

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	年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)		
项目地址	浙江省衢州市龙游县经济开发区北斗大道 70 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	黄继锋	联系电话	18957017567
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	浙江科海检测有 限公司	联系人及 联系电话	陈跃明 13516843418
职业病防护设施设计单位	/	联系人及 联系电话	/
<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）： 验收时间：2020.11.17 主持人：黄继锋 评审验收人员：聂臻、刘长根、胡俊 评价结论：本项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，基本满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求；正常生产过程中，本项目在采取了控制效果评价报告所提对策措施和建议的情况下，作业人员实际接触职业病危害的浓（强）度可控制在国家职业接触限值以内，噪声超标岗位佩戴个人防护用品后，补救措施有效，能符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>通过自验收整改后，华邦古楼新材料有限公司年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)具备职业病防护设施竣工验收条件。</p> 评审及验收意见：附后 <p style="text-align: right;">（内容较多可另附后）</p>			
<p>评审（验收）意见的整改落实情况：附后</p> <p style="text-align: right;">（内容较多可另附后）</p>			

制表人：陈跃明

制表日期：2020.12.15

联系电话：13516843418

【★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】

附件 1：评审意见

《华邦古楼新材料有限公司年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)职业病危害控制效果评价报告书》专家审查意见

2020 年 11 月 17 日，华邦古楼新材料有限公司组织专家对《华邦古楼新材料有限公司年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)职业病危害控制效果评价报告书》(编号：ZKP202006003) 进行技术评审。评审会由华邦古楼新材料有限公司安环部经理黄继锋主持，评审会聘请了 3 名专家(见评审会签到单)。专家组在听取了建设单位对该项目概况的介绍和评价单位对该项目的概况及《控制效果价报告书》的汇报。专家组经讨论形成如下评审意见：

一、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、原辅材料等描述完整、准确；

二、职业病防护设施设计执行情况分析全面；

三、职业病防护设施运行情况分析清晰；

四、职业病危害因素检测结果分析正确；

五、职业病危害因素检测符合法律、法规和相关标准要求；

六、职业病危害因素对劳动者健康危害程度分析正确；

七、职业卫生管理机构设置和管理人员配置合理；

八、职业卫生管理制度满足相关要求并得到落实；

九、职业健康监护有效落实；

十、事故预防和应急措施具备针对性、可行性，并满足要求；

十一、正常生产后建设项目职业病防治效果预期分析正确；

十二、对策措施和建议实用，合理，可行；

十三、评价结论正确。

十四、专家组提出以下建议：

1、细化有限空间作业评价，具体列出有限空间作业的内容，针对制度管理、个体防护、应急救援设施等方面提出建议措施；

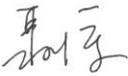
2、补充污水处理污水站(污泥处理)通风情况评价，提出有毒有害气体报警装置的配置要求；

3、补充放射源技术参数，并对放射源更换过程中职业危害因素识别及评价。

十五、审查结论

评价单位应按专家组建议对《评价报告书》进行修改完善，经专家组

组长确认后，同意通过该《评价报告书》。

专家组组长：  成员：  

年 月 日

附件 2: 修改说明

关于《华邦古楼新材料有限公司年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)职业病危害控制效果评价报告书》的修正说明

根据 2020 年 11 月 17 日在华邦古楼新材料有限公司会议室召开的《华邦古楼新材料有限公司年产 12.5 万吨高档环保型特种纸项目(一期)职业病危害控制效果评价报告书》审查会《专家审查意见》提出的修改建议,对该预评价报告书进行了修改,修改情况如下:

修正说明

序号	审查意见	修改情况说明
1	细化有限空间作业评价,具体列出有限空间作业的内容,针对制度管理、个人防护、应急救援设施等方面提出建议措施;	已细化了有限空间作业评价,详见 P64、P65、P67、P68、P78、P82;已具体列出了有限空间作业的内容,详见 52;已针对制度管理、个人防护、应急救援设施等方面提出了建议措施,详见 110;
2	补充污水处理污水站(污泥处理)通风情况评价,提出有毒有害气体报警装置的配置要求;	已补充了污水处理污水站(污泥处理)通风情况评价,详见 P61,并提出了有毒有害气体报警装置的配置及通风要求,详见 109;
3	补充放射源技术参数,并对放射源更换过程中职业病危害因素识别及评价。	补充了放射源技术参数,详见 P105,并对放射源更换过程中职业病危害因素识别及评价,详见 108。

评审单位(盖章):浙江科海检测有限公司

2020 年 11 月 30 日

专家审查组组长审查意见:已按专家组意见完成修改

组长审查确认(签名):

2020 年 12 月 3 日