

山东奇特新材料有限公司
年产 13.5 万吨高端合金制造项目
环境影响评价公众参与说明

山东奇特新材料有限公司

二零二二年十月

目 录

1 概述	1
1.1 项目概况.....	1
1.2 公众参与过程.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
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	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	8
4 公众意见处理情况	8
5 诚信承诺	8

附件：

- 1、首次环境影响评价信息公开情况；
- 2、征求意见稿公示情况。

1 概述

1.1 项目概况

山东奇特新材料有限公司（原在平航诚高科技材料有限公司）位于聊城市茌平区冯官屯镇王老小王楼村，厂内现有工程为年产 35 万吨冷拔丝项目，主要生产设施包括天然气加热炉、高速轧机、输送线、冷拔丝生产线、自动打捆机等。现有工程已履行环评及验收手续，满足环保要求，目前已取得排污许可证，证书编号：91371523MA3C9Y8068001P。

建设单位在现有厂区内投资 20000 万元建设 13.5 万吨高端合金制造项目，该项目是对原有年产 35 万吨冷拔丝的改建。改建项目将现有产业链向前延伸，新购置合金熔融电炉 2 套、真空感应炉 2 套、真空脱气炉 1 套、LF 精炼炉 1 套、AOD 精炼炉 1 套、合金电渣重熔炉 3 套、连铸机 1 套及其相应的配套设备。主要生产工艺是将镍、钼、铌、钛、铝等单质块状金属混合后在合金熔融电炉/真空感应炉/脱气炉中熔炼，经精炼炉进行精炼，电渣重熔炉重熔成合金坯料，形成 3.5 万吨/年的高温合金坯。

厂内拟建电炉自制合金坯料 3.5 万吨，其中 2.1 万吨坯料直接外售，剩余 1.4 万吨坯料进入下游轧制生产线，同时外购约 10 万吨合金坯料外购进厂后直接进入轧制生产线，11.4 万吨/年以线材、棒材、丝材等外售。项目投产后年总生产能力为 13.5 万吨高端合金制品，包括高性能耐蚀合金、高温合金、精密合金三种类型产品。

项目已在山东省投资项目在线审批监管平台备案，备案文号为：2204-371523-04-03-637521。

1.2 公众参与过程

根据《环境影响评价公众参与办法》我单位在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，于 2022 年 5 月 8 日-2022 年 5 月 20 日在招标网聊城站进行了首次环境影响评价信息公开；建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，于 2022 年 8 月 6 日~2022 年 8 月 19 日，通过聊城大众网、《聊城日报》、周围敏感点公告的方式同步公开环境影响报告书征求意见稿，征求周围公众对拟建工程建设意见。首次环境影响评价信息公开期间、报告书征求意见稿公示期间均未收到公众关于本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公开日期为 2022 年 5 月 8 日，首次环境影响评价信息公开是在确定环境影响报告书编制单位后的 7 个工作日内进行的，公开的主要内容见附件 1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次网络公示载体为招标网聊城站网站，公示时间为 2022 年 5 月 8 日-2022 年 5 月 20 日，网址为 https://fb.zhaobiao.cn/publishyz_v_193696.html，公示截图如下所示：



图 1 首次信息公示网络截图

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开期间未收到公众关于本项目环境影响和环境保护措施

有关的建议和意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿公示主要内容见附件 2，公示时限为 2022 年 8 月 6 日~2022 年 8 月 19 日，通过网络平台、项目所在地公众易于接触的报纸、项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式同步公开。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿网络公示时间为 2022 年 8 月 6 日~2022 年 8 月 19 日，公示内容包括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，网址为聊城大众网（http://liaocheng.dzwww.com/qx/chpx/tt/202208/t20220807_10639182.htm），网络公示截图如下所示：

山东奇特新材料有限公司年产13.5万吨高端合金制造项目环境影响报告书征求意见稿公示

2022-08-06 09:20:01 来源: 大众网 作者: 邢永亮



一、项目概况

(1) 企业现状

山东奇特新材料有限公司位于聊城市在平区冯官屯镇王老小王楼村, 厂内现有工程为年产35万吨冷拔丝项目, 主要生产设施包括天然气加热炉、高速轧机、输送线、冷拔丝生产线、自动打捆机等。现有工程已履行环评及验收手续, 满足环保要求, 目前已取得排污许可证, 证书编号: 91371523MA3C9Y 8068001P。

(2) 本项目建设情况

建设单位在现有厂区内投资20000万元建设13.5万吨高端合金制造项目, 该项目是对原有年产35万吨冷拔丝的改建。改建项目将现有产业链向前延伸, 新购置合金熔融电炉2套、真空感应炉2套、精炼炉2套、真空脱气炉1套、合金电渣重熔炉3套、连铸机1套及其相应的配套设备。

主要生产工艺是将镍、钼、钨、钛、铝等块状金属混合后在合金熔融电炉中熔炼, 经精炼炉进行精炼; 后进入真空感应熔炼炉进一步精炼; 经真空脱气电渣炉进一步精炼, 重熔成合金坯料。合金坯料经加热炉加热进入现有工程轧高速轧机进行轧制、冷拔设备进行冷拔。项目建成后, 最终形成年产13.5万吨高端合金的生产能力。

二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:

[\(报告书网站链接地址\) .pdf](#)

查阅纸质报告书的方式和途径:

在山东奇特新材料有限公司环保部办公室内提供纸质报告书, 供公众查阅。

三、征求意见的公众范围

刘集、菜园、潘庄、小王楼、北陈、张麦楼村等敏感点的公民及评价范围内的其他单位、组织。

四、公众意见表的网络链接

[\(意见表网站链接地址\) .docx](#)

五、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若有意见或建议, 可通过信函或电子邮件与建设单位联系。

地址: 聊城市在平区冯官屯镇王老小王楼村, 刘总(收)

邮箱: lyfwfy@163.com

六、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起10个工作日内, 向建设单位提出宝贵意见。

公示发布单位: 山东奇特新材料有限公司

公示发布时间: 2022年8月5日

今日要闻



聊城市人民政府与山东高速集团签订战略合作协议



聊城市纪委监委通报3起违反中央八项规定精神



聊城: 加大税收违法“黑名单”宣传力度 净化税

图说



聊城大学迎来2019级新生



下岗女工带头创业 撬中国绳打开销路



全国国际象棋青少年锦标赛(团体) 在山东聊城

视频集锦



图 4 征求意见稿报纸公示截图 (2022 年 8 月 10 日)

3.2.2 公示张贴

2022 年 8 月 6 日~2022 年 8 月 19 日在厂区附近居民点及学校宣传栏以张贴公告的方式进行信息公开。包括菜园、小王楼村、潘庄、北陈、张麦糠村等。



菜园村



小王楼村



北陈



潘庄村



3.3 查阅情况

环境影响报告书征求意见稿放置在山东奇特新材料有限公司环保科办公室内，公示期间未有公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

报告书征求意见稿公示期间未收到公众关于本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

4 公众意见处理情况

首次环境影响评价信息公开期间、报告书征求意见稿公示期间均未收到公众关于本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

5 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在新旧动能转换系统优化升级改造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《山东奇特新材料有限公司年产 13.5 万吨高端合金制造项目环境影响报告书公众参与说明》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山东北方天擎科技产品有限公司承担全部责任。

承诺单位：山东奇特新材料有限公司

承诺时间：2022 年 10 月 19 日

附件 1

山东奇特新材料有限公司年产 13.5 万吨高端合金制造项目 环境影响报告书第一次公示

（一）项目基本情况

（1）企业现状

山东奇特新材料有限公司位于聊城市茌平区冯官屯镇王老小王楼村，厂内现有工程为年产 35 万吨冷拔丝项目，主要生产设施包括天然气加热炉、高速轧机、输送线、冷拔丝生产线、自动打捆机等。现有工程已履行环评及验收手续，满足环保要求，目前已取得排污许可证，证书编号：91371523MA3C9Y 8068001P。

（2）本项目建设情况

建设单位在现有厂区内投资 20000 万元建设 13.5 万吨高端合金制造项目，该项目是对原有年产 35 万吨冷拔丝的改建。改建项目将现有产业链向前延伸，新购置合金熔融电炉 2 套、真空感应炉 2 套、精炼炉 2 套、真空脱气炉 1 套、合金电渣重熔炉 3 套、连铸机 1 套及其相应的配套设备。

主要生产工艺是将镍、钼、铌、钛、铝等块状金属混合后在合金熔融电炉中熔炼，经精炼炉进行精炼；后进入真空感应熔炼炉进一步精炼；经真空脱气电渣炉进一步精炼，重熔成合金坯料。合金坯料经加热炉加热进入现有工程轧高速轧机进行轧制、冷拔设备进行冷拔。项目建成后，最终形成年产 13.5 万吨高端合金的生产能力。

（二）建设单位名称和联系方式

建设单位：山东奇特新材料有限公司

地址：聊城市茌平区冯官屯镇王老小王楼村

联系人：刘总

联系方式：17852824351

（三）环境影响报告书编制单位

单位名称：山东山冶环境工程有限公司

单位地址：山东省济南市高新区舜华路 1969 号 F 楼 6 层

（四）公众意见表

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定，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。

公众对建设项目有环境保护意见的，可在本公示下方（见附件）下载《建设项目环境影响评价公众意见表》进行填写提交。

（五）提交公众意见的方式和途径

公众对填写的公众意见表可通过下列方式进行提交：

- 1、电子版意见，可发送至建设单位邮箱：lyfwfy@163.com
- 2、纸质版意见，可邮寄至建设单位；聊城市茌平区冯官屯镇王老小王楼村
山东奇特新材料有限公司 刘总（收）

公示发布单位：山东奇特新材料有限公司

公示发布时间：2022 年 5 月 7 日

附件 2 征求意见稿公示

山东奇特新材料有限公司年产 13.5 万吨高端合金制造项目 环境影响报告征求意见稿公示

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：

查阅纸质报告书的方式和途径：

http://liaocheng.dzwww.com/qx/chpx/tt/202208/t20220807_10639182.htm

在山东奇特新材料有限公司环保部办公室内提供纸质报告书，供公众查阅。

二、征求意见的公众范围

刘集、菜园、西朱庄村、小王楼、北陈、张麦糠村等敏感点的公民及评价范围内的其他单位、组织。

三、公众意见表的网络链接

http://liaocheng.dzwww.com/qx/chpx/tt/202208/t20220807_10639182.htm

四、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若有意见或建议，可通过信函或电子邮件与建设单位联系。

地址：聊城市茌平区冯官屯镇王老小王楼村，刘总（收）

邮箱：lyfwfy@163.com

五、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起 10 个工作日内，向建设单位提出宝贵意见。

公示发布单位：山东奇特新材料有限公司

公示发布时间：2022 年 8 月 5 日