

安全评价报告信息公开表格

被评价单位名称	浙江衢州巨塑化工有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江衢州巨塑化工有限公司新增 60kt/aVDC 单体技改扩建项目设立安全评价报告（编号：22-10-20）
项目简介 (含图片)	<p>巨塑公司 VDC 单体目前产能为 140kt/a，根据市场和自身发展需要，企业拟对原 VDC 装置区进行改造，通过新增部分设备增加产能，建设新增 60kt/aVDC 单体技改扩建项目，本项目实施后厂区 VDC 单体总产能达到 200kt/a。</p> <p>本项目充分考虑现有 VDC 单体装置、巨塑罐区、皂化液蒸发浓缩、氯化钙区域的布局以及公用工程配套情况进行挖潜改造，利用现有场地完成对装置合理布局，对不满足条件部分进行新增或改造。主要建设内容包括：新单体厂房改造、老单体厂房改造、皂化厂房改造、中间产品罐组（新建）、汽车装卸栈台改造、原料及产品罐组改造、冷冻站改造、PVDC 循环水站（新建）、二配改造、低配及 I/O 站改造、罐区变配电改造、九变改造（变配电）、智慧控制中心改造、2#清液浓缩及氯化钙厂房改扩建、2#母液罐组（新建）、消防水罐及消防泵房（新建）、循环水站改造、事故废水提升池（新建）、高配改造、巨塑冷冻变改造、控制楼改造及室外工程等内容。其中中间产品罐组、PVDC 循环水站、2#母液罐组、消防水罐及消防泵房、事故废水提升池为新建设施，汽车装卸栈台改造为扩建设施，其他均为利旧改造。</p> <p>本项目经衢州市智造新城衢州智造新城管理委员会备案，项目代码为：2209-330851-04-02-747890；委托具有化工石化医药行业甲级的浙江工程设计有限公司进行总平面布置图设计。本次设立产品及规模为：60kt/aVDC、87.452kt/a1,1,2-三氯乙烷（中间产品）、40kt/a 次氯酸钠溶液（副产），1.8kt/a 粗三氯乙烯（副产）、50kt/a 氯化钙（副产），其中 VDC、三氯乙烷、三氯乙烯以及次氯酸钠溶液属于危险化学品，故本项目属于危险化学品建设项目。</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		陈明婧
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		陈明婧
报告审核人		黄 震
参与评价工作	安全评价师	陈明婧、周玉飞、陈骞、汪爱军、胡素娥、卜伟华
	注册安全工程师	陈明婧、周玉飞、陈骞、汪爱军、胡素娥
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	陈明婧、周玉飞
	时间	2022.10 至 2022.12
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2022.12