

## 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	海宁鐵三角科技有限公司年产 100 万台耳机、200 万台扬声器、20 万套麦克风技改项目		
项目地址	浙江省海宁市经济开发区海华路 6 号		
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	曹亚丽	联系电话	139 5814 6896
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	应炜 137 3680 2231
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	应炜 137 3680 2231
<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>2021 年 11 月 26 日海宁鐵三角科技有限公司组织职业卫生专家和本单位有关人员，对《海宁鐵三角科技有限公司年产 100 万台耳机、200 万台扬声器、20 万套麦克风技改项目职业病危害控制效果评价报告（评审稿）》（编号：ZJXH(ZP)-190006）》，以下简称《评价报告》）进行评审，评审会由行政管理课课长曹亚丽主持。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、总体性评价</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> <li>6、职业卫生管理机构设置和管理人员配置较合理；</li> <li>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；</li> <li>8、职业健康监护有效落实；</li> <li>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；</li> <li>10、对策措施和建议实用、合理、可行；</li> <li>11、评价结论正确。</li> </ol>			

二、评审意见

完善粉碎岗位噪声作业个人防护的分析与评价。

三、验收意见

1、在HD车间粘胶岗位设置局部通风系统或进一步增强全面通风。

2、完善调漆岗位通风设施。

评审（验收）意见的整改落实情况：

正在持续改进。

制表人：童排贵

制表日期：2021.12.06

联系电话：137 3552 7221

**【★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】**