

洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：洛阳天瑞环保科技有限公司

编制日期：2022年7月



## 目录

<b>1 概况</b> .....	<b>2</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	<b>2</b>
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	4
2.3 公众意见情况.....	5
<b>3 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>6</b>
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	6
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	12
<b>4 其他公众参与情况</b> .....	<b>12</b>
<b>5 公众意见处理情况</b> .....	<b>15</b>
<b>6 其他</b> .....	<b>15</b>
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>15</b>

## 1 概况

洛阳天瑞环保科技有限公司2016年成立，经过不断探索和技术改进，洛阳天瑞环保科技有限公司在铝渣（灰）的处理工艺上取得了一定的研发成果、掌握了核心技术，根据洛阳市偃师区工业和信息化局出具的“关于洛阳天瑞环保科技有限公司年清洁综合利用22万吨铝渣（灰）项目建设情况说明”洛阳天瑞环保科技有限公司计划建设22万吨/年铝渣（灰）项目，共分为三期进行建设，其中一期建设规模为年利用2万吨废铝渣（灰）和0.3万吨提铝尾泥，二期规模为年利用1万吨提铝尾泥，三期规模为年利用20万吨废铝渣（灰）。根据洛阳市工信和信息化局于2022年5月7日出具的“关于配合做好我市工业资源综合利用基地验收工作的通知”，天瑞环保科技有限公司22万吨/年铝渣（灰）清洁综合利用项目已列入洛阳市重大项目清单。洛阳天瑞环保科技有限公司于2020年租用河南旭阳明胶有限公司闲置厂房及其公辅设施，投资20000万元筹建清洁综合利用2万吨/年铝渣（灰）项目，主要建设内容包括主体工程（生产车间、熔化车间）、储运工程（原料仓库、成品仓库）、办公生活设施、公用工程及预留车间等，项目生产内容为：对电解铝渣（灰）和铝加工渣（灰）进行加工后得到再生铝锭、氢氧化铝、氧化铝精料和氯化铵。该项目于2020年取得《关于洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用2万吨/年铝渣（灰）项目环境影响报告书的批复》（洛环审【2020】26号）；2021年8月5日取得排污许可证，证书编号：91410300MA3XGDYA3A001V；2022年4月，编制完成《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用2万吨/年铝渣（灰）项目（阶段性）竣工环境保护验收报告》，并通过项目竣工环境保护验收，并可稳定运行，在此背景下，本次扩建计划在厂区内新建生产车间建设《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目》。

该项目主要建设内容为新建生产厂房、原料库等生产及辅助设施，新建相关环保设施，铝灰渣的处理工艺与现有工程基本一致，同时新增炭渣浮选线，项目建成后可达到处理铝灰渣95000吨/年和炭渣5000吨/年的建设规模。

说明：《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目》原为《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目》，于报告编制期间进行了项目名称的变更。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，我公司在项目环评期间采取了网络媒体公示、纸质媒体公示等多种形式征求公众意见。

第一次公众参与项目公示发布时间为2022年5月20日，建设单位在生态环境公示网进行本项目的第一次公示，公示介绍了建设项目概况以及征求意见的内容，项目环评第一次公示内容及公示截图见表1、图1。

**表1 第一次公示内容**

<p style="text-align: center;"><b>洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目</b></p> <p style="text-align: center;"><b>环境影响报告书第一次公示</b></p> <p>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》的规定和《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，现将《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目》环境影响报告书环境影响评价工作进行第一次公示。</p> <p><b>一、项目概况</b></p> <p>项目名称：洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目</p> <p>建设单位：洛阳天瑞环保科技有限公司</p> <p>建设地点：洛阳市偃师市高龙镇石牛工业区</p> <p>建设性质：扩建</p> <p>项目概况：本项目在厂区内新建生产车间建设清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目，针对电解铝和铝加工过程中产生的铝渣采取无害化处理技术，对废渣中的金属铝、氧化铝及氢氧化铝进行提取，实现铝渣的资源利用。主要设备为球磨机、压滤机、浓密机、沉降槽等。</p> <p><b>二、建设单位名称及联系方式</b></p> <p>建设单位：洛阳天瑞环保科技有限公司</p> <p>联系人：邱总 183 3885 5588</p> <p><b>三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式</b></p> <p>评价单位：洛阳志远环保科技有限公司</p> <p>联系人：陈工187 3906 9958</p>
--

#### 四、公众意见表网络链接

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=291162>

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

- (1) 电子版公众意见表，提交建设单位邮箱：396702525@qq.com
- (2) 纸质版公众意见表，提交洛阳天瑞环保科技有限公司。

洛阳天瑞环保科技有限公司

2022/5/20



图 1 第一次网上公示内容及截图

## 2.2 公开方式

第一次公众参与项目公示形式为网上公示。

### 2.3 公众意见情况

第一次公众参与项目公示期间，没有收到附近群众及代表的意见和建议。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

环评单位于 2022 年 6 月 13 日编制完成了《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用 95000 吨/年铝灰渣和 5000 吨/年炭渣扩建项目环境影响报告书征求意见稿》，建设单位根据《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》等相关规定，对该项目环评报告书的主要内容进行了公示，公示起止时间为 2022 年 6 月 13 日至 2022 年 6 月 27 日。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

本次征求意见稿公示网址为：

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=293453>

公示起止时间为 2022 年 6 月 13 日至 2022 年 6 月 27 日。网络公示内容及截图见图 2。



图 2 第二次网站公示内容及截图

### 3.2.2 报纸

本次征求意见稿在国际商报进行了报纸公示，公示起止时间为2022年6月20日至2022年7月4日。报纸公示内容及截图见图 3。



图3 第一次报纸公示内容及截图

# 國際商報

國際商報社主辦

國內統一刊號：CN11-0118

郵政代字：11-30

號 9981 冊 3.00

INTERNATIONAL BUSINESS DAILY

金砖国家领导人第十四次会晤举行 习近平主持会晤并发表重要讲话

## 志同道合的伙伴们早日加入金砖大家庭

2022年6月24日  
第11011号  
零售每份0.50元  
国内订阅每月15元  
国外订阅每月25元  
广告刊例  
封面人物  
封面故事  
封面新闻  
封面评论  
封面摄影  
封面设计  
封面编辑  
封面校对  
封面排版  
封面印刷  
封面发行  
封面配送  
封面零售  
封面广告  
封面推广  
封面宣传  
封面营销  
封面销售  
封面服务  
封面支持  
封面合作  
封面共赢  
封面未来  
封面梦想  
封面希望  
封面信心  
封面勇气  
封面力量  
封面智慧  
封面勇气  
封面力量  
封面智慧



第三、第四、第五、第六、第七、第八、第九、第十、第十一、第十二、第十三、第十四、第十五、第十六、第十七、第十八、第十九、第二十、第二十一、第二十二、第二十三、第二十四、第二十五、第二十六、第二十七、第二十八、第二十九、第三十、第三十一、第三十二、第三十三、第三十四、第三十五、第三十六、第三十七、第三十八、第三十九、第四十、第四十一、第四十二、第四十三、第四十四、第四十五、第四十六、第四十七、第四十八、第四十九、第五十、第五十一、第五十二、第五十三、第五十四、第五十五、第五十六、第五十七、第五十八、第五十九、第六十、第六十一、第六十二、第六十三、第六十四、第六十五、第六十六、第六十七、第六十八、第六十九、第七十、第七十一、第七十二、第七十三、第七十四、第七十五、第七十六、第七十七、第七十八、第七十九、第八十、第八十一、第八十二、第八十三、第八十四、第八十五、第八十六、第八十七、第八十八、第八十九、第九十、第九十一、第九十二、第九十三、第九十四、第九十五、第九十六、第九十七、第九十八、第九十九、第一百

推动“金砖+”合作模式  
我们应进一步拓展金砖合作的广度和深度，推动“金砖+”合作模式，打造开放多元的发展伙伴网络，让更多新兴市场国家和发展中国家参与到团结合作、互利共赢的事业中来。  
——2017年9月3日，在全时国家工商论坛开幕式上的讲话

推动“金砖+”合作模式  
我们应进一步拓展金砖合作的广度和深度，推动“金砖+”合作模式，打造开放多元的发展伙伴网络，让更多新兴市场国家和发展中国家参与到团结合作、互利共赢的事业中来。  
——2017年9月3日，在全时国家工商论坛开幕式上的讲话

我们的事业一定能够兴旺发达  
我们要扎扎实实把自己的事情办好，把金砖国家合作伙伴关系发展好，把金砖国家合作机制建设好。只要我们坚定的自身发展道路的信心，对金砖国家合作的自信，不为任何风险所惧，不被任何干扰所惑，我们的事业一定能解州旺发达。  
——2013年3月27日，在全时国家领导人第五次会晤时的主旨讲话

加强政治互信和安全合作  
金砖国家要加强政治互信和安全合作，共同维护国际公平正义，反对霸权主义、强权政治，反对冷战思维和集团对抗，构建人类命运共同体。  
——2022年5月19日，在全时国家领导人第十次会晤时的讲话

努力实现高质量发展  
我们要把握新一轮科技革命和产业变革机遇，在贸易和投资、数字经济等领域深化合作，助力五国经济高质量发展。  
——2019年11月14日，在全时国家领导人第十次会晤时的讲话



本报记者 吴力

第十四次会晤关注金砖国家自身的转型发展 多合作共 愿和合的篇章升级 必成世界和平与 稳定发展

图4 第二次报纸公示内容及截图

### 3.2.3 张贴

2022年6月24日，建设单位在项目厂址及周边村庄张贴了项目第二次公示。公示起止日期为2022年6月24日至2022年7月7日。第二次公示内容及公示照片见表2、图5。

表2 第二次张贴公示内容

<p style="text-align: center;"><b>洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目</b></p> <p style="text-align: center;"><b>环境影响报告书环境影响评价公众参与第二次公示</b></p> <p>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》等相关规定，现对《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用10万吨/年铝渣（灰）项目环境影响报告书》主要内容公示如下：</p> <p><b>（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</b></p> <p>1、环境影响报告书征求意见稿的全文： <a href="https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=293453">https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=293453</a></p> <p>2、查阅纸质报告书的方式和途径</p> <p>如需查阅纸质报告书征求意见稿，可致电建设单位，资料索取时间建议在公示期间。</p> <p><b>（二）征求意见的公众范围</b></p> <p>本次环境影响评价过程中，广泛征询评价范围内及项目所在地公众、法人和其他组织的意见及关心该项目建设的所有社会人士对本项目的意见和建议。</p> <p><b>（三）公众意见表的网络链接</b></p> <p>公众可填写生态环境部发布的《建设项目环境影响评价公众意见表》，并通过以下方式将意见提交建设单位。</p> <p><b>（四）公众提出意见的方式和途径</b></p> <p>本公示10个工作日之内，公众可以采用电话、电子邮件或邮件的形式提出您的意见，以便我们及时、准确的反映到建设项目环境影响评价公众参与说明中去。同时请您留下您的联系方式，以便我们能够及时答复您的意见。</p> <p><b>（五）公众提出意见的起止时间</b></p> <p>本次征求公众意见的期限为10个工作日，起止时间为2022年6月24日至2022年7月7日。</p> <p><b>（六）联系方式</b></p>
--

建设单位名称：洛阳天瑞环保科技有限公司

联系人：邱总183 3885 5588

邮箱：396702525@qq.com

通讯地址：洛阳市偃师市高龙镇石牛工业区



(石牛村)



(军屯村)



(项目厂址)

图5 厂址及周边村庄第二次公示

### 3.3 查阅情况

本项目纸质版的环评报告书征求意见稿，放置于我公司会议室供附近关心项目

进展情况的群众及代表进行查阅，在公示期间，没有群众及代表来查阅、资讯项目相关情况。

### **3.4 公众提出意见情况**

本次征求意见稿在网上公示、报纸公示、张贴公示及纸质版放置于会议室公示等公示期间均没有公众就相关问题向我公司提出意见及建议。

## **4 其他公众参与情况**

本项目在第一次公示和第二次公示期间，均提供了生态环境部发布的《建设项目环境影响评价公众意见表》的网络链接，在两次公示期间未收到群众信息反馈，故不再进行深度公众参与。

公众参与意见征询表内容见表 3。

**表3 公众参与意见征询表内容**

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	洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目
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 align="right">（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>
二、本页为公众信息	
（一）公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	

身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 村(居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (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>	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	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。	

## 5 公众意见处理情况

本项目在第一次公示和第二次公示期间未收到周围群众任何形式的信息反馈。

## 6 其他

本项目第二次公示的征求意见稿、报纸等相关资料已整理完成，存档备查。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，对“洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目”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晌相关的合理意见，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《洛阳天瑞环保科技有限公司清洁综合利用95000吨/年铝灰渣和5000吨/年炭渣扩建项目》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本公司承担全部责任。



承诺单位：洛阳天瑞环保科技有限公司

承诺时间：2022年7月9日