

安阳市龙安区应急管理局文件

龙应急〔2023〕23号

安阳市龙安区应急管理局 关于印发《2023年全区工贸重点企业有限空间 作业专家指导服务工作实施方案》的 通 知

局属各股（室）、区应急管理综合行政执法大队，各乡（镇）街道和先进制造业开发区应急办：

现将安阳市龙安区应急管理局《2023年全区工贸重点企业有限空间作业专家指导服务工作实施方案》印发你们，请结合辖区实际，认真抓好贯彻落实。



管控措施。各乡（镇）街道和先进制造业开发区应急办要持续开展摸排工作，动态更新有限空间作业企业底数，精准掌握有限空间作业涉及的危险因素，健全我区工贸企业有限空间作业数据库。通过专家指导服务推动企业落实监护人负责制，进一步突出污水处理设施设备、槽罐等风险较高的有限空间，突出清理清淤、检维修等高风险作业，严格落实有限空间警示标志、隔离措施、装备配备、作业审批、作业条件确认、应急处置、承包方管理等各项安全管控措施。

（二）进一步突出工作重点，切实提升有限空间安全管理能力水平。各乡（镇）街道和先进制造业开发区应急办要采取多种方式，组成有限空间作业专家指导服务组，按照“动员培训、现场会诊、交流研讨、讲评反馈”四位一体的工作模式，开展指导服务工作。在指导服务过程中，企业负责人、监管执法人员和专家指导服务组全程参加，并就《重点排查指导事项表》（附件1）内容进行排查、指导。通过现场实训指导，既全面排查、严格整治，又突出重点、帮扶指导，切实提升企业主动做好有限空间作业安全管理的意识和能力。

（三）进一步强化一体推进，推动健全专家指导服务建立长效机制。各乡（镇）街道和先进制造业开发区应急办要深入一线，加强调查研究，探索改进工艺设备设施等提升本质安全水平的措施方法，以及专业作业队伍外包管理模式，有效发掘

(三) 检查评估阶段(8月1日至10月31日)。各乡(镇)街道和先进制造业开发区应急办要组织开展专家指导服务工作和企业整改落实情况“回头看”，确保问题隐患闭环管理。届时，省、市将对开展情况进行抽查评估，总结成效、梳理经验、发现不足。

四、工作要求

(一) 周密安排部署，扎实推进工作。各乡(镇)街道和先进制造业开发区应急办要充分认识开展有限空间作业专家指导服务工作的必要性和重要性，加强组织领导，扎实推进此项工作。要结合辖区实际，精心研究制定实施方案，落实工作责任，选优配强指导服务队伍，确保按时间节点和工作要求扎实推进。要针对本辖区涉有限空间作业企业特点，突出重点环节、重点部位，有针对性地开展工作，确保专家指导服务工作取得实效。

(二) 强化安全管理，提升管控能力。各乡(镇)街道和先进制造业开发区应急办要督促相关企业对照有限空间作业法律法规、标准规程要求，完善安全管理制度、操作规程、应急预案等，提高主要负责人的法律意识、安全管理人员的业务能力、作业人员的操作技能、监管执法人员的专业水平。通过专家指导服务工作发现并消除一批有限空间作业问题隐患，提升

附件 1:

重点排查指导事项表

序号	重点事项	备注
1	在有限空间作业场所设置明显的安全警示标志，残缺或褪色严重的及时更换。	
2	在有限空间出入口采取上锁、电子锁闭、设置隔离栏等隔离措施。	
3	按照规定制定有限空间作业方案，落实作业审批流程，未经审批不可开展作业。同时，将作业审批票、作业方案、专题培训和队伍资质等相关材料留存备查。	
4	有限空间作业过程中，全程持续检测气体浓度并进行机械通风。	
5	向作业人员提供符合国家标准或行业标准的安全帽、全身式安全带、三脚架、安全绳索，以及与作业环境危险有害因素相适应的检测报警仪器等，并按照相关规定及时维护、保养、检定。逐步淘汰隔绝式、过滤式呼吸器，向作业人员提供正压式呼吸器或送风式长管呼吸器等劳动保护用品。	
6	作业过程中监护人员全程进行监护并与作业人员实时联络，监护人员不得离开作业现场，不得进入有限空间参与作业。	
7	对承包单位的有限空间作业统一协调、管理，严禁委托不具备专业资质的承包单位开展有限空间作业。	
8	污水处理设施设置在建构筑物内的，应当安装固定式有毒气体浓度检测报警装置，并将报警信息号接入值班室。	
9	制定有限空间作业事故应急救援现场处置方案，每年按规定组织应急演练。	
10	在钢铁、建材等行业领域的粉仓、料仓等部位积极探索尝试“机械化减人、自动化换人”新路径，用机器人代替人工操作。	
11	在轻工行业污水收集池、纸浆池、腌渍池等有限空间作业高危场所推行探头可视、实时监测等信息化管控措施。	

