**安全评价报告信息公布表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **机构名称** | 湖北景深安全技术有限公司 | | | **资质证号** | APJ-（鄂）-002 | |
| **委托单位** | 中国石化销售股份有限公司湖北宜昌宜都石油分公司 | | | | | |
| **项目名称** | 中国石化销售股份有限公司湖北宜昌宜都石油分公司中国石化销售股份有限公司湖北宜昌宜都王畈加油站防渗改造项目安全验收评价 | | | | | |
| **业务类别** | 化学原料、化学品及医药制造业 | | | | | |
| **安全评价过程控制情况** | | | | | | |
| **安全评价**  **项目管理** | **项目组长** | | **技术负责人** | | **过程控制负责人** | |
| 谭 辉 | | 王冬梅 | | 余海波 | |
| **编制**  **过程** | **报告编制人** | | **报告提交日期** | | **报告审核人** | **报告审批人** |
| 周智鑫、鲁小芳 | | 2021.11.15 | | 张苛 | 王冬梅 |
| **安全**  **评价**  **项目**  **参与**  **人员** | **姓名** | **认定专业** | **安全评价师从业识别卡/**  **证书编号** | | **注册安全工程师注册证号** | **是否专职** |
| 周智鑫 | 化工工艺 | S011032000110192001446/035980 | | 42190219314 | 专职 |
| 谭 辉 | 化工机械/化工工艺 | S011032000110192001025/028934 | | 42180175866 | 专职 |
| 王正飞 | 自动化 | S011032000110192001415/035979 | | 42190219274 | 专职 |
| 冀仕盛 | 电气 | 0800000000207709/012346 | | / | 专职 |
| 鲁小芳 | 安全工程 | S011032000110193000940/036168 | | / | 专职 |
| 张 苛 | 化工工程 | 1600000000200959/028935 | | 42180199401 | 专职 |
| 夏 鹏 | 化工工艺 | S011032000110192000988/035984 | | / | 专职 |
| 余海波 | 机械 | S011032000110193001025/036169 | | / | 专职 |
| 王冬梅 | 化工工艺 | S011032000110191000567/030942 | | 42180175741 | 专职 |
| **项目简介** | | | | | | |
| 中国石化销售股份有限公司湖北宜昌宜都王畈加油站位于宜都市王家畈镇横冲村九组，原有10 m3汽油油罐1台，10 m3柴油油罐1台（柴油罐可折半计入油罐总容积），油罐总容积为20 m3，原有双枪自吸泵加油机2台（双枪单油品），属三级加油站。  根据《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》（国发〔2015〕17号）、《湖北省水污染防治工作方案》（鄂政发〔2016〕3号）、《宜昌市实施水污染防治行动计划工作方案》（宜府发〔2016〕19号）和《宜昌市2017年水污染防治工作方案》（宜府办发〔2017〕20号）要求，完成加油站地下油罐更新为双层罐或防渗设施改造任务，对该加油站进行了改造，本次改造主要拆除原油罐区和工艺管线，新建30 m³ 95#SF双层油罐1台，30 m³ 0#SF双层油罐1台，总罐容60立方米，折合汽油总容积为45立方米，属于三级加油站，加油机利旧1台（单泵双枪自吸泵加油机），新购1台双枪单油品自吸泵加油机（带油气回收功能），以及其他配套设施改造。改建后加油站等级不变。 | | | | | | |
| **现场开展工作情况** | | | | | | |
| **勘察人员** | 谭辉、鲁小芳 | | | | | |
| **勘察时间** | 2021.3.20/2021.10.10 | | | | | |
| **勘察任务** | 现场勘查、收集并核实业主单位提供的安全评价相关资料 | | | | | |
| **勘察中发**  **现的问题** | 见现场勘查记录 | | | | | |
| **评价项目其他信息** | 人员照片 | | | | | |