

# 上海精虹新能源科技有限公司

1970-01-01

评价项目名称	上海精虹新能源科技有限公司		
评价类型	职业病危害预评价		
项目基本情况:	<p>上海精虹新能源科技有限公司已具备上游优选电芯、电机、电控等核心单元与部件的供应资源，不断优化供应体系与合作生态。公司产品已配套国内多家成熟车企品牌，建立了长期稳定的合作关系。</p> <p>公司核心团队来自于行业内知名企业，具有成熟的技术积累和广泛的行业资源。研发团队由多年行业经验的技术队伍组成，历经奥运会、大运会、世博会等国内重大活动的新能源汽车的开发与维护工作，为国内外十几家整车车企提供持续的新能源汽车车型开发与服务支持。具有纯电动、混合动力、燃料电池汽车的乘用车、专用车配套的开发能力。相关成员都为专业背景本科以上学历，具备持续创新能力。</p>		
地理位置及周边环境描述:	<p>本项目租赁上海市青浦区天一一路568号1号楼4楼，本项目租赁已建成厂房从事生产（依托主体工程和公用工程），只进行简单装修和设备安装调试。</p> <p>本项目所在8090青年创业基地(青浦新城园)东面为久远路，隔路为绿地；南面为天一一路，隔路为花臣香精香料（上海）有限公司；西面为上海新紫鸿投资发展股份有限公司；北面为上海科泰电源股份有限公司；厂区在南面天一一路设置出入口。厂区周边环境整洁，周边交通便利。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	张靖
审核人	陈荣	项目组成员	张靖、高一鸣、曾秋霞
评价结论及建议	<p>根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017）的分类标准，行业分类属于C3849“其他电池制造”，在《建设项目职业病危害风险分类管理目录》中列入“三C制造业--（二十六）C384电池制造”，职业病危害的风险类别属于“严重”，因此，本项目属于职业病危害风险“严重”的建设项目。</p> <p>通过本项目各方面资料的综合分析，可以认为：本项目选址、总体布局、生产设备布局、拟采取的职业病防护措施、建筑卫生学设计、应急救援设施等符合职业卫生要求。</p> <p>拟建项目如能采取本评价报告所提的防护措施和建议，建立健全职业安全卫生管理制度、加强职业病的防治管理，那么拟建项目能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。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“（p严重；£一般）”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。		
报告完成时间	2022年 12月31日		