

# 上海希希埃动力控制设备有限公司租赁厂房项目职业病危害预评价报告

2017-07-25

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 上海希希埃动力控制设备有限公司租赁厂房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:

上海希希埃动力控制设备有限公司成立于2005年9月,经营范围为:设计、制造各类阀门及其零配件,销售自产产品并提供售后服务。

公司为了扩展市场、满足市场的需求,拟投资6500万,租赁上海高新技术成果转化基地开发有限公司位于上海市青浦区工业园区3街坊43/1丘3幢的厂房,建筑面积为6458.62m<sup>2</sup>,项目竣工投产后,主要从事各类阀门的研发、生产,预计年产汽轮机旁路阀门40套、锅炉配套阀门150吨、泄爆阀40台、两杆阀20台。

地理位置及周边环境描述:

项目位于上海市青浦区新科路303号B3幢。

项目所在厂区东侧为朝阳河,南侧紧挨预留车间B3幢-2(现空置),厂房围墙外为四号河,西侧为上荣精工(上海)有限公司,北侧自南向北依次为B2幢罗森伯格亚太电子有限公司、B1幢菲派淋浴设备(上海)有限公司。

本项目所在厂区整体呈矩形状,厂区主出入口临北侧新科路设置,厂区已建有3幢综合厂房和1幢门卫室。

本项目主要生产工艺为焊接、打磨、组装等工艺,不存在落后和淘汰工艺。

B3幢-1北侧设置焊接区,焊接区包括焊接和打磨房;

B3幢-1中部为测试区、机加工区和检验区,测试区设有水箱、电动试压泵,机加工区设有车床、钻床、CNC卧式车床、CNC加工中心、镗床、铣床;

B3幢-1南侧为清洗区、装配区,清洗区设有水箱、清洗机。

评价项目组长	王磊	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	王磊	报告编制人	刘东晓
审核人	谷丰	项目组成员	戴永光、谢泽陶

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。

现场调查

任务:现场调查,资料收集。

结果:收集部分资料。

现场调查人员:王磊、刘东晓 时间:2016年11月10日

评价报告完成时间:2017年1月20日