

---

华亭煤业集团有限责任公司

马蹄沟煤矿矸石场项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿

调查时间：二零一九年六月



# 公众参与说明

## 1.概述

公众参与是环境影响评价的重要组成部分，项目的建设对周围社会、自然环境将产生一定的影响，公众参与旨在听取相关单位和公众的意见，将公众的建议和意见向建设单位反映，使建设单位充分重视民众的意见，以使项目建设对环境影响的程度减小到最小，使受影响的人群受到合理的保护。同时加深公众对华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目基本情况及其潜在环境影响的了解，收集公众对该项目建设的意见、建议；结合公众参与，弥补环境影响评价可能出现的疏忽和遗漏，进而使建设项目的环保措施、厂区设计和环境监控及管理更趋完善与合理，力求项目的建设在环境效益、社会效益和经济效益方面取得统一。

建立公众参与环境监督管理的正常机制，可使项目影响区的公众能及时了解关于环境问题的信息，有机会通过正常渠道表达自己的意见，对建设方案的决策与顺利实施是非常必要的。让公众帮助辨析项目可能引起的重大尤其是许多潜在环境问题，了解公众关注的保护目标或公众最关心的问题，以便采取相应措施，使敏感的保护目标得到有效的保护。了解公众的看法、意见和建议，集思广益，为维护公众的切身利益，找到依据，使公众对项目建设的环保措施的实施起到监督作用；增强项目环境影响评价的合理性和社会可接受性，确保环保措施的可行性、合理性；动员公众参与环境保护，提高公民的环保意识和环境保护的积极性。总之，环境影响评价过程中实施公众参与可提高环境影响评价的有效性，提高公众的环境意识，促进环境影响评价制度的完善，保护环境质量，有利于最大限度发挥项目的综合和长远效益。

本项目在环评期间，按照《环境影响评价公众参与办法》的相关要求开展了公众参与工作。整个公众参与工作贯穿于环境影响评价工作的全过程，主要分为三个阶段：

### (1)第一阶段

我单位在确定环境影响报告书编制单位后7日内，于2019年03月18日，在甘肃环评信息网（<http://www.gshpxx.com/show/1477.html>）发布了华亭煤业集团有限责

任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响评价公众第一次公示。第一次公示内容及过程符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

## (2)第二阶段

兰州洁华环境评价咨询有限公司编制完成《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“征求意见稿”）后，于2019年05月08日将征求意见稿信息通过网络平台、报纸及现场张贴公告等三种方式同步进行信息公开，告知了征求意见的内容。本次征求意见的期限为10个工作日。征求意见内容、过程及途径符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

## (3)第三阶段

对项目环境影响评价信息向公众公开期间收集的公众意见进行整理、汇总，形成了《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响评价公众参与说明》。

## 2.首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

确定环境影响报告书编制单位后7日内（环评委托日期为2019年03月14日），于2019年03月18日，在甘肃环评信息网（<http://www.gshpxx.com/show/1352.html>）发布了该项目环境影响评价公众参与第一次公示。公示信息中介绍了建设项目的有关内容，其中包括建设项目概况、建设单位名称和联系方式、承担环境影响报告书编制单位的名称、征求公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等五部分内容。

公示日期：2019年03月18日~2019年03月29日。

### 2.2 公开方式

甘肃环评信息网为兰州致远网络科技有限公司运营的环评公示服务平台，域名为gshpxx.com以及兰州致远网络科技有限公司启用的其他域名。甘肃环评信息网（[www.gshpxx.com](http://www.gshpxx.com)）作为环评行业公众参与互动平台，旨在实现建设单位项目环评全过程公开，建立公众参与的互动渠道及行业知识分享交流资源库，协助企业项目公开、促进公众全程监督。因此，该项目环境影响评价公众参与第一次公示选取甘肃环评信息网作为载体，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网络截图：

The screenshot shows the website interface for the 'Gansu Environmental Assessment Information Network'. The main content area displays a public notice titled '华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目 环境影响评价首次公示'. The notice includes the following information:

- 作者:** 管理员 **来源:** 华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿 **时间:** 2019-03-18 15:07:31 **浏览次数:** 26次
- 环境影响评价首次公示**
- 根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号，以下简称《公参办法》）的规定，现对《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目（以下简称《项目》）建设影响的公众、关心《项目》建设的公众、专家、组织对《项目》建设的意见和建议，起到预防、减轻或消除《项目》建设对环境带来的不利影响的目的。
- 一、《项目》概况**
- 马蹄沟煤矿位于甘肃省华亭县东部，行政区划属华亭县安口镇管辖。井田走向长4.7km，平均宽0.9km，面积4.23km<sup>2</sup>。煤炭地质资源储量5466.8×10<sup>4</sup>t，设计可采储量为3628.9×10<sup>4</sup>t。
- 现有工程于2015年2月委托兰州煤矿设计研究院编制完成了《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目环境影响报告书》，同年3月获得《甘肃省环境保护厅关于华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目（补做）环境影响报告书的批复》（甘环审发【2015】15号）。
- 2014年9月，受马蹄沟煤矿委托，兰州洁华环境评价咨询有限公司承担了该工程竣工环境保护验收调查工作。于2015年5月进行了现场初次踏勘，于2017年6月8日甘肃省环境保护厅以甘环验发【2017】5号文对华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目（补做）通过了竣工环境保护验收。
- 本项目位于华亭县安口镇东南方向，距安口镇约3.5km，北距平凉市约63km，西离华亭县城23km。项目所在马蹄沟煤矿分为马蹄沟、许家沟、尹家咀沟，总体呈南—北走向。项目地理坐标为106°49'04.25"，北纬35°12'03.50"。
- 本项目整个煤矸石处置场（3#矸石场）南北长约190m，东西宽100m，底部高程1376m，封场标高1386m，设计煤矸石处置场堆高10m。煤矸石堆比重1.8t/m<sup>3</sup>，本项目设计总库容21万t，设计服务年限5.5年。项目总投资490.72万元。本项目总占地面积14000m<sup>2</sup>，折合21亩。占用场地现状为汽车三队停车场。
- 二、建设项目的建设单位名称和联系方式**
- 建设单位：华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿
- 联系地址：平凉市华亭县安口镇东南3.5km处
- 联系人：肖主任
- 联系电话：17793354358
- 三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式**
- 评价单位：兰州洁华环境评价咨询有限公司
- 联系地址：兰州市中环广场65号B座2804
- 联系人：陈工
- 联系电话：（0931）8826259
- 四、环境影响评价的工作程序和主要内容**
- 1. 评价工作程序
- 接受环评工作委托→第一次信息公告→研究国家和地方有关环境保护的法律、法规、标准文件，研究与建设项目有关的技术文件及其他文件→现状调查、监测→现状、预测评价→提出预防或减缓措施→第二次信息公告→征求公众意见→报告书修改→环境影响报告书上报审批。
- 2. 主要工作内容
- 通过对工程及周边地区的环境现状调查与监测，评价工程区域环境特征，分析建设项目施工期及运营期可能产生的环境影响；预测分析项目存在的污染要素对环境可能构成的影响程度，提出减缓环境影响的有效措施，给出环境评价结论。
- 五、征求公众意见的主要事项**
- 公众提出意见应与环境保护相关，主要涉及对项目建设对当地经济是否有促进作用、布局是否合理、项目建设对周边环境影晌程度、对项目环保方面的意见或建议、对当地环境质量影响看法、对项目建设的公众参与意见（如反对请简要说明理由）等，提出意见的公众进行重点调查等。
- 六、公众提出意见的主要方式**
- 自本公示发布之日起10个工作日内，公众可通过向公示上述地址发送书信、电话、电邮等方式，也可通过公式链接下载填写公众意见表，发表对本工程建设及环评工作的真实看法。环境影响评价单位将在报告中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向工程的建设、设计单位和有关部门反映。

2.3 公众意见情况

该项目环境影响评价工作信息第一次公开后，在项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中，建设单位与报告编制单位电话、邮箱等联系方式均未收到公众关于本项目环境影响评价相关的意见和建议。

### 3.征求意见公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

环境影响评价编制单位在编制《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响报告书（征求意见稿）》完成后，于2019年05月08日将征求意见稿信息在网站、报纸上同步进行了公开，并同时在项目周边的村庄、乡镇布告栏张贴环境影响评价公众参与公告，告知了征求意见的内容。主要公示内容包括：征求意见稿全文的网络链接、公众意见表的网络链接、查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

公众意见提出的起止时间为2019年05月08日~05月21日。

根据《环境影响评价公众参与办法》第十条和第十一条的规定“第十条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：

（一）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；

（二）征求意见的公众范围；

（三）公众意见表的网络链接；

（四）公众提出意见的方式和途径；

（五）公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

第十一条依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日；

（二）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；

（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日。

本次征求意见的内容包括了《环境影响评价公众参与办法》“第十条”的所有内容，征求意见的期限为10个工作日；公开方式严格采用《环境影响评价公众参与

办法》“第十一条”规定的网络平台、报纸及现场张贴公告等三种方式。网络平台和现场公告均持续公开 10 工作日，报纸公开在征求意见的时段内，分别于 2019 年 05 月 09 日和 05 月 16 日刊登了两次公示信息。

因此，本次征求意见程序与内容、公开时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

公示时间：2019 年 05 月 08 日~2019 年 05 月 21 日，共 10 个工作日。

#### 3.2.2 报纸

《科技鑫报》是中华人民共和国新闻出版总署(2002)8 号文件批函创刊的。该报用全新的新闻观念办新主流媒体，强力打造主流新闻、有价值的新闻、新闻背后的新闻、互动式的新闻，并配合以纵横捭阖，汪洋肆意，大开大合的产业新闻、金融新闻和具有本土特色及很强人文关怀情趣的专刊“西部人文地理”、“咱爹咱妈”等，以大报报型、大报风范、大雅大俗、实用实惠、紧贴市场、服务读者的都市新主流媒体形象，创出了西北报业的诸多个第一，成为甘肃地区零售量最大的报纸，因此，该项目环境影响评价公众参与报纸公告选取鑫报作为载体，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



环评信息公示、公布服务平台

搜索

网站首页 | 信息公开 | 验收公示 | 政策法规 | 环境监测 | 技术资料 | 环保资讯 | 求职招聘 | 合作单位

兰州 小雨 23°C - 12°C 南风 微风 星期四 晴 30°C - 14°C 东南风 2级 详细»

客服热线：189-0942-0342

信息公开

您的位置：首页 > 信息公开

### 华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目 环境影响评价征求意见稿公示

作者：管理员 来源：华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿 时间：2019-05-08 15:11:52 浏览次数：109次



根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，以下简称《公参办法》）的规定，现对《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目（以下简称《项目》）建设影响的公众、关心《项目》建设的公众、专家、组织对《项目》建设的意见和建议，起到预防、减轻或消除《项目》建设对环境带来的不利影响的的目的。

#### 一、《项目》概况

马蹄沟煤矿位于甘肃省华亭县东部，行政区划属华亭县安口镇管辖。井田走向长4.7km，平均宽0.9km，面积4.23km<sup>2</sup>。煤炭地质资源储量5466.8×10<sup>4</sup>t，设计可采储量为3628.9×10<sup>4</sup>t。

现有工程于2015年2月委托兰州煤矿设计研究院编制完成了《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目环境影响报告书》，同年3月获得《甘肃省环境保护厅关于华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目（补做）环境影响报告书的批复》（甘环审发【2015】15号）。

2014年9月，受马蹄沟煤矿委托，兰州洁华环境评价咨询有限公司承担了该工程竣工环境保护验收调查工作。于2015年5月进行了现场初次踏勘，于2017年6月8日甘肃省环境保护厅以甘环验发【2017】5号文对华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿建设项目（补做）通过了竣工环境保护验收。

本项目位于华亭县安口镇东南方向，距安口镇约3.5km，北距平凉市约63km，西离华亭县城23km。项目所在马蹄沟煤矿分为马蹄沟、许家沟、尹家咀沟，总体呈南—北走向。项目地理坐标为106°49'04.25"，北纬35°12'03.50"。

本项目整个煤矸石处置场（3#矸石场）南北长约190m，东西宽100m，底部高程1376m，封场标高1386m，设计煤矸石处置场堆高10m。煤矸石堆比重1.8t/m<sup>3</sup>，本项目设计总库容21万t，设计服务年限5.5年。项目总投资490.72万元。本项目总占地面积14000m<sup>2</sup>，折合21亩，占用场地现状为汽车三队停车场。

#### 二、项目采取的主要环保措施及效果

##### 1、大气环境影响

本项目投入运营后主要的外排废气污染源及其处理措施有：

限制汽车超载，煤矸石运输用篷布遮盖，防止物料洒落；运输汽车出厂前对轮胎、车体进行清洗，以减少运输扬尘的产生；运输道路路面要每天进行清扫、洒水，保持路面清洁和一定的空气湿度；严格管理车辆，运矸车辆限速行驶，行驶速度不得超过20km/h；避免大风天气作业；卸料后进行洒水作业，及时推平、压实；分区、分单元作业，禁止同时进行多作业面填埋作业或者不分区全场敞开式作业；对分单元作业的煤矸石及时进行压实，压实的作业采用土工膜及时进行苫盖，既可以防尘又可防止雨水对堆体的冲刷；对达到设计标高的作业单元及时进行覆土绿化。

##### 2、水环境影响

项目运行期间无生活污水产生；非雨季期间，无废水产生。

进入雨季煤矸石处置场将产生淋溶水，主要污染物为SS。本项目拟在拦渣坝内侧设置沉砂池，产生的淋溶水经排水系统收集至沉砂池内，经沉淀后全部回用于场区和道路洒水抑尘不外排。

为减轻项目可能造成的地下水污染影响，地下水污染防治措施按照“源头控制、分区防控、污染监控、应急响应”相结合原则进行防治。

##### 3、声环境影响

通过加强管理，夜间禁止作业；运输车辆限速行驶（20km/h以下）、禁鸣；水泵采取消声、减震措施后，项目运营期噪声对周边环境影响较小。

##### 4、固体废物环境影响

处置场内不设置管理站，项目运营期不产生固体废物。

##### 5、生态环境影响

采取工程措施、植物措施进行水土流失防治。工程措施主要有拦挡、排水等措施；植物措施采用因地制宜的适当的绿化方式。

#### 三、环境影响评价主要结论

本项目建设符合国家产业政策，符合地方环境保护要求；选址符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及其修改单的相关要求，选址合理可行；处置场运行期间排放的废气、废水、噪声在采取措施前提下，可以达到相关排放标准，生态环境向利好方向发展，从环境保护角度分析，本项目建设可行。

#### 四、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限

公众可登陆网站www.eshpjxx.com查阅《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响报告书（简本）》，或通过电子邮件、信函和来电的方式向环评单位或建设单位索取报告简本及进行咨询。索取信息及反馈意见期限为本公示之日起十个工作日内。

#### 五、征求公众意见的主要事项

公众提出意见应与环境保护相关，主要涉及对项目建设对当地经济是否有促进作用、布局是否合理、项目建设对周边环境影晌程度、对项目环保方面的意见或建议、对当地环境质量影响看法、对项目建设的公众参与意见（如反对请简要说明理由）等，提出意见的公众进行重点调查等。

#### 六、征求公众意见的具体形式和起止时间

公众可通过电话、电子邮件、信函、传真等方式提出对项目环境保护方面意见和建议。起止时间为本公示之日起十个工作日内。

#### 七、建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位：华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿

联系地址：平凉市华亭县安口镇东南3.5km处

联系人：肖主任

联系电话：17793354358

#### 八、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价单位：兰州洁华环境评价咨询有限公司

联系地址：兰州市中环广场65号B座2804

联系人：陈工

联系电话：（0931）8826259

#### 九、公众提出意见的主要方式

自本公示发布之日起10个工作日内，公众可通过向公示上述地址发送书信、电话、电邮等方式，也可通过公式链接下载填写公众意见表，发表对本工程建设及环评工作的真实看法。环境影响评价单位将在报告中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向工程的建设、设计单位和有关部门反映。

附件：公众意见表.pdf

华亭煤业马蹄沟矸石场（送审）.pdf

培训报名

成绩查询

环评项目申报

资料下载

机构查询

诚信系统

2019年05月09日报纸公示:



### 《永登县马连泉沟建筑用砂矿建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》公示

各位公众:

我公司永登县马连泉沟建筑用砂矿建设项目环评报告书已完成征求意见稿,为进一步听取项目区公众对该工程环境保护方面的意见和建议,现将《永登县马连泉沟建筑用砂矿建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》在网络公示,欢迎项目区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链接及查阅纸质报告书的方式和途径:

(1)《永登县马连泉沟建筑用砂矿建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》网络链接:[http://www.gscxh.com/html/20195/13\\_1126.htm](http://www.gscxh.com/html/20195/13_1126.htm)

(2)查阅纸质报告书的方式和途径:公众可以通过电话、电子邮件的方式向建设单位索取和查看环境影响报告书征求意见稿纸质版。

二、征求意见稿的公众范围

征求意见稿的范围为永登县中堡镇的村庄、企事业单位及个人等的意见。

三、公众意见表的网络链接

[http://www.gscxh.com/html/20195/13\\_1126.htm](http://www.gscxh.com/html/20195/13_1126.htm)

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电话、电子邮件的方式向建设单位提出意见,也可以通过快速将纸质版公众意见表提交建设单位。

建设单位联系人:潘玉忠  
联系电话:18189563050  
通信地址:甘肃省兰州市中堡镇蠡土湾村四社  
电子邮箱:18189563050@163.com

五、公众提出意见的起止时间

征求意见稿的时间为即日起10个工作日。

永登县鑫鼎矿业有限公司  
2019年5月9日

### 兰州市河谷再生资源开发利用有限责任公司利用兰州甘草环保建材有限公司水泥窑协同处置工业危险废物13万吨/年、一般固废和污染土15万吨/年项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

根据《环境影响评价公众参与办法》,在完成《兰州市河谷再生资源开发利用有限责任公司利用兰州甘草环保建材有限公司水泥窑协同处置工业危险废物13万吨/年、一般固废和污染土15万吨/年项目环境影响报告书(征求意见稿)》后公示以下信息,征求与该建设项目环境影响有关意见。

一、工程概况

兰州市河谷再生资源开发利用有限责任公司与兰州甘草环保建材有限公司合作,将兰州甘草环保建材有限公司即将投产的1条日产4500吨水泥生产线及已有1条日产2000吨水泥生产线进行改造,固体废物投加点分别增设3处,即窑头、窑尾和生料配料系统,建设配套预处理、贮存设施,利用水泥窑协同处置技术,对固体废物进行综合利用,本项目实施后将形成年处置工业危险废物13万吨/年、一般固废和污染土15万吨/年规模,其中4500吨/天水泥生产线年处置13万吨危险废物、3万吨一般固废和污染土,2000吨/天水泥生产线年处置12万吨一般固废和污染土,即将投产的1条日产4500吨水泥生产线及已有1条日产2000吨水泥生产线配备了除尘排风机和噪声治理措施,其中日产2000吨水泥生产线完成了环评及环保验收手续,日产4500吨水泥生产线完成了环评及环保验收手续。

二、征求意见稿的公众范围

本项目沿线受影响的个人、群体、企事业单位或者关注其他社会人士。

三、公众可通过网络链接下载《兰州市河谷再生资源开发利用有限责任公司利用兰州甘草环保建材有限公司水泥窑协同处置工业危险废物13万吨/年、一般固废和污染土15万吨/年项目环境影响报告书(征求意见稿)》及公众意见表:[http://www.gscxh.com/html/20195/13\\_1123.htm](http://www.gscxh.com/html/20195/13_1123.htm)

也可通过建设单位或环评单位联系人索取纸质版。

四、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、电子邮件、书信、面谈以及填写公众意见表的形式反映与本项目有关的环境方面事项。

建设单位:兰州市河谷再生资源开发利用有限责任公司;  
联系地址:甘肃省兰州市榆中县甘草店街道98号;  
联系人:毛直;联系电话:13893374837;  
邮箱:2483348216@qq.com。  
评价机构:甘肃创新环境科技有限责任公司;  
联系地址:甘肃省兰州市红古区城驿镇化大渠;  
联系人:陈均秀;联系电话:18794841592;  
邮箱:596738257@qq.com。

五、公众提出意见的时间:自本公告公示之日起10个工作日。

### 华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响评价征求意见稿第一次公示

《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目》由兰州清华环境评价咨询有限公司承担其环境影响评价报告书编制工作,依据《环境影响评价公众参与办法》,现进行第一次公示,环境影响评价报告书相关信息发布在甘肃环评信息网([www.gshpxx.com/](http://www.gshpxx.com/)),欢迎与本次环境权益相关单位、专家及公众即日起10个工作日内向公示信息中所列单位提供环境保护相关意见和建议。

华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿  
兰州清华环境评价咨询有限公司  
2019年5月9日

### 兰州市永登县甘露池历史遗留无主金矿尾矿土壤污染场地综合治理项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

《兰州市永登县甘露池历史遗留无主金矿尾矿土壤污染场地综合治理项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》已编制完成,现根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定,将环境影响报告书征求意见稿全文发布,征求公众对本项目环境影响评价的意见和建议。

一、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

报告书全本链接:<http://www.gscxh.com/html/2019/05/2019050513465876.pdf>。

纸质报告查阅方式:公众可在建设单位、环评单位所在地索取纸质报告,也可通过电话方式索取纸质报告。

二、征求意见稿的公众范围

受影响的单位或个人,及相关群众及有关专家。

三、公众意见表的网络链接

[http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xqgk01/201810/20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xqgk01/201810/20181024_665329.html)

四、公众提出意见的方式和途径:

即日起,公众对本项目环境影响评价和环境保护措施有关的意见和建议,请在10个工作日内通过快速邮寄、电子邮件等方式,将公众意见表提交建设单位。

建设单位:永登县上川镇人民政府  
地址:甘肃省兰州市永登县上川镇黄茨滩村  
联系人:胡典英 联系电话:13993120046

五、公众提出意见的起止时间

自公示之日起10个工作日。

永登县上川镇人民政府  
2019年5月9日

2019年05月017日报纸公示:



**华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目环境影响报告书征求意见稿第二次公示**

华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿委托兰州浩华环境影响评价有限公司对《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目》进行环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号令)的有关规定,需对本项目环境影响评价情况(详见环境影响报告书)进行公示,以便公众了解、征求与建设项目环境影响有关意见。

**一、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**  
任何单位或个人可通过<http://www.gshpcc.com/show/1478.html> (报告书链接地址)查看《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目》环境影响报告书征求意见稿全文。

任何单位或个人如需查阅纸质报告书可至平凉市华亭县安口镇东3.5km处马蹄沟煤矿取阅。联系人:肖主任,联系电话:17793354358

**二、征求意见稿的公众范围**  
征求意见稿的公众范围主要为项目周围的民众和团体。

**三、公众意见表的网络链接**  
任何单位或个人若对项目环评有宝贵意见或建议,可在<http://www.gshpcc.com/show/1478.html> (调查表链接地址)下载公众意见表进行填写反馈。

**四、公众提出意见的方式和途径**  
任何单位或个人若对项目环评有宝贵意见或建议,可将填写好的公众意见表通过电子邮件、传真、信函等方式在公众提出意见的起止时间内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。

**建设单位:**华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿  
**联系地址:**平凉市华亭县安口镇东3.5km处

**联系人:**肖主任 联系电话:17793354358  
**环评单位联系方式如下:**  
**评价单位:**兰州浩华环境影响评价咨询有限公司  
**联系地址:**兰州市中滩广场65号B座2804  
**联系人:**陈工 联系电话:(0931)8820299

**五、公众提出意见的起止时间**  
建设单位征求公众意见的起止时间为该公示日期起的10个工作日内。

**建设单位:**华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿  
2019年5月16日

**永登县石灰沟建筑用石料矿项目环境影响评价报告书征求意见稿公示**

《永登县石灰沟建筑用石料矿项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)已编制完成,现根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定,将环境影响评价征求意见稿全文发布,征求公众对本项目环境影响评价的意见和建议。

**一、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:**  
环境影响报告书征求意见稿网络链接[http://www.gsczb.com/html/2019/5/13\\_1135.htm](http://www.gsczb.com/html/2019/5/13_1135.htm)  
查阅纸质报告书的方式和途径:公众可向永登县玄武岩矿业有限公司查阅纸质报告书。

**二、征求意见稿的公众范围:**  
受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

**三、公众意见表的网络链接**  
附件1:建设项目环境影响评价公众意见表

**四、公众提出意见的方式和途径:**  
即日起,公众如果有对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,请在10个工作日内通过快递邮寄、电子邮件等联系方式,将公众意见表提交建设单位。

**建设单位:**永登县玄武岩矿业有限公司  
2019年5月16日

**地址:**永登县中堡镇清水河村  
**联系人:**龙总 联系电话:19093115777

**五、公众提出意见的起止时间**  
自公示当日起10个工作日。

**永登县玄武岩矿业有限公司**  
2019年5月16日

**永登县下屯沟建筑用石料矿项目环境影响评价报告书征求意见稿公示**

《永登县下屯沟建筑用石料矿项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)已编制完成,现根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定,将环境影响评价征求意见稿全文发布,征求公众对本项目环境影响评价的意见和建议。

**一、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:**  
环境影响报告书征求意见稿网络链接[http://www.gsczb.com/html/2019/5/13\\_1134.htm](http://www.gsczb.com/html/2019/5/13_1134.htm)  
查阅纸质报告书的方式和途径:公众可向甘肃龙源矿业有限公司查阅纸质报告书。

**二、征求意见稿的公众范围:**  
受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

**三、公众意见表的网络链接**  
附件1:建设项目环境影响评价公众意见表

**四、公众提出意见的方式和途径:**  
即日起,公众如果有对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,请在10个工作日内通过快递邮寄、电子邮件等联系方式,将公众意见表提交建设单位。

**建设单位:**甘肃龙源矿业有限公司  
2019年5月16日

**地址:**永登县中堡镇武营村  
**联系人:**龙总 联系电话:19093115777

**五、公众提出意见的起止时间**  
自公示当日起10个工作日。

**甘肃龙源矿业有限公司**  
2019年5月16日

**永登县石阳坪建筑用石料矿项目环境影响评价报告书征求意见稿公示**

《永登县石阳坪建筑用石料矿项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)已编制完成,现根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定,将环境影响评价征求意见稿全文发布,征求公众对本项目环境影响评价的意见和建议。

**一、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:**  
环境影响报告书征求意见稿网络链接[http://www.gsczb.com/html/2019/5/13\\_1136.htm](http://www.gsczb.com/html/2019/5/13_1136.htm)  
查阅纸质报告书的方式和途径:公众可向永登县玄武岩矿业有限公司查阅纸质报告书。

**二、征求意见稿的公众范围:**  
受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

**三、公众意见表的网络链接**  
附件1:建设项目环境影响评价公众意见表

**四、公众提出意见的方式和途径:**  
即日起,公众如果有对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,请在10个工作日内通过快递邮寄、电子邮件等联系方式,将公众意见表提交建设单位。

**建设单位:**永登县玄武岩矿业有限公司  
2019年5月16日

**地址:**永登县中堡镇  
**联系人:**龙总 联系电话:19093115777

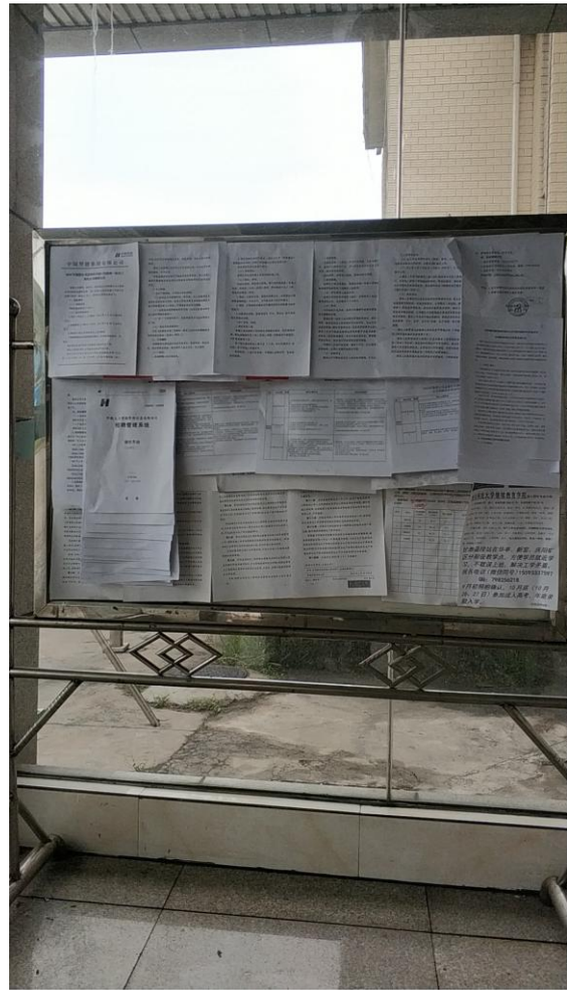
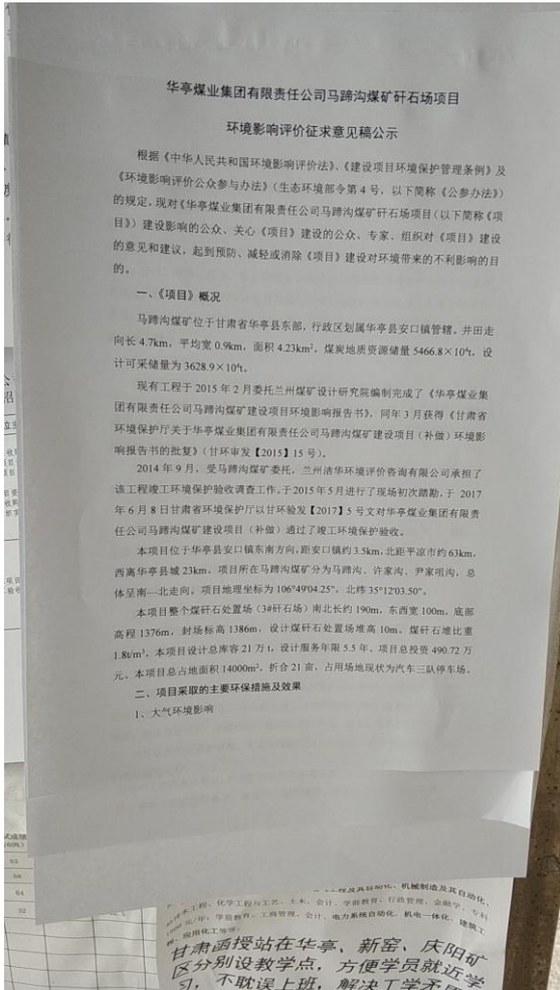
**五、公众提出意见的起止时间**  
自公示当日起10个工作日。

**永登县玄武岩矿业有限公司**  
2019年5月16日

### 3.2.3 张贴

本项目报告书征求意见稿完成以后,在网络平台和报纸公示的同时,为进一步方便公众知晓征求意见的情况,于2019年05月10日在项目所在地张贴了公告。张贴公告的场所位于马蹄沟煤矿,便于公众知晓征求意见的具体内容。

因此,张贴区域属于《环境影响评价公众参与办法》中规定的“公众易于知悉的场所”,符合相关要求。



### 3.3 查阅情况

本项目报告书征求意见稿编制完成后，纸质版存放在我公司办公室内，在公示期间有专人负责报告书征求意见稿的查阅接待工作，为需要查阅的公众提供报告书征求意见稿纸质版并负责对公众提出意见进行收集和解释。

在征求意见稿公示期间，无公众查阅纸质版报告征求意见稿。

### 3.4 公众提出意见情况

在项目报告书征求意见稿公开期间，未收到公众通过电话、信件、邮件、微信等咨询项目环境影响情况，未收到关于本项目环境影响方面的意见表。

## 4.其他公众参与情况

无。

## 5.公众意见处理情况

本项目环境影响评价公众参与公开过程中，未收到公众反馈的意见和建议。未收到关于本项目环境影响方面的意见表。

## 6、报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

建设单位在报批前对该项目环评报告进行了全本公示，公示日期：2019年6月17日。

### 6.2 公开方式

采用网络公示方式，在“甘肃环评信息网”上进行公示的，公示网址 [www.gshpxx.com/](http://www.gshpxx.com/)。

## 7、其他

无。

## 8.诚信承诺

按照建设项目《环境影响评价公众参与办法》要求，华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿承诺如下：

我单位已按照《办法》要求，在“华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目”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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石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华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿承担全部责任。

承诺单位：华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿

承诺时间：2019年06月18日

附件：

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 \_\_\_\_\_ 年 月 日

项目名称	华亭煤业集团有限责任公司马蹄沟煤矿矸石场项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

<b>二、本页为公众信息</b>	
<b>(一) 公众为公民的请填写以下信息</b>	
<b>姓 名</b>	
<b>身份证号</b>	
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	
<b>经常居住地址</b>	省 市 县(区、市) 乡(镇、 街道) 村(居委会) 村民组(小区)
<b>是否同意公开个人信息</b> (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
<b>(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息</b>	
<b>单位名称</b>	
<b>工商注册号或统一社会信用代码</b>	
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	
<b>地 址</b>	省 市 县(区、市) 乡(镇、 街道) 路 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

