

## 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	新浦化学（泰兴）有限公司 氯碱装置安全环保提升改造项目		
项目地址	新浦化学南厂区氯碱四五六七期界区内		
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	金鹏	联系电话	18344831429
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	刘利 15365161825
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）： 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，新浦化学（泰兴）有限公司于2024年8月25日组织三名专家，对《新浦化学（泰兴）有限公司氯碱装置安全环保提升改造项目职业病危害预评价报告》（以下简称预评价报告）进行了函审。由黄灵、徐爱国、王飞霞组成评审组，黄灵担任评审组组长。评审组在审阅了报告及相关文件资料后，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： 一、总体意见 1、预评价报告编制符合相关法律法规和导则的要求； 2、分析与评价重点内容全面、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； 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； 4、措施及建议可行，有一定的针对性； 5、评价结论正确。 二、预评价报告的修改意见及建议 1、梳理评价依据，完善评价范围，补充利旧工程内容； 2、细化液氯气房建筑卫生学及通风设施调查评价； 3、细化液氯气房气体报警仪与事故通风及应急碱喷淋等应急设施参数调查与符合性评价； 4、完善车间卫生用室、警示线等调查与评价； 5、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：

《新浦化学（泰兴）有限公司氯碱装置安全环保提升改造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： 赵梅

制表日期： 2024-9-11

联系电话： 19802526286

