

安全评价业务网上公开信息表

机构名称	贵州昊华工程技术有限公司		资质证号	APJ-（黔）-011
项目名称	贵州台江茂森工贸有限公司安全现状评价		项目规模	年产蓄电池硫酸 20000 吨
业务范围	4b	合同期限		
项目类别	安全现状评价	报告提交时间		2024 年 02 月 28 日
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
	周永全	S011053000110192003044		二级
	张春燕	1700000000301743		三级
	周中福	S011053000110203001676		三级
	谭世春	1600000000301527		三级
	梁晓容	1700000000301763		三级
报告审核人	徐丽丹	S0110530001102001790		二级
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016		一级
过程控制负责人	杨胜云	1600000000301400		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		
	周永全、谭世春	2024 年 1 月 30 日，勘查评价项目的场地情况，周边环境、水电通信概况，周边环境、平面布置、工艺设备情况、安全设施情况。		
	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）		
安全评价项目 简介	<p>贵州台江茂森工贸有限公司成立于 2015 年 4 月 23 日，统一社会信用代码为：915226303470203349；法人代表：韦富刚；注册资本：伍佰万元整；类型：有限责任公司（自然人投资或控股），公司主要从事生产销售蓄电池配件、电解液、蓄电池硫酸。贵州台江茂森工贸有限公司建设的年产 20000 吨蓄电池硫酸生产装置于 2020 年 12 月通过了安全设施竣工验收评价，并于 2021 年 03 月 18 日取得了安全生产许可证，有效期至 2024 年 03 月 17 日，许可范围为硫酸（2 万吨/年）。贵州台江茂森工贸有限公司占地面积约 9295.78m²。公司现有员工 10 名，其中主要负责人 1 名，安全管理人员 1 名，操作人员 8 人。按照相关规定，贵州台江茂森工贸有限公司安全生产许可证有效期满后继续生产危险化学品的，换发新的安全生产许可证应提交近期的安全现状评价报告。</p> <p>经现场勘察，评价项目自上次安全生产许可证换证以来，在 2#生产车间内西南侧增加了一间化验间，东北侧增加了车间操作台；原高锰酸钾加入方式为直接泵入浓硫酸沉淀罐，目前已经变更为在原料高位槽处增加高锰</p>			

	<p>酸钾溶解槽和硫酸混合器，在混合器处添加高锰酸钾溶液；2#生产车间内原为1台产品周转罐，现为2台；上述变更均履行了变更手续；对原安全技术操作规程进行了修订，购买了工伤保险、安全生产责任险，对防雷装置、压力表等安全附件进行了检验。</p> <p>评价项目主要涉及的危险化学品有硫酸、氢氧化钠、高锰酸钾，生产过程中中毒窒息、化学腐蚀、化学灼伤为主要危险，此外，还存在着火灾、触电、机械伤害、高处坠落、车辆伤害、物体打击、高温、噪声等危险有害因素。经辨识，评价项目不涉及重点监管的危险化学品，不涉及重点监管的危险化工工艺，未够成重大危险源，硫酸、高锰酸钾属于易制毒化学品，高锰酸钾属于易制爆危险化学品。</p>
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。

现场勘验影像资料



附图1 厂区西北侧



附图 2 储罐区远景



附图 3 储罐区及装卸点



附图 4 生产车间内成品周转罐



附图 5 生产车间内车间操作台



附图 6 生产车间内电加热蒸馏提纯装置



附图 7 生产车间内电加热蒸馏提纯装置



附图 8 车间配电室内



附图 9 2#生产车间内火灾自动报警系统



附图 10 评价人员现场照片（从左自右：业主、项目负责人周永全、评价师谭世春）