

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江天能新能源有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江天能新能源有限公司天能帅福得高能锂电池项目2021年（一期年产6GWh高能锂电池项目）安全预评价报告/24-05-32
项目简介 (含图片)	<p>浙江天能新能源有限公司注册地址位于浙江省湖州市长兴县李家巷镇创智路65号，公司成立于2020年11月16日，注册资本100000万元整，法定代表人常清，经营范围：一般项目：电池制造；新兴能源技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；新材料技术研发；汽车零部件研发；蓄电池租赁；电池销售；新能源汽车电附件销售；助动自行车、代步车及零配件销售；货物进出口；技术进出口（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>浙江天能新能源有限公司于2021年9月01日在长兴县浙江长兴经济技术开发区管理委员会立项备案，取得浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表（项目代码：2019-330522-04-01-111683），项目名称：浙江天能新能源有限公司天能帅福得高能锂电池项目2021年。建设规模和建设内容（生产能力）：本项目总投资51.7亿元，分二期实施，其中一期规划建设4GWh高能锂电池，固定资产投资13.6亿元，建设4条全自动电芯及PACK生产线，主要用于二轮车及储能电芯生产。二期规划建设6GWh高能锂电池，固定资产投资36.9亿元，建设6条全自动生产线，主要用于二轮车及储能电芯生产。浙江天能新能源有限公司委托浙江天为安全科技有限公司于2022年4月22日编制了《浙江天能新能源有限公司天能帅福得高能锂电池项目2021年（一期年产4GWh高能锂电池项目）安全预评价报告》。由于公司产业结构及内部股权调整，本项目至2024年4月28日进行了6次变更，将建设用地、总建筑面积、建设规模和建设内容（生产能力）、总投资、项目单位地址、法定代表人进行了变更。其中建设规模和建设内容（生产能力）变更为：本项目总投资51.7亿元，分两期实施，其中一期规划建设6GWh高能锂电池，固定资产投资22.4亿元，建设两条全自动电芯生产线及与其对应的PACK生产线，主要用于储能。二期规划建设9GWh高能锂电池，固定资产投资28.7亿元建设全自动电芯生产线及对应的PACK生产线，主要用于储能及低速车和两轮车。原一期年产4GWh高能锂电池项目的产品方案为年产2GWh的圆柱锂电池和2GWh的方形铝壳锂电池，本项目一期年产6GWh高能锂电池项目的产品方案为年产6GWh的方形铝壳锂电池。</p> <p>本项目产品方形铝壳锂电池不属于危险化学品，生产过程中使用的危险化学品：电解液（序号：2828）、氮[压缩的]、氮[压缩的]，纯水制备、污水处理过程中使用的危险化学品：氢氧化钠。根据《危险化学品安全使用许可证实施办法》（国家安全生产监督管理总局令第57号，总局</p>

		<p>令第89号修订)规定,列入危险化学品安全使用许可适用行业目录、使用危险化学品从事生产并且达到危险化学品使用量的数量标准的化工企业,需要取得危险化学品安全使用许可证。本项目属于锂离子电池制造(3841),所属行业为电子,本项目所属的行业未列入《危险化学品安全使用许可适用行业目录》(2013年版),不需要领取危险化学品使用许可证。</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		邵东卫
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		邵东卫
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	邵东卫、王骥、万昌平、阮佳、卜伟华
	注册安全工程师	邵东卫、王骥、万昌平、阮佳
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	邵东卫
	时间	2024.5-2024.7
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2024.7