

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	三江化工有限公司年产 100 万吨 EO/EG 项目		
项目地址	空分装置位于浙江省嘉兴市乍浦开发区平海路西侧，其余装置位于浙江省嘉兴市嘉兴港区乍浦港三期围堤内		
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	董工兵	联系电话	13738258319
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	蒋啸煜 186 6835 8226
职业病防护设施设计单位	中国石化工程建设有限公司、中国寰球工程有限公司北京分公司、兰州寰球工程有限公司、杭氧化医工程有限公司	联系人及联系电话	/
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）： 2023 年 12 月 08 日三江化工有限公司组织职业卫生专家和本单位有关人员，对《三江化工有限公司职业病危害控制效果评价报告（评审稿）》（编号：ZJXH(ZP)-230058），以下简称《评价报告》）进行评审，评审会由安环部副经理董工兵主持。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： 一、总体性评价 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分析较清晰； 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. 细化生产工艺中各化学物质的来源与用途以及对人体的危害的分析与评价；

2. 细化中间取样方式及防护措施的分析与评价；

3. 核实有毒气体报警器的预报及报警值。

三、验收意见

本项目基本符合国家职业病防治法律、法规、标准和规范要求，专家组同意通过本项目职业病防护设施验收。

制表人：董工兵 制表日期：2023. 12. 27

联系电话：13738258319

【★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】