

安全评价业务网上公开信息表

| | | | | |
|--------------------|---|-----------------------------|------|------------------|
| 机构名称 | 贵州吴华工程技术有限公司 | | 资质证号 | APJ-(黔)-011 |
| 项目名称 | 黔西南州安龙县鸿勋物流有限公司 自备车用柴油储存、使用项目 | | 项目规模 | 50m ³ |
| 业务范围 | 安全评价 | 合同期限 | | 2024.8月-12月 |
| 项目类别 | 安全现状评价 | 报告提交时间 | | 2024年10月 |
| 安全评价项目组 及报告编写成员 | 评价师姓名 | 证书编号 | | 职业资格证书等级 |
| | 吴仲举 | CAWS530000230201035 | | 二级 |
| | 杨 创 | CAWS530000230201036 | | 二级 |
| | 梁晓容 | CAWS530000230200955 | | 二级 |
| | 何 梅 | S011053000110193002354 | | 三级 |
| | 赵 彪 | 1700000000301705 | | 三级 |
| 报告审核人 | 张婷敏 | 1600000000201332 | | 二级 |
| 技术负责人 | 罗 蔚 | 火工及化工工艺 | | 一级 |
| 过程控制负责人 | 谭世春 | 化学工程与工艺 | | 三级 |
| 安全评价项目现 场开展工作情况 | 现场勘验人员 | 勘验时间及任务 | | |
| | 吴仲举、杨 创 | 2024年8月28日 | | |
| | 现场勘验照片 | (至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片, 见附页) | | |
| 安全评价 项目简介 | 黔西南州安龙县鸿勋物流有限公司车辆使用柴油储存装置, 主要物流运输车辆进行加油, 不对外营业。设置露天 50m ³ 柴油储存罐 1 台, 其储存罐为卧式布置, 远离办公、值班室等。最大储存量为 42t, 该加油点配设 1 台单枪加油机, 另配备加油工 3 人。 | | | |
| 评价项目 其他信息 | 无 | | | |

说明: 该表由报告编制人制作, 至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

技术有限公司

价报告

过空
存
档
资
料

县鸿勋物流有
油储存、使用

现场勘验影像资料（项目组长专业必须与评价项目相符，除项目负责人外，项目组至少有一人到现场勘验；大中型、风险较大项目，尤其是此类现状评价，要请公司内部专家参与现场勘验；要在现场各主要地点勘验留影。）



评价师吴仲举（左）、评价师杨创（中）与业主合影



评价师吴仲举（中）、评价师杨创（右）与业主合影