

## 评价报告网上公开信息表

项目名称	中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司低硫重质船用燃料油储运项目（北仑区）安全设施竣工验收评价（项目编号：AS2023002）		
项目简介	<p>本项目为镇海炼化低硫重质船用燃料油储运项目组成部分，在北仑区算山码头建设3座20000m<sup>3</sup>内浮顶燃料油罐以及相关配套设施。具体建设内容如下：</p> <p>①新建3台20000m<sup>3</sup>内浮顶燃料油罐、1台原油置换泵、2台燃料油返输泵、2台燃料油装船泵、计量系统、燃料油输送管线等辅助设施。</p> <p>②新建1条燃料油管线、1个输油臂、操作控制阀及引桥根部紧急切断阀、1台质量流量计及其它附属设施。</p>		
评价报告提交时间	2023年6月30日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	操辉	是	是
项目组成员	胡江海	是	是
	陈钟毓	是	是
	赵宁军	是	否
	操辉	是	是
	伍宇	是	是
	李玉环	是	否
编制人	操辉	是	是
	伍宇	是	是
审核人	陶远	是	是
技术负责人	孟颖	是	是
过程控制负责人	刘姐	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	操辉、伍宇	时间	2023年3月22日 2023年6月26日
主要任务	<p>现场收集了被评价单位基本信息，对被评价单位周边及内部进行了实地检查，采集了现场影像资料。对建设项目中的危险、有害因素的种类及程度进行分析、评价；对本建设项目中的危险、有害程度较大的单元进行重点定性、定量分析评价；对存在的事故隐患和管理缺陷，提出整改要求；对本建设项目提出安全对策措施与建议。</p>		
三、其他内容			
2023年6月28日，镇海炼化组织了本项目专家评审，评审结果为“通过”。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司  
低硫重质船用燃料油储运项目（北仑区）安全设施竣工验收评价  
项目影像资料（项目编号：AS2023002）



图1 新4#泊位输油臂



图2 燃料油罐组



图 3 燃料油泵棚



图 4 计量区、收球区和新 5#原油输油泵棚



图 5 现场勘查人员照片（项目负责人操辉）



图 6 现场勘查人员照片（现场勘察人员伍宇）