



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	启东沃太新能源有限公司年产 4GWh 储能系统智能制造产业园项目		
项目性质	■新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进□已建		
项目地理位置	启东经济开发区世纪大道北、西苑路东侧		
行业类别	电池制造-锂离子电池制造 (C3841)	投资金额	19433.86 万元
占地面积	20000m ²	岗位定员	95 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评(2022)0106 号		
评价类别	■预评价 □控效评价 □现状评价		
项目概况	<p>启东沃太新能源有限公司(以下简称:建设单位)成立于 2021 年 11 月,位于启东市经济开发区林洋路 500 号;注册资本 5000 万元,经营范围包括新能源原动设备制造、电力设施器材制造、金属加工机械制造、电力电子元器件制造、新兴能源技术研发等。</p> <p>建设单位为沃太能源股份有限公司全资子公司,为了不断拓展锂电池储能市场,满足客户日益增长的产品需求和未来业务发展需要,建设单位拟投资 19433.86 万元,在启东经济开发区世纪大道北、西苑路东建设年产 4GWh 储能系统智能制造产业园项目(以下简称:建设项目),主要建设内容包括生产车间、中间仓、研发车间等,建设项目于 2021 年 12 月 8 日经启东市行政审批局备案,备案证号:启行审备[2021]530 号。</p> <p>为确保建设项目的职业卫生防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用,根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》的相关规定,受建设单位的委托,江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称:本机构)对其年产 4GWh 储能系统智能制造产业园项目进行职业病危害预评价,并编制本评价报告书。</p>		
主要职业病危害因素	丙烯酸改性环氧树脂、焊接烟尘、激光辐射、噪声。		



职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	建设项目在采取了本报告所提防护措施后，主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）应可控制在国家规定的接触限值以下，建设项目能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。从职业卫生角度分析，建设项目的建设是可行的。		
自评审专家	卞力锋、杨泽云、康海军、尤建莲、顾志锋	评审时间	2022年6月2日
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		