

吉林省吉泰安全技术服务有限公司

安全评价报告等信息网上公开表

一、公开的业务信息

| | | | |
|----------|--|--------|-----------------------|
| 安全评价项目名称 | 吉林怡达化工有限公司年产2000吨2-乙基蒽醌（2-叔戊基蒽醌）及四丁基脒项目安全验收评价 | | |
| 项目代号 | JTAP0320230356 | 出版日期 | 2023年12月08日 有效期：三年 |
| 项目类别 | 【石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业】 | 评价类型 | 竣工验收安全评价 |
| 安全评价项目简介 | | | |
| 单位名称 | 吉林怡达化工有限公司 | | |
| 基本情况 | <p>(1) 建设项目名称：吉林怡达化工有限公司年产2000吨2-乙基蒽醌（2-叔戊基蒽醌）及四丁基脒项目。</p> <p>(2) 建设项目性质：新建项目。</p> <p>(3) 建设项目地址：吉林市吉林经济技术开发区昆仑街346号吉林怡达化工有限公司厂区内。</p> <p>(4) 投资情况：总投资为13540万元，其中安全投资约582.89万元，约占总投资金额的4.3%。</p> <p>(5) 设计、施工、监理单位资质情况： 本项目建筑施工单位为吉林市伊瑞达建筑安装工程有限公司、设备安装施工单位为江苏天目建设集团有限公司，监理单位为吉林华宇工程管理有限公司，本项目的设计由青岛伊科思技术工程有限公司（简称“青岛伊科思”）、奥福科技有限公司（原名“北京蓝图工程有限公司”）共同完成。</p> | | |
| 评价范围 | 本次安全评价范围为吉林怡达化工有限公司年产2000吨2-乙基蒽醌（2-叔戊基蒽醌）及四丁基脒项目的选址及外部安全条件、总平面布置、生产装置及储运设施、配套的公用工程及辅助设施、安全生产管理，对本项目依托的公辅设施对其是否满足本项目要求进行符合性说明，其他不在本次评价范围内。2-叔戊基蒽醌产品不在本次验收范围内。 | | |
| 现场勘验日期 | 2023-06-27~2023-07-03 | 现场勘验工期 | 7天（告知书同步信息） |

二、项目组成员

| 序号 | 职务分工 | 姓名 | 评价师专业 | 级别 | 资格证书号 | 从业登记编号 |
|----|-------|-----|-----------|----|------------------------|--------|
| 1 | 项目负责人 | 郎庆娥 | 化学工程与工艺 | 一级 | CAWS210000230100043 | 027877 |
| 2 | 评价组成员 | 马兴明 | 电气工程及自动化 | 二级 | CAWS210000230200164 | 033375 |
| 3 | 评价组成员 | 王平 | 安全工程 | 一级 | S011021000110201000257 | 028964 |
| 4 | 评价组成员 | 郎庆娥 | 化学工程与工艺 | 一级 | CAWS210000230100043 | 027877 |
| 5 | 评价组成员 | 宋迪 | 过程装备与控制工程 | 一级 | CAWS210000230100041 | 034857 |
| 6 | 评价组成员 | 刘建全 | 自动化 | 二级 | CAWS210000230200064 | 033370 |
| 7 | 报告编制人 | 郎庆娥 | 化学工程与工艺 | 一级 | CAWS210000230100043 | 027877 |
| 8 | 报告审核人 | 朱洪梅 | 化学工程与工艺 | 一级 | CAWS210000230100042 | 025274 |
| 9 | 过控负责人 | 王秀梅 | 高分子材料与工程 | 二级 | S011021000110202000466 | 040850 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|-------|-----|---------|----|------------------|--------|
| 10 | 技术负责人 | 纪德香 | 化学工程与工艺 | 一级 | 0800000000104092 | 005396 |
|----|-------|-----|---------|----|------------------|--------|

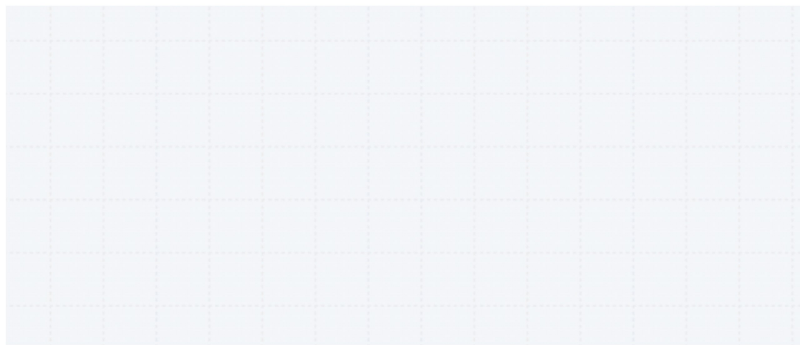
三、现场勘验人员

| 序号 | 姓名 | 评价师专业 | 工作任务 |
|----|-----|---------|------------|
| 1 | 郎庆娥 | 化学工程与工艺 | 项目负责人、参与项目 |
| 2 | 王平 | 安全工程 | 参与项目 |





地点数: 1个 | 距离: 0公里 | 已拍照: 65张



地点数: 2个 | 距离: 0公里 | 已拍照: 89张



地点数: 2个 | 距离: 0公里 | 已拍照: 88张



现场影像描述：现场图片1：由左至右依次是业主、评价师郎庆娥、评价师王平

四、公开的综合信息

| | | | |
|-----------------|--|--------|--------------------|
| 评价机构名称 | 吉林省吉泰安全技术服务有限公司 | 资质证书编号 | APJ-(吉)-007 |
| 法定代表人 | 李春海 | 注册资金 | 伍佰万元整 |
| 注册地址 | 经开区临河街5445号圣豪汇商7层709室 | 固定资产 | 908.59万元 |
| 办公地址 | 长春市经开区临河街5445号圣豪汇商7层709室等 | 联系方式 | 0431-81043455 |
| 发证日期 | 2020-08-13 | 传真号码 | 0431-81043477 |
| 有效日期 | 2025-08-12 | 邮箱 | jt81043455@126.com |
| 评价机构简要介绍 | <p>吉林省吉泰安全技术服务有限公司注册成立于2011年1月21日，公司现办公地址位于吉林省长春市临河街5445号，圣豪汇商709室。法定代表人李春海，公司注册资本人民币500万元，办公场所面积为1030.57平方米，固定资产908.59万元。公司现有在职职工40人。公司除从事安全评价工作外，同时开展安全技术研发、技术咨询及服务等其他安全工作。其中专职安全评价师40人（国家一级安全评价师10人，国家二级安全评价师14人，国家三级安全评价师16人）、注册安全工程师13人，均具备安全评价师资格）。具备高级工程师职称人员12人，工程师职称资格人员14人。公司现有安全评价人员的专业能力涵盖了安全工程、机械设计制造及其自动化、自动化、采矿、资源勘查工程、水利水电工程、过程装备与控制工程、电气工程及其自动化、冶金工程、冶金物理化学、电气自动化、油气储运工程、自动控制、腐蚀与防护、油气储运工程等类别及专业。所有的安全评价人员均从事安全评价及安全生产相关工作多年，具有丰富的安全评价工作经验。公司秉承科学、严谨、客观、公正、规范、诚信的原则，贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，认真执行《中华人民共和国安全生产法》等国家及地方有关法律、法规、标准、规范及吉林省应急厅和其他部门的要求，努力为吉林省企业安全生产保驾护航，努力为吉林省的安全生产工作做出更多的贡献。</p> | | |
| 安全评价业务范围 | <p>金属、非金属矿及其他矿采选业 陆上油气管道运输业 石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业 金属冶炼</p> | | |
| 人员情况 | <p>技术负责人： 金属、非金属矿及其他矿采选业：邓泽文 陆上油气管道运输业：邢铁 石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业：李春海、纪德香 金属冶炼：王洪岩 过程控制负责人： 高睿、李翠、蔡威威、王秀梅 专职安全评价师和注册安全工程师： 一级10人、二级14人、三级16人、注册安全工程师13人 详细信息可查询中国安全生产协会 http://cydj.5anquan.com/UILogin/UserInfoSearchResult 吉林省应急管理厅公告（2020年第29号） http://yjt.jl.gov.cn/gwtg/yjtwj/202008/t20200813_7409061.html</p> | | |
| 主要设备、设施 | <p>均按照《安全评价检测检验机构管理办法》（中华人民共和国应急管理部令第1号）进行了配备，并通过吉林省应急管理厅的考核。</p> | | |
| 为政府、公众提供技术服务的情况 | <p>2019年5月份以来，我公司先后为长春市应急管理局、长春市商务局、农安县工业和信息化局、长春净月高新技术产业开发区应急管理局、柳河县应急管理局、长春市农业农村局、榆树市住房和城乡建设局、长春市朝阳区城市管理行政执法局、长春市城市管理局、长春净月高新技术产业开发区城市管理局、国家税务总局吉林省税务局、长春净月高新技术产业开发区汽车文化园管理局、长春汽车产业开发区应急管理局、长春市朝阳区应急管理局、安图县应急管理局、榆树市应急管理局、长春市绿园区应急管理局、公主岭市商务局、农安县水利局、白城市发展和改革委员会（白城市粮食和物资储备局）、公主岭市应急管理局等部门提供了政府购买安全技术服务，同时为多家石油化工、工矿商贸等企业提供安全评价等安全技术咨询、服务。</p> | | |
| 投诉和举报方式 | <p>电话：0431-81043455 传真：0431-81043477 邮箱：jt81043455@126.com 联系人：李女士</p> | | |
| 网上公开依据 | <p>1、《安全评价报告等信息网上公开管理制度》（吉林省吉泰安全技术服务有限公司） 2、《关于推行安全评价报告等信息网上公开的通知》（原国家安全监管总局办公厅 安监总厅规划[2011]210号） 3、《应急管理部关于进一步加强安全评价机构监管的指导意见》（应急[2023]99号）</p> | | |