

安全评价报告信息公开表格（中化蓝天氟材料有限公司）

被评价单位名称	中化蓝天氟材料有限公司	
评价项目名称/ 项目编号	中化蓝天氟材料有限公司年产 1.9 万吨 VDF、1.5 万吨 PVDF 及配套 3.6 万吨 HCFC-142b 原料项目（一期）安全设施竣工验收评价报告/22-11-25	
项目简介 (含图片)	<p>中化蓝天氟材料有限公司根据市场需求及公司发展要求，已在企业东区建设“年产 1.9 万吨 VDF、1.5 万吨 PVDF 及配套 3.6 万吨 HCFC-142b 原料项目（一期）”（以下简称“本项目”）。本项目主要建设规模：新增 1.2 万吨/年 R142b、7000 吨/年 VDF 和 2000 吨/年 PVDF 产能及副产 9446 吨次氯酸钠、28146 吨盐酸；主要建设内容：通过改造利用原有东区 HFC-245fa 车间厂房（现名称已改为 R142b 车间一）、VDF 单体车间一、PVDF 聚合车间一、PVDF 后处理车间一等车间，购置氯化反应器、裂解反应器、聚合反应釜、洗涤釜、沸腾干燥器等设备新增相应的产能。</p> <p>中化蓝天氟材料有限公司年产 1.9 万吨 VDF、1.5 万吨 PVDF 及配套 3.6 万吨 HCFC-142b 原料项目于 2021 年 3 月 26 日取得由绍兴市上虞区杭州湾上虞经济技术开发区管理委员会核发的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》，项目代码：2103-330604-99-02-720736，于 2021 年 6 月由浙江泰鸽安全科技有限公司完成设立安全评价报告编制并于 2021 年 7 月 26 日取得了浙江省应急管理厅核发的危险化学品建设项目安全条件审查意见书（浙应急危化项目安条审字[2021]4 号），该工程分三期设计及建设，一期建设 7000 吨/年 VDF、2000 吨/年 PVDF、12000 吨/年 R142b；二期建设 6000 吨/年 VDF、6000 吨/年 PVDF、6000 吨/年 R142b；三期建设 6000 吨/年 VDF、7000 吨/年 PVDF、18000 吨/年 R142b。本项目位于东区。</p>	
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	胡小兰	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	王小梅	
评价报告编制人	胡小兰	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	胡小兰、祝冰星、万昌平、董艳伟、卜伟华
	注册安全工程师	胡小兰、祝冰星、万昌平、董艳伟
	技术专家	-
现场开展安全评价工作	人员	胡小兰
	时间	2022.11 至 2023.2
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2023.3	

