

### 附件 3

## 建设项目职业病防护设施“三同时”工作公示信息表

项目名称	欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司年产 80 万台新能源汽车电机核心零部件生产扩建项目（一期）		
项目地址	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇亚中路 1100 号（平谦国际现代产业园（嘉兴）有限公司）内 A8 厂房		
项目性质	新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	陈彬杰	联系电话	139 6735 1397
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input checked="" type="checkbox"/>		
评价报告编制单位	浙江新鸿检测技术有限公司	联系人及联系电话	计腾飞 138 1904 9834
职业病防护设施设计单位	浙江新鸿检测技术有限公司	联系人及联系电话	计腾飞 138 1904 9834
<p>评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）：</p> <p><b>评审情况：</b></p> <p>2025 年 02 月 21 日欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司组织职业卫生专家和本单位有关人员，对《欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司年产 80 万台新能源汽车电机核心零部件生产扩建项目（一期）职业病危害控制效果评价报告（评审稿）》（编号：ZJXH(ZP)-240060），以下简称《评价报告》）进行评审，评审会由 EHS 工程师陈彬杰主持。</p> <p>评审由海宁市卫生监督所主管医师俞朱良、嘉兴市疾病预防控制中心副主任医师周哲华、嘉兴嘉卫检测科技有限公司高级工程师王佳担任评审人员，其中周哲华被推选为评审组组长。</p> <p>评审组听取了建设单位对该项目工程概况和评价单位对《评价报告》的介绍，审阅了评价报告及相关文件资料，进行了质询，经讨论形成如下评审意见：</p> <p>一、总体意见</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、建设项目概况清晰，可能产生职业病危害因素的工作场所、工艺设备、原辅材料等描述基本完整、准确；</li> <li>2、职业病防护设施运行情况较清晰；</li> <li>3、职业病危害因素检测结果分析基本正确；</li> <li>4、职业病危害因素监测基本符合法律、法规和相关标准要求；</li> <li>5、职业病危害因素对劳动者健康危害程度分析正确；</li> </ol>			

- 6、职业卫生管理机构设置和管理人员配置较合理；
- 7、职业卫生管理制度基本能满足相关要求，并总体得到落实；
- 8、职业健康监护有效落实；
- 9、正常生产后建设项目职业病防治效果预期分析基本正确；
- 10、对策措施和建议实用、合理、可行；
- 11、评价结论正确。

## 二、评审意见

- 1、细化洁净车间通风的分析与评价；
- 2、细化冲压叠合、返修点胶、打样点胶等岗位的局部通风的分析与评价；
- 3、细化个人防护用品的描述与分析。

## 三、评审结论

评价单位按评审组意见对《评价报告》进行修改，经评审组组长复核确认后，同意通过该《评价报告》。

《欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司年产 80 万台新能源汽车电机核心零部件生产扩建项目（一期）职业病危害控制效果评价报告》评审组名单

姓名	工作单位	职称/职务
周哲华	嘉兴市疾病预防控制中心	副主任医师
俞朱良	海宁市卫生监督所	主管医师
王佳	嘉兴嘉卫检测科技有限公司	高级工程师

## 验收情况：

我公司于 2025 年 02 月 21 日，组织职业卫生专家、本单位及浙江新鸿检测技术有限公司相关人员对“欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司年产 80 万台新能源汽车电机核心零部件生产扩建项目（一期）”进行了职业病防护设施验收。验收组在听取了该项目及其职业病防护设施的情况介绍后，察看了现场，审阅了评价报告及相关文件资料，进行了质询，经讨论形成如下验收意见：

### 一、总体意见

- 1、建立了职业病防治责任制度；
- 2、建立了较健全的职业卫生管理制度；
- 3、设置的职业卫生管理机构和配备的管理人员基本能满足要求，职业卫生档案初步建立；
- 4、职业卫生“三同时”的前期预防工作完善；
- 5、工作场所职业卫生管理符合要求；
- 6、职业病防护设施预算、管理、维护基本符合要求；
- 7、劳动者能得到合格有效的个体防护用品；

- 8、接触职业病危害因素的劳动者经过职业卫生培训；
- 9、按照要求对接触职业病危害的劳动者进行职业健康监护。

## 二、整改意见及建议

- 1、完善打样返修间点胶、喷胶岗位局部通风设施的设置；
- 2、完善打样返修间应急洗眼设施的设置，为员工配备合格有效的防化学眼镜；
- 3、加强职业卫生管理，完善警示标识的设置，督促员工正确使用、存放个人防护用品，持续完善职业卫生档案。

## 三、验收结论

本项目基本符合国家职业病防治法律、法规、标准和规范要求，建设单位落实上述整改意见及建议，同意通过本项目职业病防护设施验收。

欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司年产 80 万台新能源汽车电机核心零部件生产扩建项目（一期）职业病防护设施验收组人员名单

姓名	工作单位	职称/职务	备注
陈彬杰	欧络伊红高新技术（嘉兴）有限公司	EHS 工程师	/
周哲华	嘉兴市疾病预防控制中心	副主任医师	/
俞朱良	海宁市卫生监督所	主管医师	/
王佳	嘉兴嘉卫检测科技有限公司	高级工程师	/

评审（验收）意见的整改落实情况：

建设单位正在落实整改。

制表人：陈彬杰      制表日期：2025 年 02 月 25 日      联系电话：139 6735 1397

【★注：建设单位应当在评审（验收）完成之日起 20 日内进行信息公布】