

职业卫生项目信息公开表

单位名称	浙江万泰特钢有限公司		
项目名称	原规模炼钢、轧钢生产线节能环保技术改造 项目职业病危害预评价	项目编号	WY17-06-04
项目地址	嘉兴市嘉善县姚庄镇南麓村	联系人/ 电话	刘明辉， 15888360333
项目概况 (包括项目名 称、由来等内 容)	<p>浙江万泰特钢有限公司原名为浙江万泰钢铁有限公司，成立于2003年8月，法定代表人池春生，座落于嘉善县姚庄镇万泰路366号，注册资本26843.93万元，为一家专业生产钢筋混凝土用热轧钢筋的企业。主要经营钢坯、线材、盘螺、10-32三级螺纹钢、抗震螺纹钢。</p> <p>经多年发展，多次进行技术改造升级，目前浙江万泰特钢实现120万吨普钢的生产能力。建成炼钢车间、轧钢车间两个生产车间，同期建成了制氧系统、燃料系统、供水系统、供电系统、循环冷却系统、仓库、堆场、码头、电炉除尘系统、煤气发生炉（加热炉）废气处理系统等一系列公用工程设施。生产情况良好，取得了较好的经济社会效益。</p> <p>随着我国新一轮钢铁热潮的逐渐降温，在我国钢铁产业上逐渐暴露出了诸多弊端，降温效应的显现，产品结构、产业流程、产品品种等方面的问题逐步反映出来。为了增强市场竞争力，浙江万泰特钢拟投资20300万元，通过购置美国PTI封闭式龙门氧枪、改造加热炉，燃料由天然气代替燃煤、对环保除尘系统进行升级改造、建设吸附式纯氧制造冶炼工艺等升级改造内容达到降低能耗、提升产品附加值、促进节能减排、提升整体形象的目标。并经浙江姚庄经济开发区管理委员会审批获得《浙江省企业投资项目备案通知书（技术改造）》（本地文号：姚经管〔2017〕第47号）。</p> <p>本项目建成后原生产规模不发生变化。工程建设内容主要为改造加热炉由天然气代替燃煤，轧钢车间节能改造将交流电机改直流电机，引进“美国PTI封闭式龙门氧枪”系统增加天然气预热冶炼工艺，建设吸附式纯氧制造冶炼工艺；并针对现有2座70T电弧炉的环保除尘系统进行升级改造；拟新增用地36.16305亩，结合现有厂区内陈旧办公楼和车间、道路进行提升改造；新建厂房、研发办公楼、宿舍楼18000m²。</p> <p>根据《中华人民共和国职业病防治法》第十七条规定：新建、扩建、改建建设项目和技术改造、技术引进项目可能产生职业病危害的，建设单位在可行性论证阶段应当进行职业病危害预评价。受建设单位浙江万泰特钢有限公司委托，浙江天为企业评价咨询有限公司承担《浙江万泰特钢有限公司原规模炼钢、轧钢生产线节能环保技术改造项目职业病危害预评价报告》的编写工作。</p>		
技术服务项目 组名单	负责人：吴芳萍 成员：余红光、许国强		

现场调查专业技术人员名单	余红光	时间	2017.12.05
现场采样、现场检测专业技术人员名单		时间	
用人单位陪同人	刘明辉		
图像影像	现场调查（含项目组人员）		
	现场采样/检测（含专业技术人员）		