

上海常鑫船舶设备有限公司

2018-01-15

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 上海常鑫船舶设备有限公司 联系人 张永生

项目名称 上海常鑫船舶设备有限公司新建厂房项目

评价类型 职业病危害控制效果评价

项目地理位置:

本项目位于上海市崇明区长兴镇长兴产业基地船舶配套设施工程34号D区地块，长涛路377号，厂区东侧为上海方舟实业有限公司用地；南侧为长涛路，路宽24m宽；西侧为兴能路；北侧为上海兴中船舶科技有限公司。

项目概况及评价范围:

本次评价范围为新建1#车间、2#车间、3#车间、配电间、综合楼、门卫，主要针对在设备调试、试运行期间，产生的职业病危害因素的种类、数量，以及相关防护措施的控制效果。

评价项目组长 王磊 技术负责人 谷丰

过程控制负责人 张劲智 报告编制人 杨润明

审核人 谷丰 项目组成员 曾秋霞、邱枫

调查时间：2017年8月26日

现场调查 调查人员：杨润明

企业陪同人员：张良

职业病危害因素 噪声、高温、工频电场

化学因素：全部达标；浓度超标（超标因素： 超标点数： ）。

检测结果

物理因素：全部达标；强度超标（超标因素： 超标点数： ）。

评价结论及建议

本项目（用人单位）职业病危害风险属于“一般”。总平面布局、辅助用室部分符合要求；建筑设计卫生、工艺设备布局、职业病防护设施、应急救援设施、个人防护用品符合要求；职业卫生管理制度建立和落实方面部分符合要求。建议切实落实本报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生危害防护措施和职业卫生管理制度。

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“一般”，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

2017年9月28日