

# 建设项目环境影响登记表

(适用于环境影响报告表简化为环境影响登记表的项目)

填报日期: 2024年6月6日

项目名称	年产1200万套减震器、1200万套鼓盖技改项目		
建设地点	浙江省台州市温岭市城西街道九龙大道1037号	占地(建筑、营业)面积(m <sup>2</sup> )	24600.54
建设单位	浙江宇嘉新能源科技股份有限公司	法定代表人或者主要负责人	瞿勤荣
联系人		联系电话	
项目投资(万元)	7500	环保投资(万元)	195
拟投入生产运营日期	2024年12月1日		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建		
承诺备案依据	<input checked="" type="checkbox"/> “区域环评+环境标准”改革区域内,环境影响报告表简化为环境影响登记表的建设项目		
建设内容及规模	<input checked="" type="checkbox"/> 工业生产类项目 <input type="checkbox"/> 生态影响类项目 <input type="checkbox"/> 畜禽养殖类项目 <input type="checkbox"/> 核工业类项目(核设施的非放射性和非安全重要建设项目) <input type="checkbox"/> 核技术利用类项目 <input type="checkbox"/> 电磁辐射类项目		
主要环境影响	<input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input checked="" type="checkbox"/> 废水 <input checked="" type="checkbox"/> 生活污水 <input checked="" type="checkbox"/> 生产废水 <input checked="" type="checkbox"/> 固废 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 生态影响 <input type="checkbox"/> 辐射环境影响	采取的环保措施及排放去向	<input type="checkbox"/> 无环保措施: ____直接通过____排放至____。 <input checked="" type="checkbox"/> 有环保措施: <input checked="" type="checkbox"/> 生活污水采取经化粪池预处理措施后通过污水管网排放至温岭市观岙污水处理厂。 <input checked="" type="checkbox"/> 生产废水采取生产废水处理设施预处理措施后通过污水管网排放至温岭市观岙污水处理厂。 <input checked="" type="checkbox"/> 2#、3#厂房熔化保温烟尘采取水喷淋措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 压铸脱模废气采取水喷淋措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 喷塑粉尘采取滤芯除尘+布袋除尘措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 喷塑固化废气采取收集措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 铝筒抛光粉尘采取(自带水膜除尘+)布袋除尘措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 喷漆废气采取二级水喷淋措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 蹄块打磨粉尘采取布袋除尘措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 抛丸、喷砂粉尘采取布袋除尘措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 焊接烟尘采取焊接烟尘净化器措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 3#厂房浇铸车间燃烧废气采取收集措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。

		<input checked="" type="checkbox"/> 压铸车间燃烧废气采取收集措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 喷漆车间燃烧废气采取收集措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 炒灰废气采取布袋除尘措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 6#厂房熔化保温烟尘采取水喷淋措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 6#厂房压铸车间燃烧废气采取收集措施后通过20m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 电泳废气采取二级水喷淋措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 电泳线天然气燃烧废气采取收集措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 磨簧粉尘采取布袋除尘措施后通过15m以上的排气筒排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 食堂油烟采取油烟净化器措施后通过屋顶烟囱排放至外环境。 <input checked="" type="checkbox"/> 一般工业固体废物收集后暂存于一般工业固废仓库后由物资回收单位综合利用。 <input checked="" type="checkbox"/> 危险废物收集后暂存于规范化建设的危废仓库后由有资质单位妥善处置。 <input checked="" type="checkbox"/> 生活垃圾委托当地环卫部门统一清运处理。 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声采取选用低噪声设备、采取防噪、降噪措施、车间合理布局、定期备进行设备检修等措施。 <input type="checkbox"/> 其他措施：_____。
总量控制指标	COD 0.962t/a、NH <sub>3</sub> -N 0.048t/a、烟粉尘 20.371t/a、SO <sub>2</sub> 0.520t/a、NO <sub>x</sub> 4.861t/a、VOCs 6.845t/a	
<p><b>承诺：</b>浙江宇嘉新能源科技股份有限公司（建设单位名称及法定代表人或者主要负责人姓名）承诺所填写各项内容真实、准确、完整。建设项目符合“区域环评+环境标准”改革相关条件，是环境影响报告表简化为环境影响登记表项目。涉及总量控制的项目，投产前取得污染物排放总量指标，并落实区域削减平衡方案。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由浙江宇嘉新能源科技股份有限公司（建设单位名称及法定代表人或者主要负责人姓名）承担全部责任。</p> <p style="text-align: center;"><b>法定代表人或者主要负责人签字：</b></p>		
<p><b>备案回执</b></p> <p style="text-align: center;">该项目环境影响登记表已经完成备案，备案号：台环建备(温)--2024006。</p>		