

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江荣逸能源有限公司
评价项目名称/项目编号	24-08-19 浙江荣逸能源有限公司逸博能源区域集中供热项目（一期新增 2×110t/h 高温超高压循环流化床锅炉）安全预评价
项目简介 (含图片)	<p>浙江荣逸能源有限公司（以下简称“荣逸能源”）成立于 2023 年 07 月 31 日，注册地址位于浙江省杭州市萧山区益农镇长北村杭州萧山绿色智造产业园建设发展有限公司 1 号楼 110 室，统一社会信用代码为：91330109MACQRK4T7Q，注册资本壹仟万元整。法定代表人：吴维光。企业经营范围为：一般项目：热力生产和供应；供冷服务；太阳能发电技术服务；工程管理服务；以自有资金从事投资活动；合同能源管理；节能管理服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）（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）。浙江荣逸能源有限公司对外投资 2 家公司（浙江逸博能源有限责任公司和浙江荣翔热力有限公司），均 100%持股。</p> <p>推进集中供热和热电联产高质量发展是助力碳达峰、碳中和目标实现的有力抓手，对加快推动传统供热行业向现代供热的转变，构建安全、低碳、清洁、高效、智慧、经济的供热系统具有重要意义。集中供热具有节约能源、改善环境、提高供热质量等综合效益，是提高人民生活质量、保障产业高质量发展的公益性基础设施，根据《浙江省能源局关于〈《萧山区集中供热（热电联产）规划》（2021-2025 年）〉的批复》（浙能源〔2023〕7 号），萧山区规划整合 9 个集中供热片区，其中包含萧山区高温高压蒸汽供热片区（包括杭州逸通新材料有限公司园区、荣盛（盛元）化纤有限公司园区和逸曝化纤有限公司园区），该供热片区需新增高温高压蒸汽供热点——即萧山区高温高压蒸汽供热项目，《规划》中要求在规划期内在杭州逸通新材料有限公司园区新建供热点。根据萧山区政府核准批复，杭州逸通新材料有限公司园区供热点由浙江荣逸能源有限公司投资建设，项目建成后由全资子公司浙江逸博能源有限责任公司运营管理。</p> <p>在此背景下，荣逸能源拟投资 5.2 亿元，租赁杭州逸通新材料有限公司土地及厂房，新增 2×110t/h 高温超高压循环流化床锅炉+1×220t/h 高温超高压循环流化床锅炉并配套建设 1 台 25MW 背压式汽轮发电机组，用于实施“浙江荣逸能源有限公司逸博能源区域集中供热项目”，项目建成后，为杭州逸通新材料有限公司供应超高温超高压蒸汽。该项目为新建项目，已取得了由杭州市萧山区发展和改革委员会核发的浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表（项目代码：2404-330109-04-01-433309）及核准批复文件（萧发改投资〔2023〕358 号），总平面布置由中国昆仑工程有限公司进行设计。该项目分两期进行开发建设，一期拟新增 2×110t/h 高温超高压循环流化床锅炉，二期拟新增 1×220t/h 高温超高压循环流化床锅炉并配套建设 1 台 25MW 背压式汽轮发电机组。</p>

	<p>一期主要建设内容为：租用杭州逸通新材料有限公司土地及主厂房、干煤棚及转运站、化水站、筛破楼、综合楼及粉仓支架等建构筑物，新增2×110t/h高温超高压循环流化床锅炉，为杭州逸通新材料有限公司供应超高温超高压蒸汽。</p> <p>浙江荣逸能源有限公司逸博能源区域集中供热项目（一期新增2×110t/h高温超高压循环流化床锅炉）（以下简称“本项目”）产品蒸汽不属于危险化学品，但本项目在烟气脱硝处理过程中使用到氨水（20%）；锅炉点火油系统使用到柴油（燃料，闪点>60℃）；在水处理系统中涉及液碱（30%）、盐酸（30%），故本项目属于危险化学品使用项目。荣逸能源有限公司逸博能源区域为电力、热力生产和供应业，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，第89号令修订，应急管理部公告2018年第12号修订）、《危险化学品安全使用许可适用行业目录》（2013年版）、《危险化学品使用量的数量标准》（2013年版）等文件要求，本项目不适用该文件规定的适用行业目录，因此，不需要办理《危险化学品安全使用许可证》，也不需要办理《危险化学品安全生产许可证》。</p> <p>根据《国民经济行业分类》GB/T4754-2017（2019年修订），该企业所在的行业为“电力、热力、燃气及水生产和供应业”，属于工贸企业，根据《国家安监总局办公厅关于冶金等工贸行业安全监管工作有关问题的复函》（安监总厅管四函[2014]43号）文的要求，冶金等工贸行业企业配套建设危险化学品生产装置和储存设施的新（改、扩）建设项目，其安全设施“三同时”监督管理，按《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》（原国家安监总局令第36号，2015年总局令第79号修正，应急管理部公告2018年第12号修订）执行，实行备案制度。</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	胡小兰
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		胡小兰
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	胡小兰、汪爱军、余彩虹、余红光、董艳伟、卜伟华
	注册安全工程师	胡小兰、汪爱军、余彩虹、董艳伟
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	胡小兰、汪爱军
	时间	2024年08月至2025年03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		2025年03月