

# 马钢能控中心一硅钢废水处理站提标改造工程竣工环境保护验收信息公开的说明

马钢现有一硅钢污水处理站原设计基于的标准为《污水综合排放标准》(GB8978-1996)和针对冶金钢铁行业的《钢铁工业水污染物排放标准》(GB13456-1992),随着《钢铁工业水污染物排放标准》(GB13456-2012)于2012年10月1日正式实施,在我国大力倡导节能环保的政策背景下,现有废水处理设施在充分发挥现有处理能力的前提下已不能高效应对生产线诸如产品品种调整,设备检修,故障及事故状态下的排放变动。结合一硅钢新增无铬涂层废水处理需求,以及检修、事故状态下的环保达标保障能力,并考虑后期产线排水进一步的增量需求,需要对一硅钢水处理站进行提标改造。本项目总投资2991万元,其中环保投资2991万元,占总投资的100%。马鞍山钢铁股份有限公司于2019年5月委托江苏南大环保科技有限公司编制了该项目环境影响评价报告表,马鞍山市生态环境局于2019年7月15日予以批复。本项目工程于2019年7月开工建设,并于2019年12月建设完成,2020年1月进入调试阶段,于2020年4月21日-22日进行了现场监测。

2020年6月2日,马鞍山钢铁股份有限公司在股份能环部组织召开了《马鞍山钢铁股份有限公司能控中心一硅钢废水处理站提标改造工程》竣工环境保护验收会。参加会议的

有马钢股份公司技术改造部、马钢股份公司能环部、马钢能控中心、江苏南大环保科技有限公司（环评单位）、中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司（总包单位）、马鞍山博力建设监理有限责任公司（监理单位）、马鞍山马钢华阳设备诊断工程有限公司（验收监测单位）等单位代表。

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等规定，现将验收相关信息向社会公开。我单位郑重承诺，对所公开的信息的真实性、准确性负责，并接受政府相关部门及社会各界的监督。信息公开期间全天候电话畅通，欢迎质询和咨询。

公开期限：2020.6.17—2020.7.16

联系人：陶训刚，电话 13855538175。

