

马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司  
马鞍山市晟沃一般工业固体废物Ⅰ类填埋场项目  
环境影响评价公众参与说明

马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

2021年4月

## 目 录

目录.....	I
1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况 .....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	7
3.4 公众提出意见情况.....	7
4 其他公众参与情况 .....	7
5 公众意见处理情况 .....	7
6 其他.....	7
7 诚信承诺.....	8
8 附件.....	9

# 1 概述

项目名称：马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目

建设单位：马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

项目性质：新建

建设地点：马鞍山市雨山区向山镇大王山丁山矿区

规划用地面积：总占地约 309.73 亩

项目规模：本填埋场选址占地面积约 309.73 亩（206484.5210m<sup>2</sup>），可填埋容积约 790 万 m<sup>3</sup>，填埋场服务年限约 8 年，其附属设施包括：租用的办公住房约 280m<sup>2</sup>，渗滤液收集处理系统占地约 750m<sup>2</sup>，渗滤液临时处理间（加药间）约 100m<sup>2</sup>，进出场道路约 350m，服务期满后场地进行全范围覆土绿化，临时设施拆除，渗滤液收集处理系统拆除回填土复绿。

总投资：项目总投资 15142.35 万元，环保投资为 5983.2 万元，占工程总投资的 39.51%。

项目固废填埋采用常用的固废堆填工艺：酸水处置及边坡治理→修建道路→场区防渗施工→修建渗滤液收集导排系统→汽运进场→卸料、推铺压实、覆膜→封场覆盖→土地复垦。

马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响评价公众参与说明整体情况概述如下：

2021 年 2 月 19 日，马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司委托中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计院有限公司承担该项目环境影响评价工作；

2021 年 2 月 23 日，中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司网站上（<http://www.mimr.cn/gsgg/info.aspx?itemid=3655>）对该项目首次环境影响评价信息进行公开；

2021 年 3 月 17 日，中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司网站上（<http://www.mimr.cn/gsgg/info.aspx?itemid=3660>）对该项目征求意见进行了信息公开；

2021 年 3 月 25 日、3 月 26 日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在安徽日报对该项目征求意见进行了两次报纸公示；

2021 年 3 月 17 日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在项目周边居民点（向山镇、

黄山寺) 对该项目征求意见进行了张贴公告。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2021年2月19日,马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司对该项目进行了首次环境影响评价信息公开。向公众告知该项目的概况、建设单位和环评单位及联系方式、环境影响评价工作的指导思想和重点、征求公众意见的主要事项、公众发表意见的主要途径等。

该项目首次环境影响评价信息公开在接收委托后的第4个工作日进行,满足《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第4号)中建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内进行公开的要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

2021年2月23日,马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司网站上(<http://www.mimr.cn/gsgg/info.aspx?itemid=3655>)对该项目首次环境影响评价信息进行公开;公示时间为2021年2月23日~3月8日,共10个工作日。

首次网络信息公开网站为中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司网站上,中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司为建设单位马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司的控股单位,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第4号)中“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站”进行公开的要求。

项目首次网络信息公示截图见附件1。

#### 2.2.2 其他

本项目首次信息公开,仅采用了网络公开方式,未采用其他方式。

### 2.3 公众意见情况

在首次网络信息公开期间,未收到公众的反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书征求意见稿形成后，2021年3月17日，马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司网站上

(<http://www.mimr.cn/gsgg/info.aspx?itemid=3660>) 对该项目征求意见稿进行了信息公开；公示时限为2021年3月17日~3月30日，共10个工作日；

2021年3月25日、3月26日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在安徽日报对该项目征求意见进行了两次报纸公示；

2021年3月17日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在项目周边居民点(向山镇、黄山寺)对该项目征求意见进行了张贴公告，公示时限为2021年3月17日~3月30日，共10个工作日。

本次征求意见稿公示的主要内容包括：

- (1)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；
- (2)征求意见的公众范围；
- (3)公众意见表的网络链接；
- (4)公众提出意见的方式和途径；
- (5)公众提出意见的起止时间。

本项目环境影响报告书征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书。

综上，本项目征求意见公示符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第4号)第十条、第十一条中的有关征求意见稿公示的相关要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

2021年3月17日，马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司网站上(<http://www.mimr.cn/gsgg/info.aspx?itemid=3660>) 对该项目征求意见进行了信息公开；公示时间为2021年3月17日~3月30日，共10个工作日。

征求意见稿网络信息公示网站为中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司网站上，中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司为建设单位马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司的控股单位，符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第4号)中“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见……通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日”进行公开的要求。

项目征求意见稿网络信息公示截图见附件 2。

### 3.2.2 报纸

2021 年 3 月 25 日、3 月 26 日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在安徽日报对该项目征求意见进行了两次报纸公示；

本项目征求意见稿报纸信息公示在安徽日报进行，安徽日报是马鞍山地区主要报纸，具有一定的群众基础和公信力，属于建设项目所在地公众易于接触的报纸，且在征求意见的 10 个工作日内（3 月 17 日~3 月 30 日）进行了 2 次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令 第 4 号）中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”要求。

项目征求意见稿报纸信息公示截图见图 3.2-1、3.2-2。



图 3.2-1 项目 3 月 25 日征求意见稿报纸信息公示截图



图 3.2-1 项目 3 月 26 日征求意见稿报纸信息公示截图



### 3.2.3 张贴

2021年3月17日马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司在项目周边居民点(向山镇、黄山寺)对该项目征求意见进行了张贴公告,公示时限为2021年3月17日~3月30日,共10个工作日。

### 3.2.4 其他

本项目征求意见信息公开,采用了网络、报纸、张贴公告三种公开方式,未采用其他方式。

## 3.3 查阅情况

本次项目纸质版征求意见稿查阅场所,分别在马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司(建设单位)、中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计有限公司(环评单位)设置,项目电子版征求意见稿可以在征求意见稿信息公开网站上下载,截至本次征求意见稿公示期结束,未收到需查阅纸质报告的公众消息。

## 3.4 公众提出意见情况

在项目征求意见稿公示期间,未收到公众的反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目公众参与未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等其他深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

在项目首次公示期间、征求意见稿公示期间,未收到公众的反馈意见。

## 6 其他

本项目公示无公众意见表反馈,项目公示所涉及到的报纸原件、网页打印材料、公众参与调查表原件等材料均在建设单位进行了存档,以供以后备查。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令 第 4 号)要求,在马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见,对未采纳的意见按要求进行了说明,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实,未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司承担全部责任。

承诺单位: 马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

承诺时间: 2021 年 4 月

## 8 附件

附件 1 项目首次网络信息公示截图；

附件 2 项目征求意见稿网络信息公示截图；

## 附件 1 项目首次网络信息公示截图

### 公示公告

您现在的位置：首页 > 新闻中心 > 公示公告 > 马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类

### 马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响评价首次信息公示

新闻来源：马鞍山矿山研究总院 发布时间：2021-02-23 阅读：104 次

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》，马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司委托中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计院有限公司编制《马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响报告书》。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

项目名称：马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目

建设单位：马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

项目性质：新建

建设地点：马鞍山市雨山区向山镇。

规划用地面积：总占地约309.73亩。

项目规模：本填埋场选址占地面积约309.73亩（206484.5210m<sup>2</sup>），附属设施包括：租用的办公住房约280m<sup>2</sup>，渗滤液收集处理系统占地约750m<sup>2</sup>，渗滤液临时处理间（加药间）约100m<sup>2</sup>，进出场道路约350m，填埋场服务年限约8年，服务期满后场地进行全范围覆土绿化，临时设施拆除，渗滤液收集处理系统拆除回填土复绿。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

通讯地址：马鞍山市雨山区向山镇向山创业园33号

联系人：张总

电话：0555-2404684

#### 三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称：中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计院有限公司

联系人：吴工

联系电话：0555-2309522

电子邮件：774581229@qq.com

#### 四、环境影响评价工作程序和主要内容

环境影响评价的工作程序：搜集资料、现场踏勘、调查分析、环境现状调查与监测、工程分析、环境影响预测评价、综合分析（环境措施、清洁生产及循环经济、总量控制、公众参与等）得出结论、编写报告书、专家评审、送环保部门审批。

环境影响评价的工作内容：在现场踏勘、工程分析的基础上，分析本工程采取的污染防治措施，营运期所造成的各类环境影响，针对不利影响提出环境保护补充措施。

#### 五、公众意见表的网络链接

见本网页附件

#### 六、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评价单位了解该项目情况，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，以便根据需要反馈信息。

#### 七、公示时间

本次公示时间为自公示之日起十个工作日。

## 附件 2 项目征求意见稿网络信息公示截图

### 公示公告

您现在的位置：首页 > 新闻中心 > 公示公告 > 《马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响评价公众参与说明》

### 《马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响报告书》征求意见稿公示

新闻来源：马鞍山矿山研究总院 发布时间：2021-03-17 阅读：49 次

马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司委托中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计院有限公司编制《马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响报告书》已经形成征求意见稿，根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）有关规定，现对环境影响报告书征求意见稿进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

#### 一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质版报告书的方式和途径

《马鞍山市晟沃一般工业固体废物 I 类填埋场项目环境影响报告书征求意见稿》见附件1，公众若要查询该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版，或者需要进一步了解该项目有关情况，请与马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司联系，联系方式如下：

建设单位名称：马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

通讯地址：马鞍山市雨山区向山镇向山创业园33号

联系人：张工

电话：0555-2404684

#### 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实施地及其周围受影响的人群和团体代表，公众意见表具体见附件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有关的意见和建议；也可直接向建设单位或环评单位的联系人，当面反馈意见。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

##### 建设单位名称和联系方式

建设单位名称：马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

通讯地址：马鞍山市雨山区向山镇向山创业园33号

联系人：张工

电话：0555-2404684

##### 环境影响报告书编制单位联系方式

单位名称：中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计院有限公司

联系人：吴工

联系电话：0555-2309522

电子邮件：774581229@qq.com

#### 四、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间为本公示发布之日起十个工作日内。

马鞍山市晟沃生态修复工程有限公司

/uploadfiles/2021/03/20210319091754921.pdf

/uploadfiles/2021/03/20210319091808601.docx