

安全评价项目概况					
项目名称	张家港迪克汽车化学品有限公司年产2万吨制动液、9.5万吨防冻冷却液、0.5万吨太阳能低温热利用工质扩建项目设立安全评价			项目启动时间	2020.11.30
项目编号	TJZB-AP-2021-042				
项目组长	李志标	技术负责人	王红玲	过程控制负责人	陆文康
		报告负责人	李志标	报告审核人	张银林
安全评价报告编制人员	姓名	资格证书号	从业登记证编号	注册安全工程师	专业
	蒋廷	1100000000300837	022039	是	电气
	郑军强	0800000000102285	006288	是	仪表自动化
	吴海燕	0800000000204896	013531	是	化工机械
	孙健	1200000000200023	017031	是	土木工程
	宋庆学	1200000000200029	017033	是	安全
	韩笑	1700000000200521	025213	是	化工
	梅景彦	S01103200011019100 0424	023174	是	化工
	闻飞	1700000000200549	033244	是	化工
技术专家及专业					
项目概况	<p>基于我国制动液、防冻液和太阳能低温热利用工质良好的市场前景和公司较强的技术实力，为实现企业发展目标，迪克公司拟在江苏扬子江国际化学工业园北园路以东、环宇路以北、双丰路以西新征土地，异地扩建年产2万吨制动液、9.5万吨防冻冷却液、0.5万吨太阳能低温热利用工质扩建项目(以下简称“本项目”)，占地面积59284.19平方米。项目建成后，迪克公司将新增年产2万吨制动液、9.5万吨防冻液、0.5万吨太阳能低温热利用工质的生产能力。</p> <p>本项目总投资50000万元，安全投资2500万元。</p> <p>本项目主要建设内容为：调合车间、灌装车间、成品库房、原料仓库、纯水站、罐区泵站、丙类罐区、污废水池(地下)、初期雨水池、车间、综合楼、门卫一、门卫二、公用辅助工程等。</p> <p>本项目产品为2万吨制动液、9.5万吨防冻液、0.5万吨太阳能低温热利用工质。</p>				
项目现场踏勘人员	韩笑	踏勘任务及时间	踏勘项目所在地周边环境、总平布置、检查现场隐患并提出整改建议 2021.1		

项目报告报审时间	2021.2.26	项目公开时间	2021.7	项目批复时间	2021.3
----------	-----------	--------	--------	--------	--------