

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	浙江威尔森新材料有限公司（暨嘉兴市净源循环环保科技有限公司年综合利用 23.5 万吨危险废物、3 万吨一般固废、年生产 1 万吨尿素液、3 万吨醋酸钠、1000 吨酸偶助剂技改项目&嘉兴双军环保科技有限公司年综合利用 1.5 万吨磷化渣技改项目）		
项目地址	浙江省嘉兴市海盐县西塘桥街道开发区大桥新区东港路 6 号		
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" 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	屠惠强	联系电话	135 8639 1832
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	徐伟 15024308560
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	徐伟 15024308560
<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>2023 年 03 月 10 日浙江威尔森新材料有限公司组织职业卫生专家和本单位有关人员，对《浙江威尔森新材料有限公司（暨嘉兴市净源循环环保科技有限公司年综合利用 23.5 万吨危险废物、3 万吨一般固废、年生产 1 万吨尿素液、3 万吨醋酸钠、1000 吨酸偶助剂技改项目&嘉兴双军环保科技有限公司年综合利用 1.5 万吨磷化渣技改项目）职业病危害控制效果评价报告（评审稿）》（编号：ZJXH(ZP)-200007）》，以下简称《评价报告》）进行评审，评审会由安环部经理张益军主持。</p> <p>评审由嘉兴嘉卫检测科技有限公司高级工程师王佳、桐乡市第三人民医院主管药师王剑飞、平湖市卫生监督所副主任医师丁瑞根担任评审人员，其中丁瑞根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、总体性评价</p> <ol style="list-style-type: none"> 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； 2、职业病防护设施运行情况较清晰； 3、职业病危害因素检测结果分析基本正确； 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； 5、职业病危害因素对劳动者健康危害程度分析正确； 			

- 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基本能达到要求；
- 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、完善评价范围的描述。
- 2、细化车间全面通风的分析与评价。
- 3、细化职业病防护设施的分析与评价。

三、验收意见

- 1、完善应急洗眼装置的设置。
- 2、完善警示标识、告知卡的设置。
- 3、细化并落实各岗位操作规程。
- 4、规范开展职业健康检查，完善职业卫生档案

评审（验收）意见的整改落实情况：

建设项目正按验收意见落实整改。

制表人：张益军

制表日期：2023.03.27

联系电话：182 5735 4343

【★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】