

# 马鞍山钢铁股份有限公司热电总厂（老区）煤粉锅炉掺烧工业污泥改造项目竣工调试前信息公开

为解决处置马钢公司生产产生的部分污泥，在马钢股份有限公司热电总厂南区建设一套利用煤粉炉烟气余热处理污泥的污泥干燥系统。该项目在马鞍山市花山区发改委备案（项目代码 2020-340503-77-03-027289）。

该项目现已完成建设，准备进入调试。

## 一、项目基本信息

项目名称：热电总厂（老区）煤粉锅炉掺烧工业污泥改造项目

建设性质：技改扩建；

项目投资：总投资 829.8 万元。

建设地点：马鞍山六汾河路 666 号能环部发电一分厂（原马钢热电总厂）；

职工定员及工作时间：本项目定员 9 人，由马钢冶服公司派遣；

本项目 2021 年 4 月开始建设，2022 年 6 月完成设备调试相关工作，预计 7 月底投入全面联调联试，计划调试 1 个月，如有特殊情况调试需延期 6 个月，特此报告。

## 二、试生产信息

1. 本项目实行四班三运转连续工作制，年工作时间 8000 小时。

2. 本次竣工后调试前公示内容主要包括：

(1) 干燥装置，由污泥加料机、污泥干燥机、飞灰旋风分离器、污泥旋风分离器、污泥增压风机和气力输送系统等设备及工序组成。

(2) 加料系统，由运输通道、污泥仓（加密封门及负压管）、加料设备等组成。

(3) 飞灰除尘输送系统：由多管式飞灰旋风分离器、卸料阀、输灰管道，卸料阀、风粉混合器设备组成。

(4) 干污泥除尘输送系统：由风道、旋风除尘器（高位布置）、气力输送系统等组成。

(5) 废气系统：由废烟气支管、单轴电动挡板门等组成。

## 三、防治污染设施的建设情况

### 1、废水

本项目正常情况无生产废水排放。

本项目新增生活废水并入能环部发电一分厂（原马钢热电总厂）生活污水处理设施中。

### 2、废气

正常情况下无新增废气排放。

### 3、噪声

本项目主要噪声源是风机、泵等设备运行时产生的噪声，经距离衰减、厂房隔声等方式降低噪声的影响

#### 4、固体废弃物

本项目基本不产生固体废弃物。

本项目生活垃圾由环卫部门定期清运，不外排。

#### 5、电磁环境

本项目对电磁环境基本无影响。

#### 四、“三同时”手续落实情况

2021年2月，马鞍山钢铁股份有限公司委托安徽建大环境科技有限公司编制了《马钢热电总厂（老区）煤粉锅炉掺烧工业污泥改造项目环境影响报告书》，2021年4月7日获马鞍山市生态环境局马环审（2021）62号批复；公司目前主体工程与环保工程等按照“三同时”要求建设完成。

#### 五、企业承诺

1. 我公司对所公开的信息的真实性、准确性负责。
2. 对市民的咨询、质询和投诉及时受理和解决。
3. 服从政府相关部门管理，依照国家法律、法规、政策要求严格管理，组织生产运行。

#### 六、投诉和反馈：

1. 市生态环境局信访科，8357071
2. 企业联系人：赵华，联系电话：2883917；

