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	浙江诺诚技术发展有限公司年产335吨含氟精细化学品技 改项目		
项目地址	浙江省海盐经济开发区方家埭路9号		
项目性质	新建□ 改建、	/ 扩建□ 技术员	改造□技术引进□
项目负责人	叶剑	联系电话	13645730697
职业病危害预评价□			
公示信息类别	职业病防护设施设计□		
	控制效果评价与职业病防护设施验收✓		
评价报告编制单位	浙江新鸿检测技	联系人及	蒋啸煜
	术有限公司	联系电话	186 6835 8226
职业病防护设施设计单位	/	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):

2022年08月02日浙江诺诚技术发展有限公司组织职业卫生专家和本单位有关人员,对《浙江诺诚技术发展有限公司职业病危害控制效果评价报告(评审稿)》(编号:ZJXH(ZP)-220029)》,以下简称《评价报告》)进行评审,评审会由安全经理叶剑主持。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. 补充背景分析,明确评审范围;
- 2. 细化清洗、催化剂更换、精馏残渣的分析与评价;
- 3. 补充辅助用室的分析与评价。

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: 叶剑 制表日期: 2022.08.19 联系电话: 13645730697

【★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】