

评价报告网上公开信息表

过控编号	皖安评 20230300329		
项目名称	中国石油化工股份有限公司安庆分公司 I、II 硫磺回收装置增设烟气后碱洗流程建设项目安全设施竣工验收评价（项目编号：AS2020014）		
项目简介	安庆石化 I、II 硫磺回收装置位于炼油二部二联合装置区内，本次增设的烟气后碱洗设施布置在现有的 II 硫磺回收装置内，为了保证烟气达标排放，有效降低污染物排放量，安庆石化在 I、II 硫磺回收装置增设烟气后碱洗设施，以降低 SO ₂ 排放浓度。		
评价报告提交时间	2023 年 11 月 1 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	陶 远	是	是
项目组成员	胡江海	是	是
	汪 竑	是	是
	黄丽华	是	否
	杨正良	是	否
	陶 远	是	是
编制人	陶 远	是	是
审核人	谢 泉	是	是
技术负责人	陈钟毓	是	是
过程控制负责人	操 辉	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、胡江海	时间	2023 年 3 月 27 日 2023 年 8 月 25 日
主要任务	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。		
三、其他内容			
2023 年 10 月 19 日，中国石油化工股份有限公司安庆分公司在安庆市组织召开了本项目专家评审会，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安庆分公司 I、II 硫磺回收装置增设烟气
后碱洗流程建设项目安全设施竣工验收评价
项目影像资料（项目编号：AS2020014）



图 1 II 硫磺回收装置



图 2 碱液罐和废水缓冲罐照片



图 3 碱洗塔照片



图 3 项目负责人现场照片



图 4 现场勘查人员照片