

安全评价报告信息公开表格（温州中石油燃料沥青有限责任公司）

被评价单位名称		温州中石油燃料沥青有限责任公司
评价项目名称/项目编号		温州中石油燃料沥青有限责任公司废碱液处理项目安全设施竣工验收评价报告/道字【评】字第1912030号
项目简介（含图片）		<p>温州中石油燃料沥青有限责任公司在沥青生产过程中，因环保要求用液碱对尾气中的含硫物质进行吸收，每年将产生400t左右的废碱液，为有效降低因废碱液产生对污水处理系统的冲击，保证污水处理系统运行稳定，该公司拟对原污水处理系统进行技术改造，采用国内最先进的SKBS生物强化技术对废碱液进行处理。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>项目组负责人和成员现场</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>现场防爆电机</p> </div> </div> <div style="text-align: center;">  <p>可燃气体报警探头</p> </div>
安全评价机构名称		浙江道宇安环科技有限公司
项目组长		朱增亮
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		赵颖斌
评价报告编制人		朱增亮、张卫兴、汪胜红
报告审核人		刘海燕
参与评价工作	安全评价师	朱增亮、张卫兴、段建勇、汪胜红、董继军、袁福江
	注册安全工程师	朱增亮、张卫兴、段建勇、汪胜红、董继军、袁福江
	技术专家	无
现场开展安全评价工作	人员	朱增亮、张卫兴
	时间	2022. 07. 11-2022. 09. 06
	主要任务	资料收集、现场检查
评价报告提交时间		2022. 09. 06