

玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选

工程环境影响评价

# 公众参与说明

玉溪华达矿业有限公司

2026年3月20日

# 目录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	7
4、报批前公示.....	15
5、其他公众参与情况.....	17
6 公众意见处理情况.....	18
7 其他.....	20
8 诚信承诺.....	21

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》、《建设项目环境影响评价技术导则总纲》和《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等法律和法规相关要求，玉溪华达矿业有限公司对《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程》开展了建设项目环境影响评价公众参与调查，现将调查情况整理如下报告。

## 1 概述

(1) **项目名称：**玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程；

(2) **建设单位：**玉溪华达矿业有限公司；

(3) **建设性质：**新建；

(4) **建设地点：**玉溪市华宁县青龙镇大村境内，中心地理坐标为东经 103°00'22.231"，北纬 24°30'14.764"。

(5) **矿区面积：**1.7626km<sup>2</sup>。

(6) **项目工程占地面积：**11.05hm<sup>2</sup>（永久占地 3.66hm<sup>2</sup>，临时占地 7.39hm<sup>2</sup>）。

(7) **建设规模：**采用地下开采方式开采 50 万吨/年磷矿原矿石。

(8) **服务年限：**12 年（含 2 年基建期）。

(9) **开采范围：**根据云南省自然资源厅批复的采矿许可证 C5300002025056110158430，有效期：2025 年 5 月 21 日~2033 年 5 月 20 日，矿区面积 1.7626km<sup>2</sup>，生产规模 50 万吨/年，开采方式为地下开采。开采深度 2100m~1920m，共有 10 个拐点圈定。

(10) **开采对象：**开采对象为采矿许可范围内大村矿段（KT2）和索罗补得矿段（KT3）号矿体。

(11) **建设内容：**主要包括采矿区、选矿厂、排土场、原矿堆场、充填工程及附属的办公生活区以及公共设施等。

(12) **项目投资：**项目总投资 18298.63 万元，环保投资 920 万元。

(13) **选矿工艺：**采用多级“破碎+筛分”选矿方法。

(14) **采矿工艺：**采用进路式胶结充填采矿法进行开采。

(15) **劳动定员：**项目劳动定员拟设置 196 人，其中生产性人员 176 人，管理性人员 20 人，技术及管理人员 15，厂级管理人员为 5 人。

(16) **工作制度：**项目年生产 330 天，每天 3 班，每班 8 小时；

**(17) 建设周期：**项目计划于 2026 年 6 月开工建设，预计 2028 年 6 月完工，建设周期 24 个月。目前工程尚未开工建设。

**(18) 联系人：**孟华

**(19) 电话：**15912465552

(1) 建设单位开展公参调查，调查周围区域为可能受到影响的公众。征求公众对拟建工程建设的意见和建议，动员全社会关心环境保护事业，参与环境保护建设，使公众更全面了解工程建设将对评价区的空气环境、水环境、声环境和社会环境等方面产生的影响。

(2) 开展公众参与活动，加强工程建设方与公众之间的双向交流，增强环境污染与治理的透明度，提高工程被公众的接受程度，同时提高公众的环境保护意识，维护区域公众的切身利益。

(3) 通过调查结果的统计和分析，了解公众对拟建工程的支持程度及希望采取的环保措施，减轻工程建设对环境造成的不利影响，使工程在规划设计、管理方面更完善和合理。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

“玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程”于2025年9月18日进行首次环境影响评价信息公开。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条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（以下统称网络平台），公开下列信息：

（一）项目名称、选址、建设内容等基本情况，现有工程建设内容及其环境保护情况；

（二）建设单位名称和联系方式；

（三）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；

（四）公众意见表的网络链接；

（五）提交公众意见表的方式和途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

玉溪华达矿业有限公司于2025年9月17日确定云南寄傲环境科技有限公司为玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书编制单位，并出具委托书给云南寄傲环境科技有限公司，于9月18日按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求对建设项目进行首次公示，告知公众“玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程”的项目名称、选址、项目概况、建设单位名称及联系方式、评价单位名称及联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式等。具体公示内容见图2.2-1。

第一次公示信息内容、时间及期限符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的相关要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

建设单位于2025年9月18日，在玉溪高古楼网站进行了项目信息第一次公示，公示网址链接为：<https://www.gaogulou.com/thread-1864519-1-1.html>。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条要求：“建设单位应当通过其网站、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（以下统称网络平台）”进行信息公示。

玉溪高古楼网站属于《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条要求中的“建设项目所在地公共媒体网站”，选择玉溪高古楼网站公示符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条“网络平台”要求。

项目首次公示于2025年9月18日进行公示后直至项目环境影响报告书编制完成，期间在玉溪高古楼网站一直进行公示。

第一次公示内容如下：

### 一、建设项目名称及项目概况

1、项目名称：玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程

2、建设内容及规模：拟投资18298.63万元建设50万t/a磷矿采矿工程、选矿厂、废石场、干堆场、及附属办公生活区以及公共设施等。矿区面积为1.7626平方公里，开采方式为地下开采。

3、建设地点：玉溪市华宁县青龙镇大村村委会者白村

### 二、项目建设单位名称及联系方式

1、单位名称：玉溪华达矿业有限公司

联系人：王总

联系方式：15887839350

2、承担评价工作的评价机构的名称和联系方式

评价机构名称：云南寄傲环境科技有限公司

联系人：许工

电话：13708867306

邮箱：1525500848@qq.com

### 三、公众意见表的网络连接

公众可进入以下链接下载调查表并填写，可采用邮件或信件的方式向建设单位或环评单位提交。建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接：

[https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

### 四、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，填写公众意见表的公众可通过向公示指定邮箱发送邮件的方式反馈公众意见表，发表对本工程建设及环评工作的意见和看法。

### 五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为：自本信息公开之日起十个工作日。

综上，“玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程”首次环境影响评价信息公开符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条要求。项目首次环境影响评价信息公开截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 玉溪高古楼网站公示截图（首次网络公示）

### 2.2.2 其他

公司首次环境影响评价信息公开方式为网络公开，未采用其他方式。

### 2.3 公众意见情况

项目首次环境影响评价信息自 2025 年 9 月 18 日起进行公示至《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）编制完成，玉溪华达矿业有限公司及环境影响报告书编制单位（云南寄傲环境科技有限公司）均未收到任何反馈信息。

### 3 征求意见稿公示情况

云南寄傲环境科技有限公司接到委托书后，成立了项目环境影响评价工作组，按照《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）所规定的原则、方法、内容和要求开展工作，及时组织相关人员对项目现场及周边区域进行了调查和踏勘，重点调查了项目区、周边的环境敏感目标及目前项目区情况，包括大气、水环境、声环境、土壤环境以及生态环境等，同时收集了项目区相关资料。

在了解项目情况，对项目区域环境质量现状进行监测后，云南寄傲环境科技有限公司工作小组进行了《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）的编制。

云南寄傲环境科技有限公司工作小组于 2025 年 10 月下旬编制完成项目环境影响评价征求意见稿，玉溪华达矿业有限公司于 10 月 27 日进行了《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》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。

鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信息。

### 3.1 公示内容及时限

#### 3.1.1 公示日期

网络公示日期为：2025年10月27日~2025年11月7日（共10个工作日）。

报纸公示日期为：2025年10月30日和2025年11月3日。

张贴公示日期为：2025年10月27日~2025年11月7日（共10个工作日）。

#### 3.1.2 公示内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，现对《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响评价报告书》（征求意见稿）进行网络公示。公示内容如下：

##### 一、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络链接

网络链接：[https://pan.baidu.com/s/1aRkHH1HQIsyIUPJYGs9-\\_A?pwd=kemu](https://pan.baidu.com/s/1aRkHH1HQIsyIUPJYGs9-_A?pwd=kemu) 提取码：kemu。

##### 二、查阅纸质报告书途径

云南省昆明市呈贡区置信银河广场B栋1403。

##### 三、征求意见的公众范围

本次征求意见范围包括项目周边居民、企业单位及对本项目关心的公众。

##### 四、公众提出意见方式和途径

公众可采取向建设单位或环境影响评价单位发送信函、传真、电子邮件、电话联系、面谈等方式发表对建设项目及环评工作的意见看法。

联系方式：13708867306 邮箱：1525500848@qq.com

##### 五、公众意见表的网络链接

公众可以进入以下链接下载调查表并进行填写：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

##### 六、公示时间

公众提出意见的起止时间：2025年10月27日至2025年11月7日。

#### 3.1.3 符合性分析

征求意见稿公示内容包括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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。符合《环境影响评价公众参与办法》第十条要求。

征求意见稿通过网络平台公开了 10 个工作日，网络公示期间报纸公开了 2 次，通过村委会和镇政府公示栏张贴公告 10 个工作日。符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

公司征求意见稿网络公示载体为玉溪高古楼网站，公示日期为：2025 年 10 月 27 日 ~ 2025 年 11 月 7 日，共 10 个工作日，网址链接为：<https://www.gaogulou.com/thread-1869480-1-1.html>，玉溪高古楼网站为建设项目所在地公共媒体网站，符合《环境影响评价公众参与办法》第九条建设项目所在地相关公共媒体网的相关要求。

公示截图如下：



图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

项目征求意见稿报纸公示载体为《玉溪日报》，公示日期为2025年10月30日和2025年11月3日，《玉溪日报》是中共玉溪市委机关报，订阅范围覆盖全市党政机关及企事业单位，是玉溪市公众所熟悉且易于接触的报刊，本项目建设于玉溪市华宁县青龙镇大村，项目环境影响评价征求意见稿报纸公示载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条建设项目所在地公众易于接触的报纸的相关要求。

报纸公示截图见图 3.2-2 和图 3.2-3。

# 习近平主席关心的“幸福路” 联通亚太新未来

新华社记者 王嘉惠 叶月 孟彦霖

路，蕴藏着开放的希望，合作的机会，蕴藏着美好生活的向往。

“只要我们的开放政策不变，太平洋就能成为促进世界繁荣增长之通道。”习近平主席2024年在亚太经合组织工商领导人峰会上掷地有声地指出。

10多年来，中国与亚太地区伙伴的诸多合作故事都写进了“幸福路”。从澜沧江—湄公河合作机制，到“一带一路”倡议，从数字经济伙伴关系协定，到《全球基础设施抗灾韧性倡议》，从《全球发展倡议》，到《全球南方合作倡议》，从《全球基础设施韧性倡议》，到《全球基础设施韧性倡议》，从《全球基础设施韧性倡议》，到《全球基础设施韧性倡议》。

印尼中国高速铁路有限公司公共经理穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

印尼全球发展研究中心主任维多·拉卡·普拉塔瓦说，雅万高铁体现了习近平主席倡导的普惠包容发展理念。她认为，该项目开启了印尼经济合作新篇章，实实在在地改善了印尼民生，为印尼经济复苏注入强大动力。

**共同发展的“幸福路”**

“我们愿意携手合作”“我们的心向着同一个方向”……雅万高铁项目，是两国友好合作的象征。她认为，雅万高铁项目，在两国领导人共同推动下，正式开通运营，是两国友好合作新篇章的开端。她认为，雅万高铁项目，在两国领导人共同推动下，正式开通运营，是两国友好合作新篇章的开端。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

**造福人民的“幸福路”**

“我们不仅修路，更修心，把梦想变成现实，为世界打造更美好的明天。”这是印度尼西亚工商领导人峰会开幕式上的主题演讲。习近平主席在致辞中说：“我们要修好造福人民的‘幸福路’。我们要修好造福人民的‘幸福路’。我们要修好造福人民的‘幸福路’。”

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

穆纳尔·曼蒂说，雅万高铁已成为印尼经济现代化的象征。“从曾经觉得印尼经济难以企及的梦想，但通过与中国合作，我们实现了‘高铁梦’。”

正式开通运营两年多来，雅万高铁已成为印尼最繁忙的轨道交通干线之一。雅万高铁开通运营后，当地工业园区区位优势提升，对外资企业吸引力增强。万隆周边地区开始与雅万高铁沿线地区，旅游、餐饮、零售等行业正在蓬勃发展。当地居民就业率也在增加，迄今已有超过50万人次国际旅客在印尼高铁沿线观光旅游，带动当地旅游业快速发展。

## 多彩活动 喜迎重阳

10月29日，在2025年全国“我们的节日·重阳”主题活动启动仪式暨河南省重阳节主题活动中，老年模特队在表演。

10月29日重阳佳节，各地举行丰富多彩的民俗、文体和志愿服务活动，为老人送上祝福和温暖。

新华社记者 李高南 摄  
(新华社北京10月29日电)



## 当“银发族”爱上“候鸟式”旅居——在彩云之南感受银发经济里的民生温度

新华社记者 王嘉惠

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

旅居行业在云南快速发展，越来越多的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

候鸟迁徙，人随候鸟。随着北方天气转凉，来自西北和东北的候鸟人群“错峰出行、错峰旅居”的需求，催生出候鸟式旅居的新业态。

“我们来到大理洱海畔，这里有141个‘候鸟小区’，提前完成旅居准备，仅靠洱海江景与小区周边自然风光，候鸟旅居行业蓬勃发展。”该公司副总经理兼负责人陈强说。

### 关于对《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）的公示

玉溪华达矿业有限公司  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
联系电话：13888719729

单位及对本项目关心的公众，公民、法人和其他组织，均可向本公示公告单位提出意见和建议。公告可采用电话、邮件、来访面谈等方式与建设单位或环评单位联系。

1. 建设单位名称及联系方式  
玉溪华达矿业有限公司：13888719729（电话）  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
2. 环评单位名称及联系方式  
云南睿德环保科技有限公司：1370867306（电话）

### 解除劳动合同通知书

吴建平、曾海荣、张元凯、曹振伟、杨承东、李伟梅、代凯、赵亚强、白国斌、周升波、李成军先生/女士：  
因你们违反《中华人民共和国劳动合同法》及我公司相关规章制度，且擅自离职30天以上，我公司已按照劳动合同法相关规定，解除劳动合同。自通知送达之日起30日内，请及时到公司办理交接手续。逾期不交，视为自动放弃相关权利。特此通知。  
联系人：李强 联系电话：1808779777  
联系地址：玉溪市红塔区凤凰路润泰国际一期165号  
联系人：李强 联系电话：1808779777

### 清算公告

根据《社会团体登记管理条例》和本组织章程及有关法律规定的规定，经2025年10月27日第一次理事会会议决议，决定清算。自公告之日起15日内，请及时到本组织清算组办理交接手续。逾期不交，视为自动放弃相关权利。特此公告。  
联系人：李强 联系电话：1808779777  
联系地址：玉溪市红塔区凤凰路润泰国际一期165号  
联系人：李强 联系电话：1808779777

### 《硫化物固态电解质材料生产项目（一期）环境影响报告书》（征求意见稿）公众参与公开信息

依据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第四号）等有关规定，现将《硫化物固态电解质材料生产项目（一期）环境影响报告书》（征求意见稿）全文在玉溪华达矿业有限公司网站进行公示，征求公众意见。

一、环评单位名称及联系方式  
玉溪华达矿业有限公司：13888719729  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
二、环评单位名称及联系方式  
云南睿德环保科技有限公司：1370867306  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
三、公众意见的网络链接  
链接：https://pam.baidu.com/s/1ZbXyrg  
四、公众提出意见的方式和途径  
公众可采用电话、邮件、来访面谈等方式与建设单位或环评单位联系。  
1. 建设单位名称及联系方式  
玉溪华达矿业有限公司：13888719729  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
2. 环评单位名称及联系方式  
云南睿德环保科技有限公司：1370867306  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称

### 水洗磷矿加工项目环境影响评价报告书公众参与公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第四号）等有关规定，现将《水洗磷矿加工项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）全文在玉溪华达矿业有限公司网站进行公示，征求公众意见。

一、环评单位名称及联系方式  
玉溪华达矿业有限公司：13888719729  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
二、环评单位名称及联系方式  
云南睿德环保科技有限公司：1370867306  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
三、公众意见的网络链接  
链接：https://pam.baidu.com/s/1ZbXyrg  
四、公众提出意见的方式和途径  
公众可采用电话、邮件、来访面谈等方式与建设单位或环评单位联系。  
1. 建设单位名称及联系方式  
玉溪华达矿业有限公司：13888719729  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称  
2. 环评单位名称及联系方式  
云南睿德环保科技有限公司：1370867306  
地址：云南省玉溪市华宁县母姑得磷矿采选工程  
村委会名称

## 图 3.2-2 征求意见稿报纸公示（2025年10月30日刊登）

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

关于《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》的说明

新华社北京10月31日电 11月1日出版的第21期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《关于〈中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议〉的说明》。

习近平指出，制定中长期规划是党治国理政的重要方式，研究制定好“十五五”规划，对于推动我国经济社会持续健康发展，如期基本实现社会主义现代化具有重大意义。

《建议》稿起草过程中，我们着重把握以下几点：一是坚持目标导向和问题导向，二是坚持系统思维，三是坚持稳中求进工作总基调，四是坚持新发展理念，五是坚持人民至上。

《建议》稿起草过程中，我们着重把握以下几点：一是坚持目标导向和问题导向，二是坚持系统思维，三是坚持稳中求进工作总基调，四是坚持新发展理念，五是坚持人民至上。

《建议》稿起草过程中，我们着重把握以下几点：一是坚持目标导向和问题导向，二是坚持系统思维，三是坚持稳中求进工作总基调，四是坚持新发展理念，五是坚持人民至上。

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

新华社北京10月29日电 中央宣讲团、中央和国家机关工委、教育部、中央军委政治工作部、中共中央办公厅日前在北京人民大会堂举办学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团首场报告会。

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神 中央宣讲团在北京、上海、天津、重庆宣讲

中国第42次南极考察队起航

11月1日，“雪龙”号从青岛被拖至考察队基地码头。当日，由中国自然资源部组织、中国第42次南极考察队从上海出发，奔赴南极。



关于对《玉溪华达矿业股份有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）的公示
征求意见期限自即日起，至2025年11月15日止。

为推进中国式现代化协力奋斗

——全国政协常委聚焦推动“十五五”时期经济社会高质量发展协商议政

“十五五”时期，要加快文化体制机制改革和文化创造性转化，全面提升国家文化软实力，增强中华文明传播力影响力。

“十五五”时期，要加快文化体制机制改革和文化创造性转化，全面提升国家文化软实力，增强中华文明传播力影响力。

来进博会感受健康新方向市场新活力

第八届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举办。作为进博会“健康新方向”板块的重要组成部分，进博会“健康新方向”板块将展示全球医药领域的最新成果。

进博会“健康新方向”板块将展示全球医药领域的最新成果，包括创新药、医疗器械、生物医药等。

进博会“健康新方向”板块将展示全球医药领域的最新成果，包括创新药、医疗器械、生物医药等。

进博会“健康新方向”板块将展示全球医药领域的最新成果，包括创新药、医疗器械、生物医药等。

图 3.2-3 征求意见稿报纸公示 (2025年11月3日刊登)

### 3.2.3 张贴

征求意见稿张贴公示地点为青龙镇人民政府公示栏和大村村委会公示栏，张贴时间为2025年10月27日~2025年11月7日，共10个工作日，青龙镇人民政府和大村村委会是项目最近的村民委员会及镇政府，属于自我管理、自我教育、自我服务的基层群众性自治组织及政府机构，符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条建设项目所在地公众易于知悉的场所的相关要求。

张贴公示照片如下：



图 3.2-4 征求意见稿张贴公示（青龙镇人民政府）



图 3.2-4 征求意见稿张贴公示（大村村民委员会）

### 3.2.3 其他

项目环评征求意见稿公开方式为网络公示、报纸公示、张贴公示，未采用其他方式。

## 3.3 查阅情况

为方便公众查阅及索取报告书纸质版，本项目征求意见稿公示期间同时将项目环境影响报告书（征求意见稿）作为链接附件上传在网络上，纸质报告可前往云南寄傲环境科技有限公司和玉溪华达矿业有限公司办公室查阅。

在《征求意见稿》公示期间，没有公众到现场查阅点查阅纸质版环评报告。

## 3.4 公众提出意见情况

在《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》（征求意见稿）公示期间，玉溪华达矿业有限公司和编制单位（云南寄傲环境科技有限公司）未收到任何反馈意见。

## 4、报批前公示

### 4.1 公示内容

- (1) 《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书》
- (2) 《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响评价公众参与说明》

### 4.2 公示方式（网络）

网站：高古楼

网址：<https://www.gaogulou.com/thread-1886886-1-1.html>

时间：2026年3月19日

截图：

论坛 > 灌水专区 > 玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书报批前公示

返回列表

回复

发新帖

查看: 301 | 回复: 0

玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书报批前公示 [复制链接] 1



w真x

发表于 刚刚 | 只看该作者 | 来自云南

楼主 电梯直达



48 17 539  
主题 帖子 积分

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书和公众参与说明。玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程报批前公示情况如下：

拟报批的报告书及公众参与说明连接链接：<https://pan.baidu.com/s/1NBtxJvdYg26Riwsf2dNFPg?pwd=feac> 提取码：feac

分享到： QQ好友和群

图 4-1 报批前公示截图

## 5、其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日起施行）第十四条规定：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与：

（一）公众质疑性意见主要集中在环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面的，建设单位应当组织召开公众座谈会或者听证会。座谈会或者听证会应当邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表参加。

（二）公众质疑性意见主要集中在环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的，建设单位应当组织召开专家论证会。专家论证会应当邀请相关领域专家参加，并邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表列席。

建设单位可以根据实际需要，向建设项目所在地县级以上地方人民政府报告，并请求县级以上地方人民政府加强对公众参与的协调指导。县级以上生态环境主管部门应当在同级人民政府指导下配合做好相关工作。”

在本项目环境影响评价首次公开及征求意见公示期间，没有公众对本项目环境影响评价提出质疑性意见，本项目可不进行深度公众参与。

## 6 公众意见处理情况

### 6.1 公众意见概述和分析

在项目征求意见稿公示、送审前全本公示期间均无反馈意见。问卷调查中同样无反对意见，一致支持项目的建设。

### 6.2 公众参与调查对象

本次公众参与调查对象主要为项目周围村庄人群、社会团体和管理部门等，调查共发放调查表 38 份，回收有效调查表 38 份，其中个人调查表 30 份，团体调查表 8 份。

### 6.3 公众参与调查结果

根据公众参与调查表统计结果，在接受调查的个人与团体中，均认为在落实本次评价提出的环保对策措施后其废水、废气、噪声、固废及环境风险对环境及个人的影响不大或可忽略；100%的个人及团体都支持项目建设；公众和社会团体在支持项目建设的同时，要求建设方认真执行国家环境保护法及相应法规，优化生产工艺、采用节能及环保的原辅材料，加强对废水、固废的治理，做到废水水质满足进市政管网的要求，固体废物 100%处置，尽可能减少项目建设对当地环境产生的不利影响。

调查对象涵盖受拟建项目直接和间接的影响的人群，以项目评价范围内地区为主要采样区域，具有一定的广泛性和代表性。本次公众参与个人调查包括项目评价范围内的村民和工作人员，涉及人员较为全面。受项目直接影响的群众占总调查人数的 100%，充分了解村民的需求，在项目建设的同时，保证村民的利益最大化。

调查表采用随机发放的形式，被调查者年龄覆盖各年龄段。

本次团体调查采用定性发放调查表，包括项目建设范围内企事业单位等，调查对象均是由直接或间接利益关系的团体或单位。

从调查的普遍性来看，本次公众参与调查具有较好的全面性及代表性。

#### ②调查结果

各社会团体没有提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

#### **6.4 公众意见采纳情况**

无。

#### **6.5 公众意见未采纳情况**

在公参调查过程中，没有个人及团体提出意见。

## 7 其他

公众参与问卷原件与网络公示信息照片、链接、网址均已存档备查。

项目环境影响评价公众参与工作资料由建设单位存档备查，主要包括以下几项：

- (1) 环评技术咨询合同、委托书；
- (2) 环境影响评价首次信息公开（网络公示截图及网址）；
- (3) 环境影响评价征求意见稿公示（网络公示截图及网址、2次报纸公示网址及图片、现场张贴图片）；
- (4) 环境影响评价报批前公开（网络公示截图及网址）；
- (5) 玉溪华达矿业有限公司关于对公众参与报告客观性、真实性负责的承诺。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程环境影响报告书编制的各阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《玉溪华达矿业有限公司华宁县母姑得磷矿采选工程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玉溪华达矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：玉溪华达矿业有限公司

承诺时间：2026年3月20日