


安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江中金格派锂电产业股份有限公司	
评价项目名称/项目编号	浙江中金格派锂电产业股份有限公司 20000ta 高性能锂离子动力电池材料项目（一期钴产品）安全设施竣工验收评价报告（编号：天为【评】字 21-03-36）	
项目简介 (含图片)	<p>本项目已取得了新项目的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》，项目代码：2018-330604-32-03-056069-000；企业于 2020 年 5 月组织专家对新项目进行了安全条件评审，并于 2020 年 6 月 2 日完成专家组评审意见的整改落实；新项目分两期进行建设，其中一期辅助材料库、萃取一车间工程于 2020 年 6 月 17 日取得了金属冶炼建设项目安全设施设计审查意见书（绍虞应急金属冶炼项目安设审字[2020]001 号），一期酸碱罐区工程于 2020 年 9 月 9 日取得了金属冶炼建设项目安全设施设计审查意见书（绍虞应急金属冶炼项目安设审字[2020]002 号）。</p> <p>目前企业已建设完成 20000t/a 高性能锂离子动力电池材料项目（一期钴产品）（以下简称本项目），并进入试生产阶段，企业参照《国家安监总局办公厅关于金属加工等企业建设项目有关问题的复函》（安监总厅管四函〔2014〕188 号），计划换领安全生产许可证，对原安全生产许可证许可产能（原许可产品为氯化钴及硫酸钴）进行变更提高。为提高企业安全生产水平，企业委托广东政和工程有限公司（化工石化医药行业（化工工程、石油及化工产品储运）专业甲级）对新项目一期钴产品装置进行了安全设计诊断，并于 2021 年 4 月通过了本项目安全设计诊断报告审查。企业于 2021 年 5 月 10 日组织召开了本项目的试生产方案评审会，于 2021 年 5 月 13 日开始投料试生产。</p> <p>依据《危险化学品目录》（2015 版），本项目产品硫酸钴、氯化钴属于危险化学品。企业参照《国家安监总局办公厅关于金属加工等企业建设项目有关问题的复函》（安监总厅管四函〔2014〕188 号），需换领安全生产许可证，对原安全生产许可证许可产能（原许可产品为氯化钴及硫酸钴）进行变更提高。</p>	
		
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	董艳伟	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	李薇	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、胡小兰、王铁军
	注册安全工程师	汪爱军、胡小兰、王铁军
	技术专家	汪爱军、王铁军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟、王铁军
	时间	2021 年 3 月至 2021 年 6 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2021 年 6 月	