

安全隐患细排查 对标对表严执法

我市拧紧工贸行业暨电气焊作业“安全阀”

本报讯(记者王凯)6月6日,我市组织收听收看应急管理局工贸行业暨电气焊作业安全生产视频会议,市应急管理局党委书记、局长谢超出席会议,并安排部署具体工作。市应急管理局党委委员、总工程师崔洪升参加会议。

会议指出,电气焊作业属于动火作业,违规作业极易引发火灾或爆炸,电气焊作业涉及到群众生活的各个方面。部分企业负责人存有侥幸心理,对电气焊作业过程缺乏监管,甚至聘用无证人员进行电气焊作业,存在极大安全隐患,严重威胁人民群众的生命财产

安全。要汲取近期省内外事故教训,保持高度警醒,高度重视电气焊作业安全生产工作。会议要求,各县(市、区)相关部门要迅速行动,采取有力措施,坚持问题导向和结果导向,取得立竿见影的成效。要在细和实上下功夫,全面加

对企业电气焊作业隐患排查力度。在具体执法检查过程中,要按照新修订的《安全生产法》和重大事故隐患判定标准,对标对表严格执法,综合运用行刑衔接、警示教育、社会曝光等手段,确保电气焊作业安全生产工作落到实处、取得实效。③12



6月6日上午,周口市第十七届爱心助学活动在周口三川明珠广播电视塔广场启动。图为市应急管理局组织党员志愿者现场向大家讲解应对暴雨、城市内涝等灾害自救互救知识,增强广大爱心车主的风险防范意识,提升应急避险、自救互救技能。 记者王凯摄



近日,为有效抓住麦收的窗口期,市应急管理局驻村工作队细化分工,明确重点,在帮扶村张贴镇消防站、农机维修站、加油站、收粮点、粮食烘干点、包村干部电话等“三夏”服务项目一览表。图为驻村工作队队员帮脱贫监测户郭芳金找来收割机,大家全力以赴保麦收。 记者王凯摄

工贸企业重大事故隐患判定标准

(中华人民共和国应急管理部令 第10号)

第五条 有色企业有下列情形之一,应当判定为重大事故隐患:
(一)会议室、活动室、休息室、操作室、交接班室、更衣室(含澡堂)等6类人员聚集场所设置在熔融金属吊运跨的地坪区域内的;
(二)生产期间冶炼、精炼、铸造生产区域的事故坑、炉下渣坑,以及熔融金属泄漏、喷溅影响范围内的炉前平台、炉基区域、厂房内吊运和地面运输通道等6类区域存在非生产性积水的;
(三)熔融金属铸造环节未设置紧急排放和应急储存设施的(倾动式熔炼炉、倾动式保温炉、倾动式熔保一体炉、带保温炉的固定式熔炼炉除外);
(四)采用水冷冷却的冶炼炉窑、铸造机(铝加工深井铸造工艺的结晶器除外)、加热炉未设置应急水源的;

(五)熔融金属冶炼炉窑的闭路循环水冷元件未设置出水温度、进出水流量差监测报警装置,或者开路水冷元件未设置进水量、压力监测报警装置,或者未监测开路水冷元件出水温度的;
(六)铝加工深井铸造工艺的结晶器冷却水系统未设置进水压力、进水量监测报警装置,或者监测报警装置未与快速切断阀、紧急排放阀、流槽断开装置连锁,或者监测报警装置未与倾动式浇铸炉控制系统连锁的;
(七)铝加工深井铸造工艺的浇铸炉铝液出口流槽、流槽与模盘(分配流槽)入口连接处未设置液位监测报警装置,或者固定式浇铸炉的铝液出口未设置机械锁紧装置的;
(八)铝加工深井铸造工艺的固定

式浇铸炉的铝液流槽未设置紧急排放阀,或者流槽与模盘(分配流槽)入口连接处未设置快速切断阀(断开装置),或者流槽与模盘(分配流槽)入口连接处的液位监测报警装置未与快速切断阀(断开装置)、紧急排放阀连锁的;
(九)铝加工深井铸造工艺的倾动式浇铸炉流槽与模盘(分配流槽)入口连接处未设置快速切断阀(断开装置),或者流槽与模盘(分配流槽)入口连接处的液位监测报警装置未与浇铸炉倾动控制系统、快速切断阀(断开装置)连锁的;
(十)铝加工深井铸造机钢丝绳卷扬系统选用非钢芯钢丝绳,或者未落实钢丝绳定期检测、更换制度的;
(十一)可能发生一氧化碳、硫化氢、氯气、硫化氢等4种有毒气体泄

漏、积聚的场所和部位未设置固定式气体浓度监测报警装置,或者监测数据未接入24小时有人值守场所,或者未对可能有硫化氢气体的场所和部位采取同等效果的检测措施的;
(十二)使用煤气(天然气)并强制送风的燃烧装置的燃气管道未设置压力监测报警装置,或者监测报警装置未与紧急自动切断装置连锁的;
(十三)正压煤气输配管水封式排水器的最高封堵煤气压力小于30kPa,或者同一煤气管道隔断装置的两侧共用一个排水器,或者不同煤气管道排水器上部的排水管连通,或者不同介质的煤气管道共用一个排水器的。
(节选自周口市安全生产委员会办公室《重大事故隐患判定标准汇编》) 未完待续

致广大市民朋友的一封信

广大市民朋友:

今年6月是全国第22个“安全生产月”,主题是“人人讲安全、个个会应急”。我市将通过开展系列活动,推动安全生产责任落实,有效防范风险隐患,普及安全知识,增强全民安全意识和应急避险能力,努力形成共建共治共享的安全生产格局。
安全生产事关人民福祉,事关发展大局,市委、市政府高度重视安全生产工作,在市委、市政府的正确领导下,全市上下深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要指示精神,坚持人民至上、生命至上理念,统筹好发展和安全两件大事,有效防范和遏制各类安全生产事故发生,全市安全生产形势持续稳定好转。在此,衷心感谢您对安全生产工作的关心和支持,向您为全市经济社会发展所作的贡献表示崇高的敬意!
安全生产永远在路上。做好安全生产工作,需要社会各界共同参与、齐抓共管。如果您是一位企业负责人,请将职工安全放在首位,明白安全是最大的效益,严格落实安全生产主体责任,强化安全培训教育,彻底

排查整治安全生产隐患,为职工创造安全的工作环境。如果您是一名企业员工,请您自觉树立安全意识,遵守安全规章制度,掌握安全防护技能,切勿心存侥幸、铤而走险、违章操作、麻痹大意。如果您是一位政府安全监管人员,请您增强责任感和使命感,积极履行安全监管职责,提升业务素质和能力,为企业安全生产提供优质服务。如果您是一名宣传工作者,请您发挥自身优势,做好安全法律法规和应急知识常识的普及。请广大市民朋友,认真学习安全知识,严格遵守各项安全规定,增强安全意识,时刻防止意外发生,也请您多关注周围的安全隐患和违法违规行为,积极监督举报,做一名安全生产的宣传者、参与者和监督者。
安全生产靠大家,生产安全惠万家。让我们一起行动起来,共同关注安全、关爱生命,维护安全生产,共建安全和谐美丽周口!
祝全体市民朋友工作顺利、生活愉快、幸福安康!
安全生产举报电话:12350
周口市安全生产委员会办公室
周口市应急管理局

警钟长鸣 安全生产

无证电焊引火灾,拘留10日

近日,湖南1家电竞馆起火,现场浓烟滚滚,所幸扑救及时,无人员伤亡。经调查,两名人员在二楼对铁皮进行电焊切割时,火花从二楼掉落至一楼的沙发上,从而引发火灾,而两人均未取得特种作业操作证。公安机关依法对两人处以行政拘留10日的处罚。

焊接作业属于动火作业,如果防范措施不到位易引发爆炸、火灾等事故,轻则造成财产损失,重则导致人员伤亡,违规作业人员还会被依法惩处。

相关案例一

2023年2月14日8时46分许,云南省昆明市官渡区昆明国贸老馆3-1场馆在组织拆除旧物时发生火灾。经现场勘验和调查询问,综合分析认定起火原因为:该场所所在拆除过程中,陈某(工程承包方)指使王某(氧焊操作人员)高空利用氧焊对排风管进行切割拆除,焊渣掉落并引燃排风管正下方的旧沙发,最终蔓延扩大成灾。经事后调查,王某未取得特种作业操作证,操作过程中作业区域内未做相应防火措施。陈某、王某的行为违反了《中华人民共和国消防法》第六十四条第一款和第二款的规定。为此,陈某、王某被行政拘留10日。

相关案例二

2022年10月,湖南益阳一幼儿园4楼楼顶平台发生火灾,过火面积约300平方米,所幸未造成人员伤亡。经调查,火灾发生时,男子袁某对楼顶广告牌进行电焊切割

作业,溅出的火星引燃了楼顶广告牌铁质支架下方的人造皮草,并产生明火,而袁某并未取得特种作业操作证。根据《中华人民共和国消防法》第二十一条第二款、第六十三条第二款之规定,益阳公安局高新分局依法对该男子处以行政拘留5日的处罚。

焊接作业安全提示

- 1. 逐级落实安全责任制 严格施工场所的安全管理,逐级落实安全责任制,人员分工职责明确,加强对进场施工操作人员的审查,在安全措施上严格把好关。
- 2. 营业场所严禁焊接作业 正在营业、使用的人员密集场所,禁止进行电焊、气焊、气割、砂轮切割、油漆等具有火灾危险的施工、维修作业。
- 3. 作业人员必须持证上岗 施工单位必须使用经国家正式培训考试合格的动火操作人员,并且取得特种作业操作证中具备的资格相符。
- 4. 作业前清理可燃物 作业前,应将周围的可燃物移至安全地点,如无法移动可用不燃材料盖封。
- 5. 作业时配备灭火器 进行现场焊接、切割、烘烤或加热等动火作业应配备灭火器,并应设置动火监护人。
- 6. 作业结束彻底消除火种 施工作业结束后要立即消除火种,彻底清理工作现场,并进行一段时间的监护,没有问题再离开现场,做到不留死角。

(来源:应急管理部微信公众号)

家庭作坊临街店 摸底排查除隐患

川汇区“三合一”场所整治“回头看”

本报讯(记者王凯 通讯员夏路歌)近期,川汇区多措并举、多点发力,将火灾事故隐患排查整治作为当前工作的重中之重,集中开展“三合一”场所整治“回头看”工作,全力提升火灾防控能力,坚决预防火灾事故的发生,确保全区安全生产形势持续稳定向好。川汇区应急管理局、区消防救援大队通过日常巡查,全面排查辖区“三合一”场所。针对小餐饮店、小足疗店、小旅馆、菜鸟驿站等夜间正常生产经营的场所,重点检查消防设施是否配备齐全、用火用电措施是否落实、安全出口是否畅通等。

川汇区应急管理局联合相关部门,成立检查组。检查组深入沿街店面、家庭作坊等,开展全面摸底排查。发现存在住人现象的,检查组要求住宿人员立即搬离;对一时难以完全搬离的,通过开通第二出口等技防措施进行防范。

下一步,川汇区持续推进“三合一”场所隐患排查整治工作,健全长效监管机制,定期组织“回头看”,重拳出击“防回潮”,打好消防安全攻坚战。③12

查隐患 排风险 保平安 守底线

淮阳区应急管理局

局长率专班专项督查!

本报讯(记者王凯 通讯员齐彦五)为贯彻落实省、市、区安委会重大事故隐患专项排查整治2023行动,6月1日,淮阳区应急管理局党委书记、局长于西峰带领工作专班,邀请安全专家,采取“领导+专家+专班”工作方式,到长盛加油站和周口桂柳牧业有限公司开展督导检查。

查储罐油罐、卸油口、加油机、配电室等,重点查看释放静电仪、液位仪和消防器材是否正常,查阅线上双重预防体系建设情况和相关文件资料。在周口桂柳牧业有限公司,于西峰一行查阅企业隐患排查台账、双重预防体系建设等资料,重点查看污水处理有限空间、锅炉房、氨房、冷库房、配电室等重点部位。

于西峰要求,企业负责人要落实隐患整改措施,按时整改。要加大督导检查力度,按照“三管三必须”要求,进一步落实企业主体责任和行业监管职责,推动隐患整改到位。要紧盯重点企业、重点环节和重大问题,实行闭环管理,对因排查整治不力导致重大事故隐患依然存在甚至发生事故的企业,依法对企业和企业主要负责人实行“一案双罚”。③12

太康县应急管理局

危险化学品专项整治!

本报讯(记者王凯 通讯员李巍)6月1日,太康县应急管理局召开全县危险化学品重大事故隐患专项排查整治2023行动推进会议。太康县应急管理局党委书记、局长冯素梅,各乡镇(街道)及部分企业相关负责人参加会议。

会议传达学习了《化工和危险化学品生产经营单位重大生产安全事故隐患判定标准》。会议强调,各部门负责人和企业负责人要牢固树立安全为天、责任如山的意识,加强危险化学品行业安全管理,深入推进重大事故隐患专

项排查整治2023行动,从源头上筑牢安全“防火墙”。企业要按照时间节点,认真排查整改重大事故隐患,建立清单台账,制定立查立改机制,落实整改措施,时限和预案,深入查找隐患,加快隐患排查整改,确保整治取得实实在在的成效。③12

鹿邑县

2023 行动稳步推进!

明确职责,稳步推进重大事故隐患专项排查整治工作。鹿邑县委、县政府多次召开专题会议,研究部署重大事故隐患专项排查整治2023行动。

鹿邑县委、县政府多次召开专题会议,研究部署重大事故隐患专项排查整治2023行动。建立常态化专家帮扶团队,5名省、市级专家常驻鹿邑县。县安委会印发工作方案,

可能导致群死群伤的设施设备故障、非法违规行为、安全管理缺陷等,认真开展安全隐患排查,持续推进电气火灾和彩钢板房建筑两个专项整治行动。

县安委会13个综合督导组坚持一周一督导、一周一通报,截至目前,督导组镇(街道)26个,企业241家,交办问题清单5份,编发督导通报6期,约谈1人。③12



为营造风清气正的政治生态,进一步净化党员干部职工思想,6月6日上午,驻局纪检监察组组织局机关纪委委员和各党支部纪检委员开展集中学习,用身边的典型案例教育警示党员干部职工履职尽责、守好底线。 记者王凯 通讯员张素冰摄

第 142 期

策划:张群峰 朱和平
执行:郭元元 张磊
审核:王凯

提升应急能力 筑牢人民防线



市应急管理局 微信公众号