

怀化市科学技术局文件

怀科发〔2025〕6号

怀化市科学技术局 关于印发《怀化市科技局安全生产工作 实施方案》的通知

各县市区科技主管部门，各有关高校、科研院所，各有关单位：

现将《怀化市科技局安全生产工作实施方案》印发给你们，
请认真贯彻执行。



怀化市科技局安全生产工作实施方案

为深入贯彻2月27日全市安全生产电视电话会议精神，按照市应急和安全生产委员会相关通知要求，全面加强我局安全生产工作，现结合实际，特制定本实施方案。

一、总体目标

按照“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”要求，聚焦科技领域安全生产工作、怀化国家农业科技园区重点领域安全生产工作、以及科技局办公区域安全风险防控，全面排查和治理安全隐患，提高安全生产管理水平，有效防范和坚决遏制各类安全事故的发生。

二、重点任务及措施

（一）科技领域安全生产工作

1. 加强安全生产风险排查和管控

时间节点：持续实施

凡涉及有毒有害化学品（剧毒、易制爆、易制毒、爆炸品等）、危险气体（易燃、易爆、有毒、窒息）、病原微生物及携带致病源体的实验动物、辐射源及射线装置、同位素及核材料、危险性机械加工装置、强电强磁与激光设备、特种设备等各种危险源的科研项目，必须经过风险评估后方可进行实验活动。实验室重大安全隐患排除前或排除过程中无法保证安全的，应停止实验活动，隐患排除后经审查通过方可恢复实验。

2. 抓好重点领域安全生产工作

时间节点：持续实施

重点实验室和工程技术研究中心管理方面，高度关注危化品存储使用处置、实验设备设施安全、技术人员安全意识和操作不规范等风险隐患，杜绝安全事故特别是人员伤亡。实验动物管理方面，要加强对实验动物尸体及废弃物处理、特种设备使用、使用后实验动物流入市场等风险隐患排查，防范危害发生。实验室施工管理方面，业主及施工方要加强实验室工地建设管理，重点强化有限空间作业、高空作业、动火作业等隐患排查，坚决遏制安全生产事故发生。

(二) 怀化国家农业科技园区安全生产

1. 强化安全隐患排查治理

时间节点：2月27日至2月28日

措施：对园区创新创业大楼的科研平台、实验室、企业等领域进行全面排查，建立安全隐患台账，明确整改责任人和整改时限。对排查出的安全隐患，按照“五定”原则（定整改责任人、定整改措施、定整改完成时间、定整改完成人、定整改验收人）进行整改，确保隐患及时消除。

2. 加强安全生产教育培训

时间节点：3月1日至3月31日

措施：开展安全生产法律法规、安全操作规程、应急处置等方面的教育培训，提高园区干部职工和从业人员的安全意识和自救互救能力。

3. 提升应急管理水乎

时间节点：持续实施

措施：完善园区应急预案体系，定期组织应急演练，提高应急处置能力和水平。加强应急物资储备和管理，确保应急物资充足、有效。

（三）科技局办公区域安全

1. 加强办公区域安全管理

时间节点：2月27日至2月28日

措施：加强对办公区域消防设施、电线电缆、办公设备等的日常检查和维护，确保设施完好、运行正常。

2. 强化安全教育培训

时间节点：3月1日至3月31日

措施：组织全局干部职工开展消防安全、用电安全等方面的教育培训，提高干部职工的安全意识和自我保护能力。通过宣传栏、微信群等渠道普及安全知识，营造浓厚的安全生产氛围。

3. 加强安全设施建设

时间节点：3月1日至3月31日

措施：根据安全检查中发现的问题，及时修复损坏的消防设施、更换老化的电线电缆等。

三、保障措施

（一）加强组织领导。成立由局长任组长、党组成员任成员的局安全生产工作领导小组，负责统筹协调、督促检查本

局安全生产工作。下设办公室，设在局办公室，负责日常落实工作。

（二）强化资金保障。合理安排安全生产工作经费，确保安全隐患排查治理、教育培训、应急管理等工作顺利开展。

（三）严格考核问责。将安全生产工作纳入部门和个人年度绩效考核体系，对安全生产工作不力、发生安全事故的部门和个人严肃追责问责。

（四）加强宣传引导。利用局网站、微信群、宣传栏等渠道，广泛宣传安全生产法律法规和知识，营造良好的安全生产氛围。

怀化市科学技术局办公室

2025年2月27日印发
