

安全评价报告信息公开表格（浙江鸿盛化工有限公司）

被评价单位名称		浙江鸿盛化工有限公司
评价项目名称/ 项目编号		浙江鸿盛化工有限公司年产 36700 吨间苯二酚、9258 吨间羟基苯胺、200 吨乙酰间双技改项目安全设施竣工验收评价报告/23-08-09
项目简介 (含图片)	<p>企业已投资 7035 万美元建设“年产 36700 吨间苯二酚、9258 吨间羟基苯胺、200 吨乙酰间双技改项目”（以下简称“本项目”）[主要建设内容及规模：项目改造利用现有厂房及公用设施建设，购置反应釜、过滤器、储槽、机泵等国产设备，淘汰原有的 3 台 1200 万 kcal/h 燃煤导热油炉，新建 1 台 3900 万 kcal/h 燃煤导热油炉，备用 1 台 2100 万 kcal/h 天然气导热油炉（新建）和 1 台 1200 万 kcal/h 天然气导热油炉（利旧），采用超低排放，形成年产 36700 吨间苯二酚（原有年产 16700 吨间苯二酚装置的技改）、9258 吨间羟基苯胺（包含原有 5000 吨/年间羟基苯胺装置的技改）、200 吨乙酰间双，联产间苯二胺、邻苯二胺、对苯二胺、硫酸铵的生产能力。</p> <p>浙江鸿盛化工有限公司年产 36700 吨间苯二酚、9258 吨间羟基苯胺、200 吨乙酰间双技改项目于 2020 年 03 月 09 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《浙江省外商投资项目备案（赋码）信息表》，项目代码：2019-330604-26-03-016343-000，于 2020 年 3 月由浙江润和安全技术有限公司完成设立安全评价报告编制并于 2020 年 4 月 13 日取得了绍兴市应急管理局核发的危险化学品建设项目安全条件审查意见书（绍市应急危化项目安条审字[2020]3 号），于 2021 年 4 月由浙江省天正设计工程有限公司完成了《浙江鸿盛化工有限公司年产 36700 吨间苯二酚、9258 吨间羟基苯胺、200 吨乙酰间双技改项目安全设施设计专篇》，并于 2021 年 4 月 28 日取得了绍兴市应急管理局核发的危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书（绍市应急危化项目安条审字[2021]05 号），现该项目已竣工并进行试生产，本项目试生产期限自 2023 年 9 月 20 日至 2024 年 9 月 19 日止。</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		王铁军
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、汪爱军
	注册安全工程师	胡小兰、祝冰星、万昌平、董艳伟、汪爱军
	技术专家	-
现场开展安全评价工作	人员	胡小兰
	时间	2024.5 至 2024.8
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2024.8