

日立电梯（上海）有限公司职业病危害现状评价报告

2015-07-22

上海赛源环境检测技术有限公司

职业病危害评价报告网上公开信息表

评价项目名称 日立电梯（上海）有限公司职业病危害现状评价报告

评价类型 职业病危害现状评价报告

项目基本概况：

日立电梯（上海）有限公司为外商投资企业，2007年进入中国，投资建立了日立海外最大的电梯公司——日立电梯（中国）有限公司。经过不断发展，日立电梯现已形成“一个总部、5+1全球研发体系、五大网络制造基地”的战略格局，不断推动中国都市建设事业的发展。日立电梯多年来一直致力于各类电梯、扶梯、自动人行道等的研发、制造、销售、安装、维修、保养以及进出口贸易服务，超过64个营分司遍布全国各个主要城市，并在广州、天津、上海、成都四个地方分别成立了大型制造基地，目前年产能超过6万台，是国内最大的电梯制造商和服务商之一。

地理位置及周边环境描述：

日立电梯（上海）有限公司厂区位于青浦区崧泽大道10388号，厂区内包括办公区、生产区、仓储区、生活区、研发区和辅助生产区，其中生产区包括三栋建筑物，分别是一栋4层电气楼，一栋单层联合厂房一（布置钣金一科车间）和一栋单层联合厂房二（布置钣金二科车间）；仓储区包括一栋单层建筑仓库；辅助生产区包括3栋建筑物，分别是一栋单层废物存放站、一栋2层废水处理站、一栋单层库房；办公区包括一栋5层办公楼和一栋1层（局部2层）展示厅；研发区包括三栋建筑物，分别是一栋3层研发综合楼，一栋32层试验塔、一栋3层（局部7层）培训楼；生活区则包括一栋2层食堂。

评价项目组长	王磊	技术负责人	张劲智
过程控制负责人	王磊	报告编制人	刘东晓
审核人	张劲智	项目组成员	刘东晓、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、总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施、职业卫生管理等相关信息以及收集与评价相关资料，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，确定检测方案。

现场调查与检测

现场调查人员：王磊、刘东晓 时间：2015年5月1日

第二次现场检测的目的和任务：

目的：进行现场职业病危害因素检测。任务：进行检测职业病危害因素检测、现场调查表的填写，缺乏资料的补充。

结果：完成职业病危害因素检测、现场调查表。

现场调查人员：刘东晓 时间：2015年5月4日

评价报告完成时间：2015年7月6日