

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	巴斯夫特性化学品（南京）有限公司新型添加剂装置产品方案变更项目		
项目地址	南京江北新材料科技园长丰河路 99 号		
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	黄鑫	联系电话	18912960273
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	彭世照 1865180989
<p>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）：</p> <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，巴斯夫特性化学品（南京）有限公司于 2022 年 8 月 9 日在长丰河厂区会议室，对新型添加剂装置产品方案变更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。评审会由彭媿主持，由张琳、吴会、高讯、黄卫东、孙军组成评审组（见评审会签到表），吴会担任评审组组长。评审组在听取了建设单位对该项目的介绍和评价单位对预评价报告编制情况和主要内容的汇报后，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>一、总体意见</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、预评价报告编制符合编制要求； 2、分析与评价重点内容尤其是职业病危害因素的识别较全面、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要求； 3、对建设项目拟采取的职业病防护设施和防护措施的分析、评价符合要求； 4、措施及建议具有一定可行性和针对性； 5、对建设项目进行了职业病危害风险分析与评价，评价结论正确、准确。 <p>二、预评价报告的修改意见及建议</p> <p>无</p> <p>三、评审结论</p> <p>评审组认为该预评价报告评审结论为通过，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。</p>			

制表人：张飞

制表日期：2022 年 8 月 10 日

联系电话：18151627036