

## 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	新浦烯炔（泰兴）有限公司年产40万吨氯乙烯项目		
项目地址	泰兴经济开发区		
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	金秀忠	联系电话	13852885680
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" 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 type="checkbox"/>		
评价报告编制单位或 职业病防护设施设计 单位	江苏国恒安全评 价咨询服务有限 公司	联系人及 联系电话	沈嘉慧 18351865073
<p>根据《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》的规定,新浦烯炔（泰兴）有限公司于2021年1月17日在公司会议室,对《新浦烯炔（泰兴）有限公司年产40万吨氯乙烯项目职业病危害预评价报告》(以下简称预评价报告)组织了评审。评审由公司合规处经理桑晓琴主持,由胡文玺、徐爱国、孙振国、王飞霞、黄灵组成评审组(见评审会签到表),黄灵担任评审组组长。评审组审阅了预评价报告及相关文件资料,并进行了质询。根据评审人员个人评审意见,经讨论形成如下评审组综合意见:</p> <p><b>一、总体意见</b></p> <p>1、预评价报告编制符合相关法律法规和导则的要求;</p> <p>2、分析与评价重点内容基本全面、客观、准确;对工作场所职业病危害对劳动者健康影响与危害程度分析与评价基本符合;</p> <p>3、对建设项目拟采取的职业病防护设施和防护措施分析与评价基本符合;</p> <p>4、措施及建议可行,有一定的针对性;</p> <p>5、评价结论正确。</p> <p><b>二、预评价报告的修改意见及建议</b></p> <p>1、完善评价依据,明确核实液相、气相焚烧装置是否纳入本次评价范围;</p> <p>2、完善生产工艺描述;补充焚烧生产工艺描述,补充投料、取样、催化剂更换等人工作业方式描述;</p> <p>3、细化完善各岗位职业病危害因素调查分析与评价,完善各类职业病危害因素对人体健康的影响及可能导致的职业病描述;</p> <p>4、建议选择类比项目近年来的检测、体检数据作为资料;</p> <p>5、完善职业病防护设施和应急救援设施拟采取情况调查分析与评价;</p>			

6、完善结论和针对性补充建议；细化关键控制点分析，补充危废库出料、催化剂更换等环节；

7、其他详见专家个人意见。

### 三、评审结论

评审组认为该预评价报告评审结论为整改后通过，建设单位必须要求评价单位根据上述修改意见及建议进行修改完善。修改完善后的预评价报告应及时提请评审组全体成员确认。经确认后，建设单位方可形成《建设项目职业病危害预评价工作过程报告》备查。

评审（验收）意见的整改落实情况：

《新浦烯烃（泰兴）有限公司年产40万吨氯乙烯项目职业病危害预评价报告》按专家意见修改，并经评审组组长、成员签字确认。

制表人：朱静

制表日期：2021年3月5日

联系电话：0523-82565666