

# 可口可乐饮料（上海）有限公司

2015-12-28

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 可口可乐饮料（上海）有限公司

评价类型 职业病危害控制效果评价报告

项目基本概况：

可口可乐饮料（上海）有限公司位于上海市闵行区紫竹科学园区紫月路1188号，包括全球研发中心、大中华区总部、亚太区技术服务中心、办公大楼和浓缩液生产工厂。

地理位置及周边环境描述：

本项目位于上海市闵行区紫竹科学园区紫月路1188号。

项目占地面积1200m<sup>2</sup>，由仓库（常温库、冷库）、机房及卸货棚、连廊等部分组成。

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 谢泽陶

审核人 张劲智 项目组成员 朱知博、刘东晓、周超杰

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、谢泽陶 时间：2015年6月8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：谢泽陶 时间：2015年6月9日

评价报告完成时间：2015年7月18日