

# 广东省安全生产委员会办公室

粤安办函〔2023〕78号

## 广东省安全生产委员会办公室关于进一步加强 金属冶炼企业安全生产工作的通知

各地级以上市安全生产委员会：

今年以来，全国金属冶炼企业共发生4起较大生产安全事故，造成19人死亡。1月8日，湖北广水华鑫冶金工业有限公司发生窒息事故，造成5人死亡；4月26日，鞍钢股份有限公司炼铁总厂5号高炉发生煤气中毒事故，造成3人死亡；6月22日，辽宁营口钢铁有限公司1号高炉发生灼烫事故，造成5人死亡；10月20日，广西兴越材料科技有限公司发生铝水爆炸事故，造成6人死亡。

上述4起典型事故的发生，暴露出金属冶炼企业安全生产管理混乱、本质安全水平低、隐患排查治理不到位等一系列问题。为深刻汲取事故教训，进一步贯彻落实11月3日全国钢铁和铝加工（深井铸造）企业事故警示视频会议精神及《国务院安委会办公室关于辽宁营口钢铁有限公司“6·22”较大灼烫事故情况的通报》（安委办函〔2023〕86号）有关要求，结合我省实际提出以下工作措施，请一并贯彻落实。

**一、强化安全发展理念。**各地要深入学习贯彻习近平总书记关于防范化解重大风险的重要论述精神，切实增强政治责任感和工作紧迫感，督促有关企业认真汲取事故教训，认真分析研判金属冶炼企业安全风险，强化安全生产各项责任措施落实，采取有效安全防范措施，有效防范化解重大安全风险，坚决遏制各类生产安全事故发生。

**二、强化风险隐患管控。**各地要深入推进重大事故隐患排查整治 2023 行动，认真组织学习并深刻汲取上述 4 起典型事故教训，对照事故暴露出的问题进行全面排查整改。要结合事故案例，认真查找安全监管中存在的短板和不足，建立健全重大事故隐患排查责任倒查机制并有效落实。要督促有关企业主要负责人带头学习研究并组织重大事故隐患排查整治，全面开展安全风险辨识，建立长效的安全风险管控机制，扎实开展隐患排查整治。

**三、强化提升本质安全。**各地要大力推广“佛山经验”，聚焦消除重大风险隐患，推动铝加工（深井铸造）企业运用信息化手段实现企业数字化改造，真正解决风险实时监测预警、员工脱岗睡岗、铝水泄漏、安全条件确认等突出问题，切实提升企业本质安全水平。要督促钢铁企业完成安全生产风险监测预警试点建设工作。力争 2024 年底前，全省所有钢铁企业、铝加工（深井铸造）企业重点部位视频、监测感知等数据接入省工贸重点企业安全风险监测预警系统，形成全省“一张网”，提高安全风险管控智能化水平。

**四、强化关键环节管理。**钢铁企业和铝加工（深井铸造）企业检维修作业多，外委外包大量存在，安全管理衔接不畅，安全培训也难以到位。有关企业要严格落实安全生产主体责任，加强对检维修作业过程的风险管控，严格控制作业现场人数，严禁无关人员进入作业现场。要加强对承包、承租单位安全生产的统一协调、管理，强化安全风险辨识，严格履行危险作业审批制度，严禁以包代管、一包了之。

**五、强化安全执法检查。**各地要深入开展企业主要负责人履职情况执法检查，对排查整治不力导致重大事故隐患依然存在或发生事故的，依法对企业和主要负责人实行“一案双罚”。要对执法检查中发现的重大事故隐患紧盯不放，督促企业坚决整改落实到位，严禁以罚代管、罚而不管。要做到执法与服务并重，为企业提供合理有效的整改建议，帮助企业解决安全难题、提高安全生产水平。



**公开方式：**主动公开

**抄送：**各地级以上市安全生产委员会办公室。