

阪田油墨（上海）有限公司扩建项目安全预评价

2021-07-01

项目概况	项目名称	阪田油墨（上海）有限公司扩建项目		
	项目地址	上海市青浦工业园区汇滨路2001号		
项目简介	项目所属行业	油墨及类似产品制造	评价类型	安全预评价
	项目简介	<p>阪田油墨（上海）有限公司（以下简称“阪田公司”）位于上海市青浦工业园区汇滨路2001号，是由日本阪田油墨株式会社投资成立的专业开发、生产油墨的外商独资企业。</p> <p>根据市场需要，阪田公司拟在厂区预留的二期空地进行扩建，并对一期甲类车间技改。</p> <p>二期扩建建设内容包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、制造C栋，即丙类车间，建筑面积5271.25m²，用于水性油墨、水性喷墨和UV喷墨的生产，局部两层结构。 2、仓库D栋，即丙类仓库，建筑面积1809.57m²，用于丙类车间内生产原材料、半成品和成品的存放。 3、污水处理房（丁类厂房），建筑面积359.84m²，为污水处理房、清洗房、杂物间。 4、消防泵房，建筑面积214.98m²；2个500m³消防水池和1个1400m³事故水池，用于整个厂区的消防用水及事故应急。 5、废弃物房（丙类仓库），建筑面积85.4m²，用于废弃物存储。 6、车间配套的废气治理设施、废水治理设施、除尘设备、冷冻水系统、压缩空气供应系统和车间空间降温系统等。 <p>一期技改改造内容包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、甲类车间内水性油墨生产设备移至丙类车间。 2、甲类车间内溶剂型油墨生产设备布局重新调整。 3、甲类车间内空余部分安装液晶油墨色浆生产设备。 4、甲类车间生产配套设施改造。 5、甲类车间东扩一间电气室。 <p>本项目涉及的“氨水、乙醇胺、乙醇、异丙醇、丙二醇甲醚、N,N-二甲基乙醇胺、甲基环己烷、乙酸乙酯、乙酸正丙酯、聚氨酯树脂、硝化棉溶液、正丙醇、丙二醇甲醚醋酸酯、乙酸正丁酯、树脂、流平剂、油墨（溶剂型）和液晶油墨色浆”共18个物质属于危险化学品；本项目不涉及剧毒化学品。产品为：溶剂型油墨、水性油墨、水性喷墨、UV喷墨、液晶油墨色浆。</p>		
评价机构及项目组情况	评价机构	上海赛源环境检测技术有限公司		
	机构资质	APJ-（沪）-004	资质有效期至	2024年11月24日
	证书号			
	项目组组长	杨石磊	180000000200596	安全工程
	项目组成员	顾佩聪	180000000300428	电气
		郑水华	080000000202031	化工机械
		张永艳	080000000301939	自动化
		陈珺君	150000000302046	机械制造
		蒋彩荣	120000000200110	化工工艺
	李彬	170000000300666	应用电子技术/化工安全	
技术负责人	聂同军	过程控制负责人	冯秀龙	
报告编制人	杨石磊、陈珺君、顾佩聪、郑水华、张永艳、蒋彩荣、李彬	报告审核人	陈其俊	
现场勘验人员	杨石磊、陈珺君			
现场勘验时间	2020.10.27	现场勘验图像影像	（查看照片）	

评价现场



评价结论	建设单位在项目初步设计、实施过程中全面落实本评价报告中的各项安全措施和预防措施的基础上，可以符合安全生产的有关安全要求。			
审批结果	审批部门	青浦区应急管理局	审批通过时间	2021年6月8日