

# 上海鼎晖科技股份有限公司

2018-07-19

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	上海鼎晖科技股份有限公司	联系人	祁建明
项目名称	上海鼎晖科技股份有限公司增加生产经营内容项目		
评价类型	职业病危害预评价报告		
项目地理位置:	上海市青浦区新金路123号1#、3#、7#厂房		
项目概况:	生产规模: 年产点阵块1550万片, 数码管1040万片, COB350万片, 导光板45万片, 灯17万个。 投资规模: 3000万元人民币		
评价项目组长	郁新森	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	韦礼丽
审核人	谷丰	项目组成员	刘东晓、邱枫
现场调查	--		
职业病危害因素	噪声、高温、双酚A、乙醇(可能混杂甲醇)		
检测结果	--		
评价结论及建议	本项目(用人单位)职业病危害风险属于较重。通过本项目各方面资料的综合分析, 可以认为: 本项目选址、总体布局符合职业卫生要求。拟采取的防护措施部分符合职业卫生要求。 拟建项目如能采取本评价报告所提的防护措施和建议, 建立健全职业安全卫生管理制度、加强职业病的防治管理, 那么拟建项目能满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。		
专家组评审意见	专家组同意该项目(用人单位)职业病危害风险分类为“较重”, 原则同意《评价报告》的相关内容, 并按专家意见修改后, 形成正式稿。		
报告完成时间	2018年5月22日		