

# 昌硕科技（上海）有限公司售后维修手机项目职业病危害预评价报告

2015-12-28

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

评价项目名称 昌硕科技（上海）有限公司售后维修手机项目职业病危害预评价报告

评价类型 职业病危害预评价

项目基本情况:

昌硕科技（上海）有限公司主要从事笔记本电脑、手机等电子信息产品的研发与制造，此次投资7000万元，向上海巨硕投资管理有限公司租赁厂房，租赁建筑面积31245m<sup>2</sup>，专门从事对公司出产的手机进行售后维修工作，项目建成后年产手机340万台。

地理位置及周边环境描述:

本项目位于上海市浦东新区康桥工业园区,北侧为八灶港河，东侧为园区食堂。西侧为空置厂房，南侧为优利多船舶设备（上海）有限公司。沿综合楼设置环形车道，与地块北侧、南侧的园区道路联通，南侧园区道路延伸至叠桥路,并与之相连接形成道路网。

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	刘东晓
审核人	谷丰	项目组成员	戴永光、朱知博

第一次现场调查的目的和任务:

目的: 现场调查企业周边情况，了解企业总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施等相关信息，并与企业进行沟通。

任务: 现场实地调查，资料收集。

结果: 收集资料，确定方案。

现场调查 现场调查人员: 刘东晓、朱知博 时间: 2015年3月2日

第二次现场勘查目的和任务:

目的: 了解企业建筑卫生学等相关信息，并与企业进行沟通。

任务: 建筑卫生学资料收集

结果: 收集资料，核实方案。

现场调查人员: 刘东晓 时间: 2015年5月5日

评价报告完成时间: 2015年9月21日