

安全评价报告信息公开表格

被评价单位名称		浙江信汇新材料股份有限公司	
评价项目名称/项目编号		浙江信汇新材料股份有限公司28万吨/年氯甲烷干燥项目安全设施竣工验收评价报告/道字【评】字第2206036号	
项目简介（含图片）		<p>浙江信汇新材料股份有限公司（以下简称“信汇公司”）由信汇科技有限公司联合其他股东于2008年7月15日注册成立，注册资本5.36亿元人民币，注册地址位于浙江省嘉兴港区乍浦经济开发区三期围堤内，主要发展合成橡胶等合成新材料业务，目前主要产品为丁基橡胶和卤化丁基橡胶等。</p> <p>浙江信汇新材料股份有限公司丁基橡胶装置拥有一套年处理28万吨湿氯甲烷氧化铝干燥脱水装置，由于氧化铝脱水装置操作费用高，同时还会产生难以处理的高氯甲烷含量的废气，因此迫切需要采用操作费用低，减少甚至不产生高氯甲烷含量的废气的新技术；北京诺维新材科技有限公司（以下简称：诺维新材）拥有先进的湿氯甲烷脱水干燥的专利技术、专有技术等知识产权；浙江信汇采用诺维新材的知识产权建设一套绿色环保氯甲烷干燥装置。</p>	
		 	
		 	
		安全评价机构名称	
项目组长		唐秀兰	
技术负责人		蒋永成	
过程控制负责人		吴芳萍	
评价报告编制人		唐秀兰、张奇峰、张卫兴	
报告审核人		李春平	
参与评价工作	安全评价师	唐秀兰、张奇峰、张卫兴、董继军、段建勇、袁福江	
	注册安全工程师	唐秀兰、张奇峰、张卫兴、董继军、段建勇、袁福江	
	技术专家	/	
现场开展安全评价工作	人员	唐秀兰、张奇峰、张卫兴	
	时间	2023.3.31-2023.8.2	
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告	
评价报告提交时间		2023.8.2	