

## 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 新浦化学 110kV 变电站项目		
项目地址	新浦化学（泰兴）有限公司 PDH 厂区东南角		
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	季伟	联系电话	13512557565
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 checked="" 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	南京国联电力工程 设计有限公司	联系人及 联系电话	窦宁华 19941522887
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 2023 年 1 月 27 日组织三名专家，对《新浦化学（泰兴）有限公司新浦化学 110kV 变电站项目职业病防护设施设计》（以下简称设计）组织了专家进行评审。评审组在审阅了设计及相关文件资料。根据个人评审意见，经讨论形成如下评审组综合意见： 1、梳理设计依据，完善设计范围； 2、细化建筑卫生学通风设施参数设计； 3、完善应急报警仪参数与事故通风设施设计； 4、完善预期效果评价，补充防护设施汇总表，细化相关附件与附图； 5、其他详见专家个人意见。			
评审（验收）意见的整改落实情况： 1、已完善设计范围； 2、已完善细化建筑卫生学通风设施参数设计； 3、已完善应急报警仪参数与事故通风设施设计； 4、完善预期效果评价，已补充防护设施汇总表并细化相关附件与附图； 5、其他详见专家个人意见均已修改完善。 修改完善后的设计已提请评审组全体成员复核并签字确认通过。			

制表人：赵峥

制表日期：2023 年 4 月 26 日

联系电话：0523-82565666