安全评价报告网上信息公开表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机构名称 | 北京实华油海工程技术有限公司 | | |
| 资质证书 | APJ-（国）—028 | | |
| 项目名称 | 北京燕山分公司醚后碳四资源回收利用技术改造项目 | | |
| 评价类别 | 验收评价 | 所在地区 | 北京 |
| 所属业务范围  （代码） | 一类四 | 是否属跨省  评价项目 | 否 |
| 参加评价人员情况 | | | |
| 项目负责人 | 曾丹丹 | 技术专家 | 赵炯 |
| 技术负责人 | 高梅 | 过程控制负责人 | 李昕 |
| 报告审核人 | 姜岩 | 报告提交时间 | 2020.1 |
| 项目组成员 | 曾丹丹、刘丹丹、曲燕琳 | | |
| 报告编制人 | 曾丹丹 | | |
| 注册安全  工程师 | 曾丹丹、刘丹丹、高梅、姜岩、李昕 | | |
| 全文公开地址：https://yunpan.sei.com.cn/link/view/8b0eb04b44f344c6b1bac2e70479471b | | | |
| 现场开展安全评价工作情况 | | | |
| 现场勘查时间 | 人员 | 主要任务 | |
| 19.4.8 | 曾丹丹、刘丹丹、曲燕琳、赵炯 | 现场检查 | |
| 评价项目简介 | | | |
| 验收评价针对中国石化股份有限公司北京燕山分公司醚后碳四资源回收利用技术改造项目进行安全设施评价。  主要包含包括：新建丁烯-1回收装置，配电室、控制室、机柜间等依托原有进行改造。液化烃储罐、循环水系统、消防水系统、化验室、事故水池等依托厂区原有。 | | | |