

佛山市华意陶瓷颜料有限公司

现场整改报告



经应急预案专家评审会中专家意见提出：

1、佛山市华意陶瓷颜料有限公司厂区内未设置事故应急池以及雨水总排口未设置阻隔阀门；需按要求建设事故应急储罐并设置雨水总排口总阀或截留装置。

2、企业应急方式不够完善周，需完善外部应急救援单位一览表，外部救援单位联系电话且尽可能采用 24 小时值班电话。

3、企业现有应急物资不完善，需按据 GB50974-2014、GB50016-2014，核实应急物资的配备要求核实是否满足要求。

根据风评中第五点现有环境分析防控和应急措施差距分析
公司现有环境风险管理制度差距分析见表 1



表1 表5.1-1现有环境风险防控和应急措施实际情况差距分析一览表

对照项目	本项目	是否符合	整改方案
1、环境风险管理制度	(1) 环境风险防控和应急措施制度是否建立，环境风险防控重点岗位的责任人或责任机构是否明确，定期巡检和维护责任制度是否落实；	符合	无
	(2) 环评及批复文件的各项环境风险防控和应急措施要求是否落实；	不符合	落实本应急预案的要求；
	(3) 是否经常对职工开展环境风险和环境应急管理宣传和培训；	符合	无
	(4) 是否建立突发环境事件信息报告制度，并有效执行。	不符合	按本应急预案建立信息报告制度并有效执行；
2、环境风险防控与应急措施	(1) 是否在废气排放口、废水、雨水和清洁下水排放口对可能排出的环境风险物质，按照物质特性、危害，设置监视、控制措施，分析每项措施的管理规定、岗位职责落实情况 and 措施的有效性；	符合	无
	(2) 是否采取防止事故排水、污染物等扩散、排出厂界的措施，包	不符合	于雨水总排放口设置截断阀，完善



	括截流措施、事故排水收集措施、清淨下水系统防控措施、雨水系统防控措施、生产废水处理系统防控措施等，分析每项措施的管理规定、岗位职责落实情况和措施的有效性；	置欠完善；厂区内导流沟不完善，当发生事故时，消防废水不能靠“重力流”流向事故应急池；		事故应急池的设置，完善厂区内导流沟。
	(3) 涉及毒性气体的，是否设置毒性气体泄漏紧急处置装置，是否已布置生产区域或厂界毒性气体泄漏监控预警系统，是否有提醒周边公众紧急疏散的措施和手段等，分析每项措施的管理规定、岗位职责落实情况 and 措施的有效性。	本项目无毒性气体产生，有提醒周边公众紧急疏散的措施和手段等	符合	无
3、环境应急资源	(1) 是否配备必要的应急物资和应急装备（包括应急监测）；	未配备必要的应急物资和应急装备（包括应急监测）；	不符合	完善相关的应急物资
	(2) 是否已设置专职或兼职人员组成的应急救援队伍；	设置了专职或兼职人员组成的应急救援队伍；	符合	无
	(3) 是否与其他组织或单位签订应急救援协议或互救协议（包括应急物资、应急装备和救援队伍等情况）。	暂没与其他组织或单位签订应急救援协议或互救协议	不符合	与周边企业及单位签订应急救援协议或互救协议
4、历史经验教训总结	分析、总结历史上同类型企业或涉及相同环境风险物质的企业发生突发环境事件的经验教训，对照检查本单位是否有防止类似事件发生的措施。	分析、总结历史上同类型企业或涉及相同环境风险物质的企业发生突发环境事件的经验教训，本单位采取了有防止类似事件发生的措施。	符合	无

针对上述排查的每一项差距和隐患，根据其危害性，紧迫性和治理时间的长短，提出需要完成整改的期限，分别按短期（3个月内）、中期（3-6个月）和长期（6个月以上）给出。

长期（6个月以上）：定期开展环境风险管理宣传和定期组织员工进行专题培训，形式有内部专家培训讲座及外部培训班等；向周边企业、村落提供本单位发生事故产生危害性、应急措施、教授知识等，提醒周边公众紧急疏散事项。

中期（3-6个月）：定期核查消防栓的完好性，定期检查保养废气治理设施，定期清理冷却水沉淀池中的底泥，检查废水输送管网或废气输送管道是否泄漏，以上检查全部需做号台账记录。

短期（3个月内）：企业需马上建设雨水总排口截断设施，完善对压滤工序处的压滤水事故应急措施，企业需建设一个163.71m³的事故应急储罐，并购置应



急发电机及应急水泵，规范仓库与生产车间的原辅材料及成品的摆放，企业需尽快购置相关应急物资，企业需尽快将突发环境事故应急预案报当地环保部门备案。

目前企业事故应急储罐的建设已经完成，如图：



目前企业已建设雨水总排口截断设施，完善对压滤工序处的压滤水事故应急措施，如图：



目前企业已规范仓库与生产车间的原辅材料及成品的摆放，如图：



目前企业对应急物资购置正在申请购置中。

