

上海柯瑞冶金炉料有限公司新建三期厂房工程项目

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 上海柯瑞冶金炉料有限公司新建三期厂房工程项目

评价类型 职业病危害控制效果评价报告

项目基本概况:

上海柯瑞冶金炉料有限公司创建于2001年,注册资金1000万元,主要从事定型耐火材料、冶金辅料两大类产品的生产、研发和销售。

公司在近十年的发展中,根据市场的需要,不断改进生产工艺,更新设备,并与同济大学、武汉科技大学、上海大学、宝钢技术中心等科研院所建立了良好的技术合作关系,以行业先进技术理论为指导,集业内专家精英之智慧,不断的研制开发出优质的产品。目前完成了一期、二期建设,为了满足新的市场需求,决定新购土地,扩建三期厂房项目生产节能环保型耐火预制件、特种高温陶瓷材料。节能环保型预制件技术含量高、性能优,均为炼钢、石化建筑工业的急需产品。其建成后不仅为宝钢等钢铁企业发展高级品种钢提供大量取代传统耐火材料的高性能碱性不定型耐火材料和长寿命耐火预制件,也为有色、石化、建筑、太阳能等行业提供了急需的低能耗、高保温、低消耗、低成本的新性材料。特种高温陶瓷材料的生产体现了当代耐火材料的最高水平,其技术含量高,市场需求量大,符合上海市产业发展的方向,其建成并投产将为宝山区经济发展的注入新的生命力。

地理位置及周边环境描述:

沪太路8318弄122号,改建建设项目的北面为罗北河,河北侧为上海安全实业有限公司厂房;南面为规划道路,道路南侧为上海家声粉末冶金有限公司;西侧为原有厂房,东侧为沪太路。项目内部有三个建筑单体,分别为:1#厂房,产品测试楼,门卫房。

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	朱知博
审核人	张劲智	项目组成员	朱知博、王磊、戴永光

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、朱知博 时间:2014年6月2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:朱知博 时间:2014年9月11日

评价报告完成时间:2015年6月2日