

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	15700 吨/年电子化学品		
项目地址	江苏瑞兆科电子材料有限公司		
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	刘昭维	联系电话	18021325108
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	上海欧萨评价咨 询股份有限公司	联系人及 联系电话	孙晓东 18761878077
评审（验收）情况： 评审时间：2019.10.14 主持人：许先德； 评审人员：专家：白彩云、霍亚平、李艳辉； 建设单位：许先德、殷建林； 评价机构：张翠翠； 评价结论：本项目在采取了可行性研究报告和评价报告所提防护措施的前提下，项目建成后各主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）范围和接触水平能够符合国家和地方有关职业卫生法律、法规、标准、规范的要求，从职业卫生角度来看，本项目是可行的。 评审意见：评审组认为该预评价报告评审结论整改后通过，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（盖章）： 上述问题我公司已要求技术服务机构认真进行了修改，并经专家组组长确认。修改后的预评价报告也经过了公司的复核。			

