，防止因静电而引发事故，造成人员伤亡、财产损失。

静电的产生在工业生产中是不可避免的，主要有四种危害：一是引发火灾或爆炸事故。静电可以引发火灾或爆炸事故，特别是在石油化工生产等易燃易爆场所中静电放电产生的火花极有可能成为危险的导火索。二是影响产品质量。在电子、精密仪器制造等行业，静电可能损坏电子元件，导致产品性能下降或出现故障。三是引发粉尘沉积。静电可以使生产中的粉尘沉积，堵塞管道等，造成输送不畅引起系统憋压、超压能导致设备破裂。四是电击对人体的危害。静电虽然是小电量、小电流且作用时间短，但却具有高电压，通过人体的电流为瞬时冲击电流，可导致直接伤害、二次伤害和精神紧张。

因此，在工业生产中，特别是电子生产加工和易燃易爆生产场所，静电防护应重视。预防静电主要是控制静电产生和防止静电积累。在控制静电产生中，应降低液体输送中的摩擦速度或液体物料在管道中的流速等工作参数，可限制静电的产生，特别是在易燃易爆场所的工作人员应按规定穿着防静电工作服、防静电劳保鞋、防静电安全帽和使用遵循国家标准、行业标准的防爆工具。

在防止静电积累方面，有接地、泄漏、静电中和三种方法可防止静电积累。接地法：消除静电危害最有效的方法，主要用来消除导体上的静电。在人体必须接地的场所，应设置金属接地棒——人体静电消除器，工作人员随时用手接触接地棒。在坐着工作的场合，工作人员可佩戴接地的腕带。

泄漏法：采用增湿剂和和使用抗静电添加剂促使静电电荷从绝缘体上自行消除。静电中和法：在静电电荷密集的地方，设法产生带电粒子，将该处静电电荷中和掉，可用于绝缘体上静电消除。此外，在日常生活中，可以尽量选择棉质或全棉质材料衣物，看完电视、电脑后采取洗手洗脸、触摸墙壁等方式均可有效消除静电。

应急知识科普



焦作市应急管理局微信公众号