

**1720**

**0 0**

---

1	.....	1
2	.....	2
2.1	.....	2
2.2	.....	2
2.3	.....	2
3	.....	4
3.1	.....	4
3.2	.....	4
3.3	.....	11
3.4	.....	11
4	.....	11
5	.....	11
6	.....	11
6.1	.....	11
6.2	.....	11
7	.....	12
8	.....	13

---

# 1

1720

7530m<sup>2</sup> 1720

1# 2# 3#

1720

2019 9 8

2019 9 11

<http://www.js-eia.cn/project/detail?type=1&proid=a4cd9414ed9565639257321c119d5c84>

2019 11 6

<http://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=a4cd9414ed9565639257321c119d5c84>

2019 11 13 11 15

2019 11 6

2020 2 20

<http://www.magang.com.cn/d3/index/syxxgk/382509/index.html>

---

## 2

### 2.1

2019 9 11

7

4

7

### 2.2

#### 2.2.1

2019 9 11

2019 9 11 ~9 24

10

4

7

#### 2.2.2

### 2.3

马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程

- 项目概况**  
创建时间：2019年9月11日
- 信息公示**  
状态：已发布  
发布日期：2019年9月11日
- 公众公示**  
状态：未发布  
发布日期：无
- 委办公示**  
状态：未发布  
发布日期：无
- 验收公示**  
状态：未发布  
发布日期：无

首页 / 项目公示 / 公示详情

### 马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响评价信息公示

【序号：小中大】      发布日期：2019年09月11日      浏览次数：7次

#### 马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响评价公众公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，马钢股份公司委托中钢集团马鞍山研究院有限公司编制《马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响评价报告》，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，现就该项目环境影响评价有关情况公告如下。

##### 一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

- (1) 项目名称：**马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程
- (2) 项目位置：**马鞍山市雨山区马鞍山东侧钢铁股份有限公司南区冷轧总厂。
- (3) 项目建设内容：**项目主要对马钢冷轧总厂南区现有1720酸轧生产区炉体设备实施改造，对入口原料输送系统改造，炉体技术改造（包括炉体改造、托架技术改造、炉嘴改造、炉位技术改造等）和轧机改造（包括1#、2#轧机改造、3#轧机炉体改造、轧辊炉体改造、轧辊架改造等改造，轧机入口除尘系统除尘器等。）
- (4) 原有工程及环评保护情况：**2009年马钢集团股份有限公司委托中钢集团马鞍山研究院有限公司编制《马钢集团股份有限公司冷轧技术改造环境影响评价报告》，该报告建设内容包含1720酸轧生产线，该报告书于2009年12月25日取得国家环境保护总局批复（环审[2009]487号）。

##### 现有工程环境保护情况：

- ① 废气处理措施：**炉内产生的二氧化硫经炉内除尘后通过炉气排放，轧机产生的炉内废气经除尘后通过炉气排放，炉内废气通过炉气排放。
- ② 废水处理措施：**炉内废水经炉内除尘后通过炉气排放，炉内废水经炉内除尘后，排入六中污水处理厂。
- ③ 噪声处理措施：**采用降噪设备，设备基础减振，厂房隔声等措施。

- ④ 固体废物处理措施：**废石粉料作为废渣回收利用，废润滑油经有资质单位处置。

##### 二、建设单位名称和联系方式

联系单位：马钢集团股份有限公司  
联系人：安杰  
联系电话：0555-2882657  
电子邮件：1433178581@qq.com

##### 三、环评影响报告书编制单位的名称

单位名称：中钢集团马鞍山研究院有限公司  
联系人：汪工  
联系电话：0555-2309639  
电子邮件：642573449@qq.com

##### 四、公众意见表的网络链接

见本网页附件

##### 五、提交公众意见表的方式和途径

任何有环保利害关系的个人和单位均可通过公示的联系方式向建设单位或环评单位了解项目情况，发表对项目建设的意见和建议。请公众在参与公众参与调查过程中认真填写公众意见表（见附件），并提供准确的个人信息，包括：姓名、家庭或单位住址及联系电话等，以便需要反馈信息。

##### 六、公示时间

本次公示时间为自公示之日起30天

马钢集团股份有限公司  
2019年9月11日

附件：  
+ 建设或环评影响报告书

意见表.pdf

2.3-1

---

### 3

#### 3.1

2019 11 6

2019 11 6 ~11

19 10

2019 11 13 11 15

2019 11 6

2019 11 6 ~11 19 10

1

2

3

4

5

2020 2 20

4

#### 3.2

##### 3.2.1

2019 11 6

<http://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=a4cd9414ed9565639257321c119d5c84>

2020 2 20

<http://www.magang.com.cn/d3/index/syxxgk/382509/index.html>



首页 > 首页 > 首页信息公开

## 《马鞍山钢铁股份有限公司马钢股份冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响报告书》（征求意见稿）公示

2020年02月20日 来源：

作者：

打印

分享到：



马鞍山钢铁股份有限公司委托中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司编制的《马鞍山钢铁股份有限公司马钢股份冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响报告书》已形成征求意见稿。根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价

系。

联系方式如下：

联系单位：马鞍山钢铁股份有限公司

联系人：安杰 联系电话：0555-2882657

电子邮件：1433178581@qq.com。



## 二、征求意见的公众范围及公众意见表的网络链接

本次环境影响评价征求公众意见的范围主要是项目建设地及其周围受影响的人群和团体代表。公众意见表详见附件2。

## 三、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位或环评单位，反映与建设项目环境影响相关的意见和建议。也可亲自来项目所在地建设单位当面提出和填写意见。信息公开期间，应提供有效的联系方式，鼓励公众实名方式提交意见并提供常住地址。

建设单位：马鞍山钢铁股份有限公司

联系人：安杰 联系电话：0555-2882657

电子邮件：1433178581@qq.com。

环评单位：中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司

联系人：汪工 联系电话：0555-2309639

电子邮件：642573449@qq.com

## 四、公众提出意见的起止时间

本次征求意见公示时间为自本公示发布之日起十个工作日内。

[附件1 马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程报告书征求意见稿.pdf](#)

[附件2 建设项目环境影响评价公众意见表.docx](#)

有限公司

马鞍山钢铁股份

年2月20日

2020年

## 3.2-2

### 3.2.2

2019 11 13 11 15

10 2

4

# 推介会



11月8日,招商银行马鞍山分行在当地某农场成功举办“招商银行小微企业金融服务”路演成长第一“小”微企业金融服务推介会。

推介会上,招商银行马鞍山分行四位业务骨干向小微企业主或企业融资部门负责人重点介绍了招商银行小微企业信贷政策及“闪电贷”、“票融慧”、“供应链融资”等适合小微企业的金融产品。

招商银行马鞍山分行按照总行制定经营方针,注重保人客户,做实做透,更关注小微企业经营实际,了解小微企业融资需求,针对具体客户的不同情况量身定制服务方案,获得小微企业客户的认可。

下一步,招商银行马鞍山分行在做好各项业务的同时,将持续推出“三三”工程,固本强基,加大对小微企业的扶持力度,为马鞍山地区小微企业提供更多优质的服务。

## 建设银行马鞍山市分行 深化结对帮扶 助力脱贫攻坚



11月8日,建设银行马鞍山市分行扶贫干部前往定点扶贫的含山桂林头镇毛铺村开展结对帮扶及脱贫攻坚专题调研工作。

扶贫干部一行首先到贫困户家中,走访入户慰问,为他们带去食用油、毛巾、肥皂、牙膏等生活物资,详细询问他们的身体状况及生产生活基本情况,鼓励他们树立信心,借助党和政府的帮扶政策,社会各界的支持,通过自身的努力脱贫致富,过上幸福的生活。

在村里,扶贫干部与村委干部开展调研座谈,村干部及驻村干部,详细介

绍村经过村委、驻村工作队及村民的不懈努力,基础设施逐渐完善,村容村貌发生了非常大的可喜变化,村委、驻村工作队工作思路清晰,干劲足,精神风貌好。接下来,毛铺村将如何谋划发展产业,抓好项目引进,加强队伍建设,落实村组思想观念等,从脱贫攻坚向美丽乡村建设、乡村振兴工作,进一步提升扶贫工作成效,促进高效农业增效,推动扶贫工作扎实开展。建行扶贫干部表示,将一如既往全力支持毛铺村的发展,积极配合村委开展脱贫攻坚工作。

## 递金融温度

抵押,基本维持现状(地上房屋、土地、森林等由受让人享有,施工期间用水、用电、施工安全及场地平整等)由受让人负责。

3个月内完成竣工验收。

、建设规划、环评报告、营业执照等有关材料。未能

的法人和其他组织(除法律另有规定外),均可申请借款,贷款自然逾期和风险管理等部门负责或转其他部门负责处理的,不得参与招投标、拍卖、挂牌或者竞买活动。

三、本次国有建设用地使用权出让按照价高者得原则确定竞得人(限于机构投资者)。

的截止时间为2019年12月11日10时。

二、资格审查,申请人按照竞买保证金,查看市公共资源交易中心2019年12月11日17时前确认其竞买资格。

六、本次出让方式为挂牌,挂牌时间为2019年12月8日9时至2019年12月13日10时。

九、银行开户  
开户单位:安徽当涂经济开发区管理委员会(土地出让方)  
开户行:工行当涂支行  
账号:  
1306020928500204411  
查询网址:  
http://www.itdg.gov.cn/  
当涂县自然资源规划局  
2019年11月13日

**新建巢湖至马鞍山城际铁路江北段环境影响评价征求意见稿公示**

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求,现将工程环境影响评价报告书(征求意见稿)挂网于马鞍山市人民政府网站(<http://www.maan.gov.cn/>),向社会公众提供信息,请公众就环评报告编制方案、环评报告征求意见稿、公示可以通过信件、E-mail、传真、电话等形式提供意见和建议。

公示单位:安徽省合众环境影响评价有限公司(地址:安徽省马鞍山市雨山区西塘路488号;联系人:周工;联系电话:0555-2305012)

环评单位:中铁第四勘察设计院集团有限公司(地址:武汉市武昌区东湖路1号;联系人:周工;邮编:430071;电话:027-51185771;传真:027-51185377;邮箱:whsyy@163.com)

**马鞍山钢铁股份有限公司马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响评价征求意见稿公示**

马鞍山钢铁股份有限公司马钢股份公司冷轧总厂1720酸轧线设备能力提升改造工程环境影响评价征求意见稿公示。环评报告征求意见稿挂网于马鞍山市人民政府网站(<http://www.maan.gov.cn/>)。环评报告征求意见稿挂网于马鞍山市人民政府网站(<http://www.maan.gov.cn/>)。环评报告征求意见稿挂网于马鞍山市人民政府网站(<http://www.maan.gov.cn/>)。

环评单位:安徽合众环境影响评价有限公司(地址:安徽省马鞍山市雨山区西塘路488号;联系人:周工;联系电话:0555-2305012)

**遗失声明**

当涂县列志机械厂遗失营业执照(正本)壹本,证号:340621600134451,特此声明。

当涂县列志机械厂  
2019年11月7日

**遗失声明**

遗失马鞍山市安工大资产评估有限责任公司印章一枚,特此声明作废。

马鞍山市安工大资产评估有限责任公司  
2019年11月6日

**遗失声明**

马鞍山市航方印章刻字社在中信银行股份有限公司马鞍山博望支行开立基本账户,因保管不善开户许可证遗失,柜账号:23061000897501,特此声明。

马鞍山市航方印章刻字社  
2019年11月4日

**减资公告**

安徽通海有色金属有限公司(统一社会信用代码:01390000A213M)因经营不善,决定减资。减资费用2000元,减资后注册资本为2000元。减资公告于2019年11月13日挂网公示,自公告之日起满30日无异议,自公告之日起满30日无异议,自公告之日起满30日无异议。

安徽通海有色金属有限公司  
2019年11月13日

**主销公告**

本人和合... 2019年11月13日

**遗失声明**

中国教育工会... 2019年11月13日

**遗失声明**

安徽... 2019年11月13日

**遗失声明**

马鞍山市... 2019年11月13日

**遗失声明**

... 2019年11月13日



### 3.2.3

2019 11 6



3.2-3



3.2-4

---

**3.2.4**

**3.3**

**3.4**

**4**

**5**

**6**

**6.1**

2019 12 6

4

**6.2**

**6.2.1**

2020 4

4

---

**6.2.2**

**7**

---

**8**

4

1720

1720

2020 4 21