

绩溪经开区安徽岭北建设有限公司

“1·14”一般中毒事故调查报告

2025年1月14日16时20分许，由安徽岭北建设有限公司承建的安徽富凯特材有限公司年产9.5万吨高端合金钢板材深加工生产线设备基础及附属设施油漆工程施工工地，发生一起一般中毒生产安全事故，造成1人死亡，1人轻伤。

事故发生后，县委、县政府主要领导高度重视，县委书记肖阳要求全力抢救伤员。县长卢东林、常务副县长唐宏第一时间赶赴事故现场，要求做好事故善后工作，认真开展事故调查，汲取事故教训，举一反三，全面开展各领域安全生产隐患排查整治，保持全县安全生产形势平稳。

依据《中华人民共和国安全生产法》《生产安全事故报告和调查处理条例》《建设工程安全生产管理条例》和《安徽省生产安全事故报告和调查处理办法》等法律法规，绩溪县人民政府成立了事故调查组，组长由县委常委、常务副县长唐宏担任，副组长由县应急局、县住建局主要负责同志担任，抽调县应急局、县住建局、县公安局、县卫健委、县总工会、县纪委监委的相关负责同志，并邀请县检察院和3名安全生产专家参与事故调查。

事故调查组坚持“科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效”的原则，通过现场勘查、调查取证、检验鉴定、查阅资

料、询问证人、综合分析，查明了事故发生的经过、原因、人员伤亡情况，认定了事故性质和责任，提出了对有关责任人员及责任单位的处理建议，分析了存在的问题，提出了事故防范措施和建议。

一、事故基本情况

（一）项目情况

1. 工程名称：安徽富凯特材有限公司年产9.5万吨高端合金钢板材深加工生产线设备基础及附属设施油漆工程（以下简称油漆工程）。

2. 项目地址：安徽省宣城市绩溪县经济开发区中王路8号。

3. 工程建设内容：主轧机设备基础、机前冲渣沟、机后冲渣沟、沉淀池、润滑站等部位的油漆涂刷工作，油漆涂刷面积约1500m²，合同约定结算单价为22元/m²，工程于2025年1月11日签订合同，同步开始施工。按照《建筑工程施工许可管理办法》和《建设工程质量管理条例》，该油漆工程属于不涉及建筑主体和承重结构变动的微小装修工程，承发包双方依据《中华人民共和国民法典》之合同篇规定签订书面施工合同，即可开工建设。该合同约定的施工内容符合各方的正常市场行为，无违规现象。

4. 项目建设相关单位：

（1）建设单位：安徽富凯特材有限公司

（2）施工单位：安徽岭北建设工程有限公司

(3) 监理单位：该工程无监理单位

(二) 事故相关单位情况

1. 建设单位：安徽富凯特材有限公司（以下简称富凯公司），统一社会信用代码：913418247885750958，类型为有限责任公司(自然人投资或控股)，法定代表人为孙朝晖，成立日期为2006年5月18日，登记机关为绩溪县市场监督管理局，注册地位于安徽省宣城市绩溪县临溪镇曹渡桥73号，经营范围包括生产、销售不锈钢产品（管材、板材、棒材、带钢、钢锭），原材料、辅助材料的收购和销售；各类合金钢的开发、冶炼、深加工及销售（以上经营范围涉及国家法律法规及产业政策规定的除外）；自营和代理各类商品和技术的进出口（但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外）。

2. 施工单位：安徽岭北建设工程有限公司（以下简称岭北建设）统一社会信用代码：91341824MA2MU8233Y；建筑业企业资质证书为D234118876，资质类别及等级为建筑装修装饰工程专业承包贰级；安全生产许可证为（皖）JZ安许证字[2017]006411，有效期至2026年11月09日；法定代表人为冯*君，类型为有限责任公司(自然人投资或控股)，成立日期为2016年4月1日，注册资本1000万元，登记机关为绩溪县市场监督管理局，注册地位于安徽省宣城市绩溪县西区金川路2号，经营范围包括房屋建筑工程、市政公用工程、园林古建筑工程、水利水电工程、建筑装修装饰工程、园林绿化工程、城市及道

路照明工程、环保工程、体育场地设施工程、文物修复工程、公路工程、钢结构工程、安防工程、机电安装工程、建筑幕墙工程、地基与基础工程、消防设施工程、电力工程、建筑智能化工程、房屋拆迁工程施工；建筑劳务分包；建筑材料、装饰材料销售。项目负责人为唐*有，身份证号码：342531*****0210，建筑工程专业二级注册建造师编号为皖234060809704，有效期至2027年08月21日，安全生产考核合格证书编号为皖建安B（2010）0068596，有效期至2025年12月08日。

（三）事故发生单位安全管理情况

1. 安徽岭北建设工程有限公司

该公司作为油漆工程的施工单位，成立了项目部具体负责该项目的管理：项目部负责人唐*有；安全员冯*云，身份证号码：342531*****1214，安全生产考核合格证书编号为皖建安C3（2016）0071770，有效期至2025年09月30日。

经调查：该公司项目部人员均持证上岗，证件合法有效，该公司制定了安全教育培训、安全技术交底、安全检查等安全制度、各级安全生产责任制、各工种安全操作规程。油漆工程项目签订合同并实施后，未编制《施工方案》。除了项目负责人唐*有进驻现场履职外，该项目安全管理人员未到项目现场进行正常履职，未开展公司安全培训教育、技术交底、安全检查工作。

2. 安徽富凯特材有限公司

富凯公司年产9.5万吨高端合金钢板材深加工生产线项目负责人孙*胜，身份证号码：330321*****0096，新产区项目的主要投资人之一，项目部的负责人，负责该项目的实施；骆*高，身份证号码：320919*****697X，担任中板车间的负责人，负责中板车间从基建到后期的安全生产工作；马*军，身份证号码：320624*****5051，新厂区厂长，负责新厂区一期生产，兼管二期建设项目安全管理；胡*坤，身份证号码：342531*****2512，安全生产知识和管理能力考核合格证证号为342531*****2512，有效期至2027年06月20日，负责新厂区各个车间生产的安全生产管理，包括外协施工单位的安全生产监督。

经调查：孙*胜在与岭北建设签订该油漆工程项目合同时，未向公司报备，油漆工程项目合同签订后未告知公司安环部。截至事故发生时，富凯公司安环部未接到该油漆工程项目的报备。

（四）事故现场勘察情况

经现场勘查，事故发生于富凯公司年产9.5万吨高端合金钢板材深加工生产线项目3300热轧机基础沉淀池，沉淀池长度为8.5米，宽度为4米，沉淀池深4-8米不等，上部为敞开式，沉淀池中部有两处通风口，有一通道通往地面，通道上方为生产设备，生产设备以格栅状态分布在通道上方，未封闭通道上方。

沉淀池四周设置了金属围栏、警示三角旗、安全警示标志，事故现场周围人行通道不通畅、不醒目。

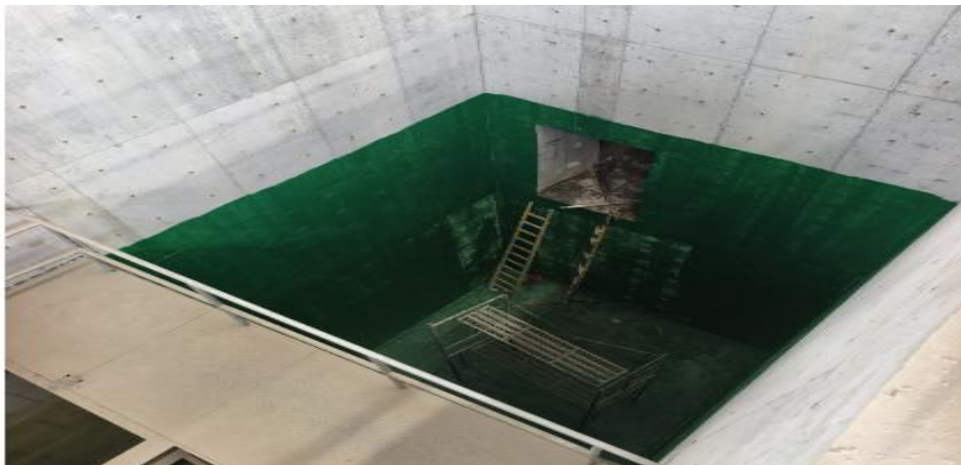


图1 事故作业现场



图2 作业现场周边环境

1月16日上午，事故调查组委托宣城华信检测服务有限公司对事故沉淀池进行模拟工人作业气体检测，检测结果如下：

1. 工作场所空气有毒物质第73部分: 氯甲烷、二氯甲烷、三氯甲烷和四氯化碳含量检测情况。通过对该事故沉淀池现场检测, 测得三氯甲烷含量为 $23.1\text{mg}/\text{m}^3$, 超标 $3.1\text{mg}/\text{m}^3$ 。

2. 工作场所空气有毒物质第66部分: 苯、甲苯、二甲苯和乙苯含量检测情况。通过对该事故沉淀池现场检测, 测得苯含量 $0.8\text{mg}/\text{m}^3$, 甲苯含量 $9.0\text{mg}/\text{m}^3$, 二甲苯含量 $9.0\text{mg}/\text{m}^3$, 乙苯含量 $10.0\text{mg}/\text{m}^3$, 以上4项均未超标。

宣城华信检测服务有限公司

检测报告

报告编号: 2025SG001

第 6 页 共 6 页

表1-2 定量分析结果表

样品名称	检测点	样品编号	检测项目	采样体积 (L)	检测结果 (mg/m³)	接触时间 (h/d)	C _{TWA} (mg/m³)	PC-TWA (mg/m³)	结果判定
2	刷漆	2025SG001-002	三氯甲烷	1.5	23.1	8	23.1	20	不合格
			苯		0.8		0.8	3	合格
			甲苯		9		9	50	合格
			二甲苯		9		9	50	合格
			乙苯		10		10	100	合格

注: 本次检测时为停工状态, 工人模拟刷漆作业, 检测高度为刷漆时呼吸带高度, 作业负荷低, 检测结果不代表事发时现场浓度, 该检测结果仅供参考。

三氯甲烷对人体的危害: 可通过人体的呼吸系统、消化道和皮肤进入人体。三氯甲烷主要作用于中枢神经系统, 具有麻醉作用, 对心、肝、肾有损害。初期有头痛、头晕、恶心、呕吐、兴奋、皮肤湿热和黏膜刺激症状, 以后呈现精神紊乱、呼吸表浅、反射消失、昏迷等, 重者发生呼吸麻痹、心室纤维性颤动。同时可伴有肝、肾损害, 以后出现麻醉症状。

三氯甲烷临界不良健康效应: 肝损害; 胚胎/胎儿损害; 中枢神经系统损害。

*****报告结束*****

图3 作业场所空气检测报告 (节选)

1月20日, 事故调查组委托安徽省质检院对该项目工程使用的油漆及稀释剂进行了产品质量检测, 检测结果: 合格。

安徽省产品质量监督检验研究院
Anhui Product Quality Supervision & Inspection Research Institute

检验报告
TEST REPORT

No: (2025) 皖检 SH 字 第 00292 号 共 2 页 第 1 页

产品名称 Product Name	绿保牌高固型环氧酯漆		型号规格 Model/Type	R 型	
标称生产单位 Nominal Manufacturer	/		受理单位 Received Body	/	
委托单位 Client	蚌埠市应急管理局		抽样单位 Sampling Body	/	
委托单位地址 Client Address	/		抽样地点 Sampling Site	/	
检验项目 Test Items	抗冲击【详见附表】		样品特征和状态 Sample Characteristics and Condition	封装	
检验日期 Test Date	2025.01.22		委托方或生产方源 Serial Number/Manufacturer's Date	2024-08-28	
样品商标/品牌 Sample Trade Mark/Brand	/	抽样人员 Sampling Staff	/	检验封样人员 Sealing Staff	/
检验类别 Kind of Test	委托检验	抽样基数 Sampling Base	/	样品数量 Samples Quantity	1 桶+固化剂 4kg
样品等级 Sample Grade	合格品	抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Receipt Date	2025-01-20
检验依据 Test Criteria	GB/T22374-2018				
检验结论 Test Conclusion	送样品按 GB/T22374-2018 标准检验。所检项目合格。				
备注 Note	甲、乙、1：生产单位：海丰县美达化工涂料有限公司（相关检验由委托单位提供）				

批准: 邵佳佳 审核: 丁燕 编制: 梁琦

图4 油漆检验报告

安徽省产品质量监督检验研究院
检验报告附页

No: (2025) 皖检 SH 字 第 00292 号 共 2 页 第 2 页


序号	检验项目名称	技术要求	检验结果	单项判定	检测方法
/	/	R 型	/	/	/
1.	挥发性有机化合物含量 (VOC) (g/L)	≤ 500	274	合格	GB/T23985-2009
以下空白					

图5 油漆检验报告

检 验 报 告
TEST REPORT

No: (2025) 皖检 SH 字 第 00293 号 共 2 页 第 1 页

产品名称 Product Name	清味稀释剂	型号规格 Model/Type	/	
委托生产单位 Entrusted Manufacturer	/	委托单位 Entrusted Body	/	
委托单位 Client	德溪县应急管理局	抽样单位 Sampling Body	/	
委托单位地址 Client Address	/	抽样地点 Sampling Site	/	
检验项目 Test Items	共五项【详见附页】		样品特性和状态 Sample Character and Condition	封装
检验日期 Test Date	2025.01.22		原编号或生产日期 Serial Number/Manufactured Date	/
商标名称/品牌 Mark/Trade Mark/Brand	/	抽样人员 Sampling Staff	/	检查封样人员 Checking and Sealing Samples
检验类别 Kind of Test	委托检验	抽样基数 Sampling Basis	/	样品数量 Sampling Quantity
样品等级 Sample Grade	/	抽样日期 Sampling Date	/	封样日期 Sealer Date
检验依据 Test Criteria	参照 GB/T22374-2018			
检验结论 Test Conclusion	该样品参照 GB/T22374-2018 标准检验，检验结果见附页。			
备注 Note	/			


 签发日期: 2025年02月05日
 检验专用章

批准: 邵佳佳 审核: 丁燕 编制: 梁琦
 Approver: Auditor: Writer:

图6 稀释剂检验报告

安徽省产品质量监督检验研究院
检验报告附页

No: (2025) 皖检 SH 字 第 00293 号 共 2 页 第 2 页

序号	检验项目名称	技术要求	检验结果	单项判定	检测方法
1.	苯 (g/kg)	/	8	/	GB18581-2009 附录 B
2.	甲苯、乙苯、二甲苯的总和 (g/kg)	/	92	/	GB18581-2009 附录 B
以下空白					

图7 稀释剂检验报告

(五) 天气情况

经查询安徽省气象台，2025年01月14日16时20分，事故现场观测数据：降水无，温度8℃，北风3级。

二、事故人员伤亡和直接经济损失

(一)人员伤亡情况

本起事故共造成1人死亡，1人轻伤。

1.死亡人员：胡*（身份证号：342531*****3219），男，家住安徽省宣城市绩溪县金沙镇金沙村。

2.受伤人员：江*立（身份证号：342723*****2418），男，家住绩溪县灵川半岛雏英幼儿园边。

(二)直接经济损失

此次事故共造成直接经济损失 230.1万元（事故罚款不计）。

三、事故发生经过及善后处置情况

(一)事故发生经过及救援情况

2025年1月14日上午8时，江*立、江*吉、李*法和胡*四人工作班组对油漆工程项目四壁进行油漆涂刷施工作业，江*立负责施工材料、物资运输，其余三人负责油漆作业，中午12时，四人班组停工休息，吃午饭。

12时30分，四人工作班组对油漆工程项目人行通道进行油漆粉刷作业，江*吉、李*法和胡*三人负责油漆粉刷，江*立继续负责施工材料、物资运输。

15时30分许，江*吉、李*法和胡*三人停止作业，走出设备

人行通道，在施工区附近场地休息。施工作业班组商量，考虑到沉淀池和设备人行通道内刚刷的油漆未干，气味较重，先去车间外部循环水池开展油漆作业。江*吉和李*法二人去车间外部循环水池修补油漆。胡*休息好后，私自下到3300热轧机基础的沉淀池里开展油漆作业。

16时20分，李*法和江*吉准备下班，发现胡*不在循环水池。16时24分，李*法去中板车间工地喊胡*下班，喊了一会儿无人回应，李*法就去寻找胡*，发现胡*晕倒在沉淀池内。

16时30分，李*法拨打电话给江*立请求救援。李*法、江*吉、江*立三人先后进入沉淀池实施救援，因沉淀池油漆刺激气味太重，救援都未能成功。江*立在救援过程因吸入有毒气体，也晕倒在沉淀池中。在施救过程中李*法见事态严重就立即拨打了119，后又拨打了110、120，并呼叫车间周边其他外协单位人员过来帮忙救援。

16时58分，外协人员郭*（台州市民高智控科技公司）拨打中板车间电工刘*年手机，告知中板车间工地有人刷油漆晕倒了，刘*年就立即报告中板车间负责人骆*高和安全员胡*坤。胡*坤和岭北建设项目经理唐*有立即从项目部驱车前往中板车间工地，骆*高、刘*年、马*军相继到达现场。胡*坤电话报告了富凯公司安环部部长战*立，随后战*立也赶到现场。

17时许，消防救援人员到达现场进入沉淀池救援，110、120同时到达现场进行协助救援。县应急局、县经开区、富凯公

司、外协单位几方人员一起参与协助救援工作，17时30分许，江*立、胡*二人被救出，送往县人民医院进行抢救。

（二）事故报告及善后处置情况

1. 事故报告情况

17时，县应急局接县消防救援局报告，位于富凯公司新厂区在建项目工地有人晕倒。值班人员立即报告县应急局主要负责同志及分管负责同志，随后县应急局相关工作人员驱车赶往现场。

县应急局主要负责同志及相关人员在驱车赶往现场的路上，接到富凯公司安环部部长战*立电话报告，富凯公司新厂区在建项目工地有人刷油漆时晕倒，已报警，正在实施救援。

17时30分，县应急局向县委办、县政府办报告了事故情况。

19时03分，县应急局主要负责同志电话向市安委办初报事故信息。

19时34分，县应急局通过国家应急指挥综合业务系统初报了事故信息。

20时09分，县应急局通过国家应急指挥综合业务系统续报了事故信息。

21时11分，县应急局通过国家应急指挥综合业务系统再次续报了事故信息。

2. 医疗救治和善后情况

江*立送医后意识清醒，但感身体不适，继续住院观察，于

1月20日出院。胡*经全力抢救无效后，于1月14日19时45分宣布死亡。

1月14日20时许，岭北建设和胡*家属进行协商，处理善后事宜。1月15日上午，岭北建设与死者家属就死亡赔偿金额达成一致并签署《协议书》。1月18日，胡*遗体下葬绩溪松塘陵园。

（三）事故应急处置评估

事故发生后，根据县委、县政府主要领导要求，县经开区、县应急局和相关部门及时有效开展应急救援工作，善后处置稳妥有序，事故信息流转顺畅，上报及时准确，及时发布事故信息，积极回应社会关切，未发生群体性事件和负面舆情。

四、事故原因分析和性质

（一）直接原因

胡*安全意识淡薄，违章冒险作业。在未佩戴专业防毒面具情况下，私自违规冒险进入沉淀池作业，是导致中毒事故发生的直接原因。

（二）间接原因

1. 岭北建设未履行公司安全生产责任制，安全教育培训不到位、安全检查制度落实不到位。该项目未编制《施工方案》、未进行安全技术交底、未有效开展作业风险辨识和隐患排查治理活动、未开展相关作业安全培训、未开展专项应急演练、未对作业指派监护人员进行有效监护，导致施工人员胡*私自进出

沉淀池作业，引发事故。

2. 富凯公司新厂区项目部落实《安徽富凯特材有限公司全员安全生产责任制》不到位，《安徽富凯特材有限公司全员安全生产责任制》第六十一条明确了项目部的七条安全生产职责，在新厂区在建项目施工中均未得到有效落实。项目部在与外协单位签订施工合同后，未向公司安环部推送，在安环部毫不知情的情况下让施工队伍进场施工，截至事故发生时，均未对油漆作业人员开展专项培训，油漆施工人员安全风险辨识应急处置能力不足。现场安全巡查走过场，隐患排查浮于表面，多次巡查均未查出施工现场管理方面存在的隐患，未能及时制止违章作业。

（三）其他可能因素排除

经公安机关初查，排除故意侵害致死。

（四）事故性质

经调查认定：本起事故是一起因违章作业、安全作业培训缺失、施工作业现场疏于管理等原因造成的一般生产安全责任事故。

五、有关责任单位存在的主要问题

1. 安徽岭北建设工程有限公司

（1）全员安全责任制未落实，各级安全责任人岗位安全履职不力，制定的安全生产制度未得到有效执行。

（2）安全教育培训不到位，未对胡*、江*立等作业人员开

展安全教育培训，导致施工人员对相关作业专业知识掌握不到位，安全风险辨识和应急处置能力不足。

（3）未进行安全技术交底。

（4）安全检查制度落实不到位，项目部安全员履职不到位，对相关作业未进行有效监护，巡查工作流于形式。

2. 安徽富凯特材有限公司新厂区项目部

（1）项目部未有效执行公司全员安全生产责任制，签订施工合同后未向公司安全管理部门推送相关施工合同。

（2）安徽岭北建设工程有限公司油漆施工人员为外协施工人员，项目部未对油漆施工人员进行安全风险告知，导致员工安全风险辨识应急处置能力不足。

（3）项目部未有效开展安全检查，排查隐患浮于表面，未排查出施工现场管理方面存在的隐患。

六、对有关责任人员和责任单位的处理建议

（一）免于追究责任人员（1人）

胡*，男，群众，安全意识淡薄，安全风险的辨识能力不足，在未采取任何防范措施的情况下，擅自进入沉淀池盲目作业，导致中毒死亡。鉴于其在事故中死亡，建议不再追究责任。

（二）事故责任单位和有关责任人员处理建议

1. 建议给予行政处罚单位（1家）

岭北建设作为施工单位，安全生产主体责任落实不到位，

安全教育培训制度、安全技术交底制度、安全检查制度、安全管理制度等落实不到位。组织开展安全教育培训走过场，开展隐患排查不深入不彻底，施工现场管理不到位，大量隐患长期存在，对事故发生负有直接责任，依据《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条第一款第一项^[1]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第十四条第二项^[2]，建议由县应急局予以行政处罚。

2. 建议给予行政处罚人员（7人）

（1）冯*君，岭北建设法定代表人。未认真履行安全生产管理职责，未组织本单位员工开展相关安全教育培训、隐患排查整治等流于形式，未落实安全检查制度，对项目部安全管理问题失察，对事故的发生负有主要领导责任，依据《中华人民共和国安全生产法》第九十五条第一项^[3]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第十九条第一项^[4]，建议由县应急局予以行政处罚。

（2）唐*有，岭北建设施工现场负责人。未认真履行安全生产管理职责，对施工现场管理不到位，未对施工现场开展安

^[1] 《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条第一款第一项：（一）发生生产安全事故，对负有责任的生产经营单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外，由应急管理部门依照下列规定处以罚款：（一）发生一般事故的，处三十万元以上一百万元以下的罚款；

^[2] 《生产安全事故罚款处罚规定》第十四条第二项：事故发生单位对一般事故负有责任的，依照下列规定处以罚款：（二）造成1人死亡，或者3人以上6人以下重伤，或者300万元以上500万元以下直接经济损失的，处50万元以上70万元以下的罚款；

^[3] 《中华人民共和国安全生产法》第九十五条第一项：生产经营单位的主要负责人未履行本法规定的安全生产管理职责，导致发生生产安全事故的，由应急管理部门依照下列规定处以罚款：（一）发生一般事故的，处上一年年收入百分之四十的罚款；

^[4] 事故发生单位主要负责人未依法履行安全生产管理职责，导致事故发生的，依照下列规定处以罚款：（一）发生一般事故的，处上一年年收入40%的罚款；

全风险辨识并采取相应的管控措施，对事故的发生负有管理责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十六条^[5]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项^[6]，建议由县应急局予以行政处罚。

（3）冯*云，岭北建设安全员。未履行安全管理人员职责，未组织施工人员的安全教育培训，未开展安全技术交底，未开展隐患排查，未开展安全监护，未及时制止违章作业，对事故发生负有直接管理责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十六条^[5]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项^[6]，建议由县应急局予以行政处罚。

（4）孙*胜，富凯公司新厂区项目主要投资人之一，富凯公司年产9.5万吨高端合金钢板材深加工生产线项目负责人。执行安全生产责任制等各项制度不到位，未履行《安徽富凯特材有限公司全员安全生产责任制》，对外包作业项目不报备、不巡查，对事故的发生负有主要领导责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十五条第一项^[3]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第十九条第一项^[4]，建议由县应急局予以行政处罚。

（5）骆*高，富凯公司新厂区中板车间的负责人，负责中

^[5] 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条:生产经营单位的其他负责人和安全生产管理人员未履行本法规定的安全生产管理职责的，责令限期改正，处一万元以上三万元以下的罚款；导致发生生产安全事故的，暂停或者吊销其与安全生产有关的资格，并处上一年年收入百分之二十以上百分之五十以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

^[6] 《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项:事故发生单位其他负责人和安全生产管理人员未依法履行安全生产管理职责，导致事故发生的，依照下列规定处以罚款：（一）发生一般事故的，处上一年年收入20%至30%的罚款；

板车间从基建到后期的安全生产工作。执行《安徽富凯特材有限公司全员安全生产责任制》不到位，开展隐患排查不彻底不深入，对施工现场安全管理不到位，对事故发生负有管理责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十六条^[5]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项^[6]，建议由县应急局予以行政处罚。

（6）胡*坤，富凯公司新厂区安全员，负责新厂区专职安全管理。履行安全管理人员职责不到位，对在建工程项目巡查不到位、隐患排查不到位，对事故发生负有管理责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十六条^[5]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项^[6]，建议由县应急局予以行政处罚。

（7）马*军，中共党员，富凯公司新厂区厂长。执行《安徽富凯特材有限公司全员安全生产责任制》不到位，对外包作业安全管理存在漏洞，对事故发生负有管理责任。依据《中华人民共和国安全生产法》第九十六条^[5]的规定，结合《生产安全事故罚款处罚规定》第二十条第一项^[6]，建议由县应急局予以行政处罚。

七、事故防范措施和建议

（一）深刻吸取教训，压实企业主体责任。岭北建设和富凯公司要深刻汲取事故教训，举一反三，切实提高安全生产意识、健全安全管理机构，完善安全生产管理制度，加强

风险辨识、隐患排查、安全教育，加强特殊作业审批管理，配齐防护装备，做到安全制度到位、安全培训到位、安全检查到位、应急救援到位。

（二）树牢安全理念，强化安全管理。县经开区要深入贯彻学习习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示精神，严格落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”要求，树牢安全发展理念，统筹好安全和发展。要坚持人民至上，生命至上，按照“三管三必须”要求，健全各领域安全生产责任制。深入开展安全生产治本攻坚三年行动，着力督促企业提升本质安全水平，切实维护人民群众生命财产安全。

（三）全面排查隐患，加大执法力度。县应急局、县住建局及各行业主管单位要以安全生产治本攻坚三年行动为契机，不断强化安全隐患排查整治工作质效，切实增强执法力度，杜绝执法“宽、松、软”，各乡镇、县经开区要加大对限额以下装修装饰类施工情况的摸排并将其纳入安全监管，县住建局要加强业务指导，坚决堵塞监管漏洞，严肃查处安全生产违法违规行为，严格依法依规处理，构成犯罪的要移交相关部门依法追究刑事责任。

（四）深入开展宣传，提升应急能力。县应急局、县住建局及各行业主管单位要全面开展安全宣传教育，普及安全常识。要组织监管人员开展业务培训，提升安全监管能力。

要结合事故案例，对生产经营单位主要负责人、安全管理人员、一线员工开展警示教育，提高职工安全意识。要督促生产经营单位开展内部专题安全培训和演练，确保作业人员熟知并严格落实有关规定，掌握安全知识和应急救援方法，防止盲目施救，导致事故后果扩大。

绩溪经开区安徽岭北建设有限公司

“1·14”一般中毒事故调查组

2025年3月31日