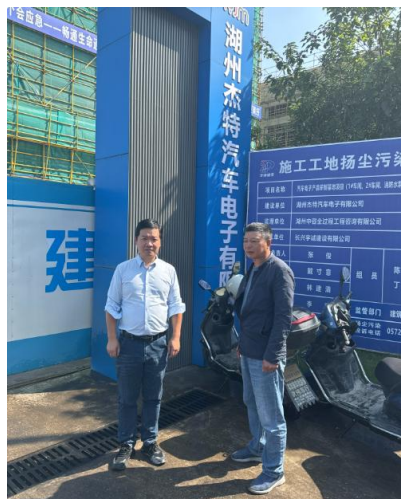


安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	湖州杰特汽车电子有限公司
评价项目名称/项目编号	湖州杰特汽车电子有限公司汽车电子产品研制基地项目（年产汽车塑料零部件 350 万套）安全预评价 24-09-01
项目简介 (含图片)	<p>湖州杰特汽车电子有限公司注册地址位于浙江省湖州市长兴经济技术开发区陆汇路以北、祥福路以东 2 号地块，公司成立于 2023 年 1 月 5 日，注册资本 3000 万人民币，法定代表人李全杰，经营范围：一般项目：汽车零部件及配件制造；机械设备研发；机械零件、零部件加工；通用设备制造（不含特种设备制造）；模具制造；模具销售；五金产品制造；五金产品研发；电子产品销售；喷涂加工；住房租赁；非居住房地产租赁；汽车零部件研发；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>伴随国际汽车工业技术进步，电子技术的应用发展能够解决汽车工业的许多难题，是汽车配件产业发展的趋势。苏州群友精密机械有限公司（母公司）为更好地为各汽车整车厂提供汽车配件服务，专门成立全资子公司湖州杰特汽车电子有限公司，拟选址于浙江省湖州市长兴经济技术开发区陆汇路以北、祥福路以东 2 号地块，总投资 11500 万元，购买长兴县经济开发区内工业土地 18 亩，规划新建 20000 m² 工业厂房组织生产，并购置注塑机、模具数控设备、SMT 贴片装备等各类设备，采用节能、环保生产工艺，建设成汽车电子产品研制基地项目。项目建成后，实现销售收入 1.8 亿元，税收 600 万元。</p> <p>本项目已于 2023 年 1 月 30 日在长兴经济技术开发区管理委员会备案，项目代码：2301-330522-04-01-337882，项目立项产能为“年产汽车塑料零部件 350 万套、汽车金属零部件 80 万套”。后因企业自身原因，将该主项目分成二期进行，本项目为一期项目，即年产汽车塑料零部件 350 万套（本项目范围）；二期项目年产汽车金属零部件 80 万套暂不实行。本项目由工程设计（冶金行业金属冶炼工程专业乙级、化工石化医药行业化工工程专业乙级）的江苏汉达工程设计有限公司进行项目总图设计。</p> <p>本项目产品汽车塑料零部件（开关按钮/仪表盘/后视镜/氛围灯/导航/波箱盖塑料组件）不属于危险化学品，生产过程中喷漆使用到的含易燃溶剂的油漆、稀释剂、固化剂及清洗设备用到的清洗剂（无水乙醇），柴油发电机燃料使用到柴油属于危险化学品，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，原国家安全生产监督管理总局令第 89 号修订，应急管理部公告 2018 年第 12 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。本项目属于汽车零部件及配件制造（C3670），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>

根据《中华人民共和国安全生产法》（国家主席令[2002]第 70 号，[2009]第 18 号、[2014]第 13 号、[2021]第 88 号修正）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第 591 号，国务院令第 645 号修订）、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第 36 号，2015 年总局令第 77 号修订）、《浙江省冶金等工贸行业建设项目安全设施“三同时”监督管理暂行规定》（浙安监管综〔2016〕108 号，浙安监管综〔2017〕45 号修订）等国家有关法律法规的规定，湖州杰特汽车电子有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对本项目组开展安全预评价工作。



安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司
项目组长	王骥
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	王骥

报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	邵东卫、王骥、刘义梅、卜伟华、陈丰
	注册安全工程师	邵东卫、王骥、刘义梅、陈丰
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	邵东卫、王骥
	时间	2024.9~2024.12
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2024.12