

河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目

公众参与说明

河南省煜晟镍业有限责任公司

二零二三年十一月

目 录

1 概述	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	1
2.2 公开方式	2
2.3 公众意见情况	4
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	5
3.3 查阅情况	13
3.4 公众提出意见情况	13
4 公众参与座谈会情况	13
4.1 座谈会公示情况	13
4.2 座谈会会议纪要	19
5 公众参与调查结果与分析	25
6 报批前公开情况	25
7 小结	27

1 概述

根据《中华人民共和国环境保护法》、《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》等法律法规的规定，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019.01.01施行）（以下简称《办法》）的相关要求，河南省煜晟镍业有限责任公司遵循依法、有序、公开、便利的原则，在河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书编制过程中，组织开展了该建设项目环境影响评价公众参与活动。

公众参与对象主要包括本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，以及环境影响评价范围之外关心本项目建设的公民、法人和其他组织。

环境影响评价信息公开方式主要有：通过网络平台公开、通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开、在公众易于知悉的场所张贴公告的方式等。收集项目所在地周边群众对项目建设，特别是项目环境保护的建议和意见。

本项目环境影响评价信息公开期间，未收到公众的反馈意见。

本次建设项目环境影响评价公众参与符合相关规范要求，充分保障了公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目建设单位于2023年6月1日通过汝州新闻网（公示网址为：<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1463>）进行了本项目环境影响评价公众参与第一次公示。以网络公告的形式向公众发布，介绍工程概况、工程的环境影响情况，并邀请公众对本项目的环境影响发表意见。首次公示时间为2023年6月1日~2023年6月14日，公示期10个工作日。第一次公示信息见表2-1。

表 2-1 第一次公示内容

<p>河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目</p> <p>环境影响评价公众参与第一次公示</p> <p>河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目正在进行环境影响评价工作，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第4号）的要求，现对该项目的情况公示如下：</p> <p>一、项目建设内容</p> <p>项目名称：河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目</p> <p>建设地点：汝州市寄料镇高庙村黄楝树自然村</p> <p>项目概况：在不增加产能、不改变原主体工艺基础之上，对原有年处理30万吨红土镍矿炼</p>

精制镍铁创新技术示范项目进行改造，利用含镍废渣替代部分红土镍矿、铝灰作为辅料。主要建设改造内容为：新建一座原料处理车间，新建一座物料试配试验间，对现有原料储存库改造增设物料混料输送及投加系统；新增成型设备、分拣设备、计量设备、混料设备、输送设备、试配试验设备及环保设备等。试配(试验)工艺：原料—配料—挤压成型—还原试配；试配设备仅定期运行。

二、项目建设单位及其联系方式

建设单位名称：河南省煜晟镍业有限责任公司
通讯地址：汝州市寄料镇高庙村黄楝树自然村
联系人：葛红喜 联系电话：13698823934
电子邮箱：yushyeng13071753572@163.com

三、环境影响评价机构及其联系方式

环评单位名称：河南云科环保科技有限公司
通讯地址：河南省新郑市龙湖镇浩创梧桐郡 39 号楼 2 单元 103 室 2 层
联系人：周工 联系电话：15515800576
电子邮箱：1360706431@qq.com

四、征求公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写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）。环境影响评价公众参与意见表下载网址：

链接：https://pan.baidu.com/s/li_pxjpmITuBNkHL1WfzGDA 提取码：nwt7

五、提交公众意见表的主要方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，可反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）。

河南省煜晟镍业有限责任公司

2023 年 5 月 31 日

2.2 公开方式

2.2.1 网络公示

公示网址：<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1463>

公示时间：2023 年 6 月 1 日至 2023 年 6 月 14 日。

公示截图：见下图 2-1。



河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目环境影响评价公众参与第一次公示

发布日期: 2023-06-01 作者: 河南省煜晟镍业有限公司 阅读: 45次 字体: [大] [中] [小]

河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目正在进行环境影响评价工作, 根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令第4号)的要求, 现对该项目的情况公示如下:

一、项目建设内容

项目名称: 河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目

建设地点: 汝州市寄料镇高庙村黄棟树自然村

项目概况: 在不增加产能、不改变原主体工艺基础之上, 对原有年处理30万吨红土镍矿炼精制镍铁创新技术示范项目进行改造, 利用含镍废渣替代部分红土镍矿、铝灰作为辅料。主要建设改造内容为: 新建一座原料处理车间, 新建一座物料试配试验间, 对现有原料储存库改造增设物料混料输送及投加系统; 新增成型设备、分拣设备、计量设备、混料设备、输送设备、试配试验设备及环保设备等。试配(试验)工艺: 原料—配料—挤压成型—还原试配; 试配设备仅定期运行。

二、项目建设单位及其联系方式

建设单位名称: 河南省煜晟镍业有限公司

通讯地址: 汝州市寄料镇高庙村黄棟树自然村

联系人: 葛红喜 联系电话: 13698823934

电子邮箱: yushyeng13071753572@163.com

三、环境影响评价机构及其联系方式

环评单位名称: 河南云科环保科技有限公司

通讯地址: 河南省新郑市龙湖镇浩创梧桐郡39号楼2单元103室2层

联系人: 周工 联系电话: 15515800576

电子邮箱: 1360706431@qq.com

四、征求公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和看法, 可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表, 请填写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)。环境影响评价公众参与意见表下载网址:

链接: https://pan.baidu.com/s/1i_pxjpmItuBNkHL1WfzGDA 提取码: nwt7

五、提交公众意见表的主要方式和途径

若您对项目有什么意见和看法, 可反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函(以邮戳日期为准)的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时, 请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式, 以便根据需要反馈, 并且您的个人信息未经允许不会对外公开(法律法规另有规定的除外)。

河南省煜晟镍业有限公司

2023年5月31日

精选推荐

热度排行榜

- 1 农村所连夜抢修断马线
- 2 住建局: 城市安全“保障者”项目建设“监督员”
- 3 市场监管局 双节食品市场“全检查”舌尖安全有保障
- 4 老旧小区改造要改得好, 更要维护保持好
- 5 张婧斐: 把爱奉献给孩子们
- 6 甘当“护花使者”的董利娜
- 7 汝州职业技术学院: 线上教学开好思政课
- 8 农家小院里生产个性化瓷瓷包装袋——孟二道返乡创业记
- 9 每一台手术, 都是他精心完成的“艺术品”
- 10 细微处花心思无障碍停车位显文明

图 2-1 第一次网络公示截图

载体选取符合性分析: 建设单位选取汝州新闻网网站(公示网址为:

<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1463>) 进行第一次公示, 为符合要求的正规公开网站, 符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号) 相关要求。本项目首次公示期间, 建设单位和环评单位均未收到公众相关反馈意见。

2.2.2 其他

未采用其他公开方式。

2.3 公众意见情况

本项目首次公示期间, 建设单位和环评单位均未收到公众相关反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书基本编制完成后, 建设单位通过汝州新闻网(公示网址为: <http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1501>) 以网络公告的形式向公众发布第二次公示, 在公示网页同时提供环境影响报告书(征求意见稿)的电子版下载链接, 公示时间为2023年6月26日至2023年7月7日, 公示时间满足10个工作日要求。在网络公示同时期在项目周边知悉的场所张贴公告, 并在《今日汝州》报纸上两次刊登相关公示信息。第二次公示内容见表3-1。

表 3-1 第二次公示内容

<p style="text-align: center;">河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目</p> <p style="text-align: center;">环境影响评价第二次(征求意见稿)公示</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》相关规定, 《河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成, 现将有关事宜公示如下:</p> <p>(一) 环境影响报告书征求意见稿全文查阅方式和途径</p> <p>网络链接: https://pan.baidu.com/s/18BTSCXJmWYs8YFfDcnrVEw</p>
--

提取码：y4m0

查阅纸质报告书的方式和途径：联系河南省煜晟镍业有限责任公司查阅。

（二）征求意见的公众范围

本项目周边受影响的及关注本项目建设的公民、法人、其它组织。

（三）公众意见表的网络链接

网络链接：https://pan.baidu.com/s/1U5fquXj1XEhX_bPQXDF_aw

提取码：upb2

（四）公众提出意见的方式和途径

公众可通过写信、发邮件、打电话或面谈等形式，向河南省煜晟镍业有限责任公司反馈您的宝贵意见和建议。

建设单位：河南省煜晟镍业有限责任公司

地 址：汝州市寄料镇高庙村黄楝树自然村

联 系 人：葛经理

联系电话：13027577397

邮 箱：yusheng13071753572@163..com

（五）公众提出意见的起止时间

公众意见征询时间为2023年6月26日至2023年7月7日，共10个工作日。

河南省煜晟镍业有限责任公司

2023年6月26日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示网址：<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1501>

公示时间：2023年6月26日至2023年7月7日

公示截图：见下图3-1。



图 3-1 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

在第二次公示期间，建设单位分别两次在《今日汝州》报刊登了第二次公示相关信息，两次报纸刊登公示截图见图 3-2、图 3-3。

载体选取符合性分析：《今日汝州》是一份面向大众的汝州本土综合性都市报。《今日汝州》通过管理有序的发行队伍及邮局面向汝州范围内以及河南省、乃至全国发行。在发行量、阅读率、发行网络、覆盖率等方面位居河南报刊前列，拥有近百万读者，属于项目建设地公众易于接触的报纸载体。

今日汝州

2023年6月27日
星期二
农历癸卯年五月初十

●河南省连续性内涝[平]10043
●新闻热线:0375-6908887
●电子信箱:rhzs2008@163.com

总第 3302 期

内部资料 免费交流

汝州新闻网: <http://www.ruzhounews.com>



平顶山市领导调研督导我市环保突出问题整改情况

本报讯(融媒体中心记者 赵子豪) 6月26日,平顶山市人大常委会副主任马军义、副市长许红兵、省生态环境厅督察专员于莉带领平顶山市有关部门负责同志,调研督导我市环保突出问题整改情况。汝州市委副书记、市长韩春晓,市领导齐瑞锋、郑华永、高永利、王国强及相关局委负责人陪同。

调研督导组一行先后到我市汝州市天瑞煤焦化公司、经济技术开发区污水处理厂现场检查环保突出问题整改情况。调研督导组指出,要充分认识中央环保督察整改工作的重要性,自觉扛起生态环境保护的政治责任,明确整改措施,自加压力,建立台账、倒排工期、加快推进、逐项落实,确保问题全面、按时、真正整改到位;要制定科学合理的整治方案,坚持举一反三、标本兼治,杜绝问题反弹。生态环境部门要强化专班专人职责,盯紧落细措施,加大督导力度;要强化督导问责,严格责任落实,督促各级各部门守土尽责,努力推动全市生态环境质量持续改善。

(上接第1版)

市乡村振兴局团支部书记李莎莎说,国家命运与个人前途休戚相关,在这个中国由“站起来”“富起来”走向“强起来”的新时代,青年更应该认识到自身承担的时代与历史重任,勇于担当尽责,不负人民期待与时代重托。宝剑锋从磨砺出,梅花香自苦寒来。青年要发扬不畏艰险敢为人先的改革精神,逢山开路、遇水架桥,勇于担当、敢于挑战,在新时代建设中主动作为,舍得沉下身子苦干实干,有一份热便发一分光,在广阔的基层天地中磨炼自己,扛起责任使命,做新时代敢担当的好青年。

市畜牧局团支部书记王琳说,铭记初心与使命、贯通历史与未来、书写光荣与梦想,中国共产主义青年团第十九次全国代表大会这场青春盛会胜利召开。盛会逢盛世,新程谱新篇。学习团的十九大报告,更像是聆听青春的号角。青年强,则国家强。中国青年,从来都是在担当时代使命中彰显青春的色彩,在推动时代进步中实现自身的价值。新的时代已经来临,我们更要在磨砺中奋进。青春的力量不可估量,青春的使命不可推卸,让我们继续逐梦,满怀豪情,昂首阔步,向未来迈进,向复兴腾飞!

市农业农村局团支部书记刘小辉说,团十九大的胜利召开,汇聚青春能量,凝聚青春共识,必将鼓舞广大青年投身到民族复兴的壮丽事业中。作为农业农村战线的一员,我深刻地感受到历史使命感和责任意识,下一步要把思想和干劲聚焦到农村经济发展、农业现代化建设、乡村振兴、构建新型农业经营体系等重大任务上来。切实担负起时代赋予新时代农业青年的历史重任,贡献自己的青春和才智。

市青年志愿者协会会长高哲鹏说,这次大会对我们青年提出了殷切期望,广大青年要牢记习近平总书记的谆谆教诲,立志做有理想、有担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,为强国建设、民族复兴挺膺担当,继续创造无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的新的青春业绩。切实履行青年责任担当,体现青年昂扬奋进的精神状态,以实际行动传承和弘扬中国精神。

融媒体中心记者 李浩然 通讯员 孟益含

小屯镇

党群联防联控织密防溺水“生命安全网”

“您好,现在正是溺水类事故的高发期、危险期,请您和家中孩子多学习防溺水知识,不要私自下水游泳……”近日,小屯镇工作人员深入危险水域开展常态化巡查时,向过往村民进行防溺水宣传。

入夏以来,时有大人以及小孩在沟塘水库野游,同时也有群众反映部分河段存在警示标语、护栏缺失问题,存在安全隐患。面对全镇溺水隐患重点问题,小屯镇党委以抓实“问题清单”为牵引,以提升问题管控力为目标,聚焦溺水隐患定准靶心,通过加强水域巡逻、完善标语、加固设施、做好宣传教育等举措,织牢织密防溺水“生命安全网”。

全面动员,压实责任,细化任务。镇党委统筹问题管控工作开展以来,镇党委把牢关口,织密防线,坚决杜绝“等靠、不想听、看不见”现象发生,始终坚持问题导向,把防溺水工作作为重点工作来抓,召开专题动员部署会暨全镇包村干部党支部书记大会,安排全镇各单位工作任务,压实责任到人。该镇把发现问题作为起点,围绕“三个重点”,即重点梳理平常没有发现的问题、想解决而没有解决的问题、平常较难解决的问题,把问题解决作为落脚点,坚持防溺水工作做到宣传教育到位、全域管理到位、督导检查到位。全员参与,广泛宣传,凝聚共识。采取线上

线下齐宣传的方式,依托党建服务网络,发动全镇河道长、党员、群众志愿者织密“安全网”。开展上门服务,在文化场所、商场、学校、各村庙会等人流量大的场所开展宣传,并发放防溺水宣传页,普及防溺水注意事项。向学生家长、群众发放了10000余份《致青少年儿童家长的一封信》,强化孩子自我保护和家长防范意识。全镇党员干部在朋友圈以及各自乡村微信群广泛转发《预防学生溺水教育警示片》,将安全意识植根于他们心中。

全域联动,配备设备,加强巡逻。全面排查辖区内所有沟塘,查看救生竹竿、救生圈、救生绳、防溺水警示牌等缺失情况,填写防溺水救援设备缺失统计表,汇总上报片区责任人,由镇党委统一协调、配备、安装、加固。890多名党员干部佩戴执勤红袖标,在重点时段深入辖区内危险水域进行常态化巡查,重点巡查易发生溺水事故水域,及时劝阻青少年儿童并及时上报缺失设备。建立6支巡查队,不定期对辖区内1个水库、3条河流、34个沟塘开展全覆盖督查巡查。动员全镇党员干部1800余人次参与、排查解决并安装警示标语、救生设备等300余处,悬挂横幅50余条。

截至目前,全镇未发现人员溺水情况。融媒体中心记者 张沛沛 通讯员 王凯歌 韩璐

河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目环境影响评价第二次(征求意见稿)公示

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》相关规定,《河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目环境影响评价报告》(征求意见稿)已编制完成,现将有关事宜公示如下:

- (一)环境影响评价征求意见稿全文查阅方式和途径
网络链接:<https://pan.baidu.com/s/18BTSCXJmWYs8YFDcncrVew>
提取码:y4m0
查阅纸质报告书的方式和途径:联系河南省煜晟镍业有限公司。
- (二)征求意见的公众范围
本项目周边受影响的及关注本项目的公民、法人、其他组织。
- (三)公众意见表的网络链接
网络链接:https://pan.baidu.com/s/1U5fqXj1XEhX_bPQXDF_aw
提取码:upb2
- (四)公众提出意见的方式和途径
公众可通过写信、发邮件、打电话或面谈等形式,向河南省煜晟镍业有限公司反馈您的宝贵意见和建议。
建设单位:河南省煜晟镍业有限公司
地址:汝州市零店镇高庙村黄楼树自然村
联系人:葛经理
联系电话:13027577397
邮箱:yusheng13071753572@163.com
(五)公众提出意见的起止时间
公众意见征询时间为2023年6月26日至2023年7月7日,共10个工作日。

河南省煜晟镍业有限公司
2023年6月26日

稳、易激惹
日常生活
力下降。基
生活自理能
括吃饭、剪
澡、步行、
生、去洗手
理能力下降
应用性日常
能力,包括
话、购物、借
家务、洗衣
财、吃药、
驾驶交通工
能力也会降
。认知功
碍。可出现
幻觉、妄想
被偷窃和猜
主);无目
或外走;睡
紊乱,部分
出现昼夜
况;拾捡
品;可表现
活动亢进,
进食;有时
激越甚至
等为。

图 3-2 第二次公示期间 第一次刊报公示 (2023 年 6 月 27 日)

今日汝州

全市党的建设工作会议召开

本报讯（融媒体中心记者 宋小亚）6月30日，全市党的建设工作会议召开，传达贯彻全省、平顶山市组织工作重点任务推进会精神，回顾总结县乡党委换届以来的组织工作，研究部署当前和今后一个时期的重点工作任务，同时表彰组织工作先进集体和先进个人，激励全市上下提振干事创业精气神，永葆奋勇争先进取心，不断创造新业绩，续写新辉煌。市委书记、市长韩春晓出席会议并讲话，市委副书记韩玉科主持会议。

会议指出，推动党建和组织工作高质量发展，是新时代组织工作的主基调、主旋律。各级党组织和党员干部要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设和组织工作的重要论述、重要指示批示精神，用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作，切实把新时代党的组织路线全面贯彻落实到具体工作中，不断开创新时代党的建设和组织工作新局面。

会议强调，要准确把握新时代党的组织路线内涵要求，把组织工作放在推动经济高质量发展中组织工作肩负的使命，充分发挥各级党组织的政治领导力、思想引领力、群众组织力和社会号召力，动员广大党员干部群众把思想统一起来，把力量凝聚起来，把积极性调动起来，推动组织、干部、人才资源向中心聚集、向大局聚力，为实现高质量发展蓄积势能。

会议强调，要突出忠诚干净担当，落实新时代党的好干部标准，加快构建“知事识人、序事辨材”干部工作体系，引导干部在笃学中锻造忠诚、在实干中彰显担当、在从严中永葆干净，建设高素质专业化干部队伍。要突出政治功能和“组织力”，以“五星”支部创建为统领，建强基层党组织，筑牢党的基层战斗堡垒。要突出激发创新创造活力，抓好引才聚才育才工作，完善人才培养机制和服务体系，让更多优秀人才汇聚汝州、扎根汝州、建功汝州。要突出抓好自身建设，打造模范部门和过硬队伍，以过硬作风打好发展“硬仗”。要加强党

2023年7月3日
星期一
农历癸卯年五月十六

●河南省连续性内资[平]0043
●新闻热线：0375-6908887
●电子信箱：rhzs2008@163.com
总第 3306 期
内部资料 免费交流
汝州新闻网：http://www.ruzhounews.com



河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目 环境影响评价第二次(征求意见稿)公示

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》相关规定，《河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成，现将有关事宜公示如下：

(一)环境影响评价征求意见稿全文查阅方式和途径
网络链接：<https://pan.baidu.com/s/18BTSCXJmWYs8YFDcnrVw>
提取码：y4hm0
查阅纸质报告书的方式和途径，联系河南省煜晟镍业有限公司查阅。

(二)征求意见的公众范围
本项目周边受影响的及关注本项目建设的公民、法人、其他组织。

(三)公众意见表的网络链接
网络链接：https://pan.baidu.com/s/1U5fquXj1XEhX_bPQXDF_aw
提取码：upb2

(四)公众提出意见的方式和途径
公众可通过写信、发邮件、打电话或面谈等形式，向河南省煜晟镍业有限公司反馈您的宝贵意见和建议。
建设单位：河南省煜晟镍业有限公司
地址：汝州市常料镇高庙村黄棘树自然村
联系人：葛经理
联系电话：13027577397
邮箱：yusheng13071753572@163.com

(五)公众提出意见的起止时间
公众意见征询时间为2023年6月26日至2023年7月7日，共10个工作日。

河南省煜晟镍业有限公司
2023年6月26日

市城管局推出“文明停车卡”管理措施

车辆违停这样做 一年可免两次罚

本报讯（融媒体中心记者 李晓伟 通讯员 尹丹丹）根据市委、市政府工作要求，近日，市城管执法局依照《中华人民共和国道路交通安全法》《中华人民共和国行政处罚法》《河南省道路交通安全条例》等法律法规，在借鉴周边县市经验，征求多方意见后，对违停执法综合管理平台进一步升级优化，推出汝州市“文明停车卡”管理措施，对申领“文明停车卡”的车主实施“年度内两次免罚”，同时对申领“文明停车卡”的车主“十分钟到场免罚”进行升级优化。

“文明停车卡”是市委、市政府推出的一项惠民措施，通过申领“文明停车卡”增强广大车主文明停车意识，提升违法停车管理智能化与数字化水平，进一步打通管理者与被管理者的沟通联系渠道，全面打造“刚性执法”与“柔性有为”并行的执法模式，持续巩固我市“全国文明城市”创建成果。

“文明停车卡”可享受“年度内两次免罚”。自2023年7月1日起，每半年为一个周期，即每年1月1日至6月30日为一个周期，7月1日至12月31日为一个周期，以此类推。在每个周期内，申领“文明停车卡”的车辆首次违停均可提交免罚申请，不

可累计。可收到“十分钟到场免罚”短信提醒。执法人员在处理违停车辆放置违法停车告知单的同时，违停执法综合管理平台以短信方式在1分钟左右通知已申领“文明停车卡”或已绑定车辆信息的车主，车主在10分钟之内驶离违法地点并登录“汝州市城管执法局微信公众号”上传“违法停车告知单照片”申请撤销本次违停记录。超过10分钟后，系统窗口自行关闭，将无法对本次违停信息申请撤销，违停行为将被记录。

自“文明停车卡”7月1日上线后，车主关注“汝州市城管执法局”微信公众号，绑定车辆相关信息后即可申领“文明停车卡”。若有历史违停未处理的，需要先处理完毕后方可申领。

违停行为发生之前没有申领“文明停车卡”，但确实是第一次违停，可以享受周期内免罚政策。车主必须通过关注“汝州市城管执法局”微信公众号，绑定车辆信息并申领“文明停车卡”方可申请免罚。上个周期没有使用“首违免罚”，也不能转入下个周期。同时，违停之前没有申领“文明停车卡”，不能享受“十分钟到场免罚”优化措施。

我市粮油副食品价格平稳运行

本报讯（融媒体中心记者 李晓伟 通讯员 赵延峰）记者日前从市物价办获悉，据该办价格监测人员6月24日至30日对我市市场粮油副食品价格监测情况显示，我市粮油副食品价格运行平稳，供应充足。

成品粮价格基本平稳。东北大米平均价格为2.50元(500克，下同)，与上月同期基本持平；新小麦收购价格1.25元；玉米收购价格1.38元，较上月同期上涨2.22%。

食用油价格基本平稳。金龙鱼一级5升桶装花生油平均价格为129.9元/桶，与上周基本持平，与上月同期基本持平；金龙鱼一级5升桶装菜籽油平均价格为75.68元/桶，与上周基本持平，与上月同期基本持平；金龙鱼一级5升桶装大豆油平均价格为69.90元/桶，与上周基本持平，与上月同期基本持平；金龙鱼一级5升桶装食用调和油平均价格为74.90元/桶，与上周基本持平，与上月同期基本持平。

肉类价格平稳。仔猪平均价格为13.00元，较上月同期下降26.38%；生猪收购平均价格为6.90元，较上月同期下降1.42%；五花肉平均价格为10.00元，较上月同期下降9.09%；精瘦肉平均价格为10.00元，较上月同期下降9.09%；牛肉平均价格为40.00元，与上月同期基本持平；羊肉平均价格为34.00元，与上月同期基本持平。

鸡蛋价格平稳。钟楼农贸市场鸡蛋平均价格为4.10元，较上月同期下降12.77%。从所监测超市情况来看，6月29日鸡蛋最高价格为4.28元，最低价格为4.18元。

蔬菜价格平稳。从钟楼农贸市场情况来看，监测25个蔬菜品种平均零售价格2.15元，较上月同期下降0.92%。从所监测超市情况来看，监测25个蔬菜品种平均零售价格为2.86元，较上月同期上涨3.62%。

降血
使用时需
些事项，
物的有效
性。
避免
用者需
药，避免
过量用
造成严
重如呼
吸困
等，严
重昏
迷，有
定期
压。使
用期
检查
调整
药物
持血压
自
态。如
果处
于异
常要
及时
就
用方
药失
效
出现
立即
停药
现不
良反
应，应
药，并
诊。不
良为
药物
使
的不
适，力
等症
状情
况下
，停
用药
物
系
生

图 3-3 第二次公示期间 第二次刊报公示 (2023年7月3日)

3.2.3 现场张贴

建设单位于 2023 年 6 月 26 日在项目厂址大门口及周边高庙村、雷湾村、寄料镇政府等张贴相关信息，2023 年 7 月 7 日至各公示地点进行检查，项目环境影响评价张贴信息仍完整保留。张贴日期满足 10 个工作日要求。第二次公示现场张贴公示(2023 年 6 月 26 日~2023 年 7 月 7 日) 现场张贴照片如下。



图 3-4 项目厂址大门口张贴公示照片



图 3-5 高庙村张贴公示照片



图 3-6 雷湾村张贴公示照片



图 3-7 寄料镇镇政府门口张贴公示照片

3.2.4 其他

走访调查：建设单位于2023年7月3日在项目厂址周边高庙村、雷湾村等地走访了当地村民，现场走访照片见如下。



图 3-8 现场走访照片

3.3 查阅情况

本项目在建设单位和环评单位工作地点均提供了可供公众查阅的项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，同时在网络链接上提供了可供下载的环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接。截止 2023 年 7 月 7 日，未有公众联系建设单位或环评单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

截止 2023 年 7 月 7 日，未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

4 公众参与座谈会情况

为了更加充分的了解公众关于项目建设的意见，建设单位决定于 2023 年 7 月 25 日召开公众参与座谈会，并于会议召开前十个工作日于汝州新闻网发布了本项目座谈会相关信息，同时在项目厂址大门口及周边高庙村、雷湾村、寄料镇镇政府等张贴相关信息公告。

4.1 座谈会公示情况

4.1.1 网络公示

公示网址：<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1511>

公示时间：2023 年 7 月 10 日至 2023 年 7 月 21 日

公示截图：见下图 4-1。



图 4-1 在汝州新闻网发布公众座谈会事宜的公示

4.1.2 现场张贴

建设单位于2023年7月10日在项目厂址大门口及周边高庙村、雷湾村、寄料镇镇政府等张贴相关信息，2023年7月21日至各公示地点进行检查，张贴信息仍完整保留。张贴日期满足10个工作日要求。现场张贴照片如下。



图 4-2 雷湾村张贴座谈会公示照片



图 4-3 项目厂址大门口张贴座谈会公示照片



图 4-4 高庙村张贴座谈会公示照片



图 4-5 寄料镇镇政府门口张贴座谈会公示照片

4.2 座谈会会议纪要

建设单位于2023年7月25日上午在河南省煜晟镍业有限责任公司会议室召开了“河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响评价公众参与座谈会”。本次会议到会人员有：建设单位代表及高庙村、雷湾村等村民代表共40人，公众签到36人，收回有效填写的公众意见表30份。

座谈会开始由建设单位代表介绍了项目建设概况、位置、规模以及该项目投产后对当地的积极意义；接着建设单位对项目各污染物采取的污染治理措施，进行了较为详细地介绍；然后建设单位代表对项目的污染防治措施做了进一步说明；最终与会代表对项目建设发表了各自的意见及看法。主要内容归结如下：

附近村民代表：对项目的建设均表支持态度，希望企业能够快速健康发展，为附近村民提供就业岗位，同时希望建设单位在建设过程中切实做好污染治理工程，把项目的环保工作做好。

表 4-1 公众参与座谈会会议纪要

<p style="text-align: center;">河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目</p> <p style="text-align: center;">公众座谈会会议纪要</p> <p>时间：2023年7月25日</p> <p>地点：河南省煜晟镍业有限责任公司会议室</p> <p>参加人员：本项目周边受影响的及关注本项目建设的公民、法人、其它组织代表、环评单位</p> <p>会议主持人：河南省煜晟镍业有限责任公司总经理郑光宇</p> <p>会议议程：一、主持人介绍参会人员和建设项目的基本情况； 二、环评单位代表发言，介绍环评基本情况； 三、各公众代表发言； 四、参会人员就本次提质技术改造项目存在的问题进行讨论； 五、河南省煜晟镍业有限责任公司总经理做会议总结。</p> <p>一、本技改项目基本情况</p> <p>河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目位于汝州市寄料镇高庙村黄楝树自然村，在现有厂房内进行提质技术改造。不属于新建、扩建项目。占地为工业用地，不新增占地，不新增产能。</p> <p>本次技改项目属镍钴冶炼行业，属于《产业结构调整指导目录》（2019年本）及其修改决定中鼓励类“九、有色金属”中“3、高效、节能、低污染、规模化再生资源回收与综合利用”和“四十三、环境保护与资源节约综合利用”中“15、‘三废’综合利用及治理工程”，本项目工艺和设备均不属于限制类和淘汰类设备，符合国家产业政策。生产工艺装备和产品不在《河南省部分工业行业</p>

淘汰落后生产工艺装备和产品目录》（豫工信产业[2019]190号）。项目已在汝州市发展和改革委员会备案，项目代码：2020-410482-32-03-048499。

项目建设满足《汝州市城乡总体规划(2015-2030)》、《河南省主体功能区规划》(豫政[2014]12号)、《平顶山市人民政府关于实施“三线一单”生态环境分区管控的意见》(平政〔2021〕10号)、汝州市污染防治攻坚战实施方案等相关规划及文件要求。不在《关于建立“两高”项目会商联审机制的通知》(豫发改环资[2021]997号)确定的“两高”项目范围内。项目不在集中式饮用水水源保护区范围内，不会影响集中式饮用水水源保护。

本次技改项目在不增加产能、不改变现有项目主体工艺的基础之上，利用含镍表面处理污泥（HW17表面处理废物）1万t/a、含镍废物（HW46含镍废物）1万t/a、含镍废催化剂（HW50废催化剂）0.3万t/a替代部分红土镍矿；利用铝灰（HW48有色金属采选和冶炼废物：321-024-48、321-026-48、321-034-48）1万t/a作为辅料，促进回转窑脱氧造渣。主要生产工艺仍采用“原料配备→回转窑还原→出窑水淬→磁选分离”，生产规模仍为年产镍铁粒（粉）40000t。

本次技改是在现有厂区内新建一座原料处理2车间，内设1座含镍表面处理污泥暂存库、1座含镍废物暂存库、1座含镍废催化剂暂存库、1座铝灰暂存库及相应的上料设施；现有原料处理车间内改造红土镍矿和石灰上料混料设施；现有原料处理车间总料仓处设砌块成型机、分拣机，厂区增设物料试配试验间和1台试配用密闭还原炉，间歇运行，用于不同批次物料的试配检测。

二、环评单位介绍环评内容

环评单位首先介绍了本技改项目的概况，其次介绍了技改后项目运营期产生的各项污染及环境保护对策措施，主要包括大气污染防治对策、水污染防治对策、噪声污染防治对策、固体废物污染防治对策、生态保护对策。最后介绍了环境影响评价的主要结论，结论如下：

综合分析，河南省煜晟镍业有限公司提质技术改造项目符合国家有关产业政策要求、区域“三线一单”和区域相关环保法规政策要求。项目的实施有利于促进地方危险废物资源化利用，可促进地方经济发展，具有良好的经济效益、社会效益和环境效益。建设单位在采取评价提出的各项污染防治措施、严格执行“三同时”制度情况下，能够实现各项污染物达标排放，对周围环境影响不大。从环保角度分析，该项目建设可行。

三、企业发言

本项目的建设可促进当地的经济的发展，增加就业机会，在运营期整个生产过程中，通过采取相应的治理技术与处理措施，对产生的三废进行有效控制和循环利用，可实现含镍废物、铝灰等的无害化处置和资源化利用的绿色化发展。希望在发展过程中加强管理，确保生产运行过程中不会对周边环境和居民产生大的影响。

四、与会人员建议总结

公众代表提出希望当地生态环境主管部门加强对该企业的监督管理，同时，该企业也应该严格控制整个生产过程及各产排污环节的操作流程，建设单位应安装污染物在线监控设施并联网，公开各项污染物监测结果，做到各项污染物达标排放，减少项目对周边大气、土壤、地表水和地下水等环境的影响。

五、讨论结果

综合环评结论，该项目符合国家产业政策，符合土地利用规划，具有良好的环境效益和社会效益。会议一致认为本技改项目的落实对当地经济的发展起着重要的作用，有着良好的前景。本次技改项目利用含镍废物替代部分含镍矿物资源作为原料进行生产，对实现节能减排和可持续性发展具有重大意义，同时建议建设单位进一步加快环保设施的改进，要求建设单位认真落实环评提出的措施和建议，将污染影响降到最低程度，运营期污染物的治理和排放情况必须符合现有环保要求，在环保方面应做到高起点、高标准、严要求，从环境保护的角度，该项目的建设是可行的。

4.2.2 公参座谈会会议现场



图 4-6 公众座谈会现场照片 (1)



图 4-6 公众座谈会现场照片 (2)

河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书

公众参与座谈会会议代表名单

会议地点:河南省煜晟镍业有限责任公司会议室 时间:2023年7月25日

序号	姓名	性别	职务	住址/工作单位	联系方式
1	武木	男	务农	河南高唐村高西村	15928909009
2	朱志利	男	务农	高唐村高西村七组	44482198 13837562188
3	李建强	男	务农	高唐村九组	18737572726
4	崔业朝	男	组长	高唐村八组	15238211486
5	王金生	男	务农	高唐村高西村九组	13937503139
6	朱凡平	男	务农	高唐村高西村七组	13503422243
7	曹仓	男	务农	高唐村高西村一组	13183333504
8	曹文	女	务农	高唐村七组	17703905801
9	吴海堂	女	务农	高唐村七组	15516035375
10	崔铁锤	男	务农	高唐村六组	
11	崔旦旦	男	务农	高唐村六组	
12	崔六	男	务农	高唐村六组	17515937547815
13	胡砂卫	男	务农	高唐村六组	13619821019
14	王静	女	务农	高唐村十九组	15237532326
15	李银	女	务农	高唐村六组	13137534516
16	何国英	女	务农	高唐村六组	15638652753
17	王留奎	男	务农	高唐村高西村七组	18003905521
18	刘州耀	男	群众	高唐村三组	13993780305
19	刘江利	女	务农	高唐村三组	15903751159
20	崔伟	男	务农	高唐村六组	18738923550
21	崔中云	男	务农	高唐村高西村六组	18226773162
22	黄青山	男	务农	高唐村高西村七组	16613867692
23	常文彩	女	务农		16708099
24	潘翠	女	务农	高唐村高西村七组	1360731348)
25	刘亚峰	男	群众	高唐村	15137541038
26	姬延红	女	群众	高唐村	17530919981
27	耿相	男	务农	高唐村	13503757429
28	崔辛	女	务农	高唐村	18742618055
29	秋军立	男	务农	高唐村	17589528858
30	刘团王	男	群众	高唐村	17337519375
31	王联增	男	群众	高唐村	13623988733

河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书

公众参与座谈会会议代表名单

会议地点: 河南省煜晟镍业有限责任公司会议室

时间: 2023年7月25日

序号	姓名	性别	职务	住址/工作单位	联系方式
31	刘娥	女	务农	高庙村6组	
32	张祝	男	务农	高庙村黄棟树7组	17530873116
33	曹艳莉	女	务农	高庙村七组	
34	程素	女	务农	高庙 6组	15137586845
35	史远远	女	群众	窑料乡雷湾村二组	13783268692
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					

图 4-7 公众参与座谈会签到表

5 公众参与调查结果与分析

通过对公众参与情况及公众意见、建议进行总体汇总分析，公众普遍认为本项目建设环境影响不大，对本项目建设环境保护工作持满意态度，支持项目建设，无反对意见。

建设单位对公众提出的意见非常重视。并表示，非常感谢相关的管理部门及周边村民对河南省煜晟镍业有限责任公司的关心和支持、感谢有这么多热心公众对河南省煜晟镍业有限责任公司提出的宝贵意见，河南省煜晟镍业有限责任公司将认真落实环评单位所提出的各项污染防治措施，尽量满足公众对本项目环保工作的意见和要求，并积极与环保部门配合，使工程建设切实造福周边村民。

6 报批前公示情况

河南省煜晟镍业有限责任公司委托河南云科环保科技有限公司编制的《河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书》已完成，即将报送环保主管部门审批。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第4号）中“第二十条 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全文和公众参与说明”规定，

本项目建设单位于2023年10月27日通过汝州新闻网（公示网址为：<http://www.ruzhounews.com/index.php/xportal/content/index?id=1575>）以网络公告的形式向公众发布，将本项目环境影响报告书全本及公众参与说明进行了公示，公示截图见下图6-1。



河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书报批前网上公示

发布日期：2023-10-27 作者：河南省煜晟镍业有限责任公司 阅读：81次 字体：[大][中][小]

河南省煜晟镍业有限责任公司委托河南云科环保科技有限公司编制的《河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书》已完成，即将报送环保主管部门审批。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令第4号)中“第二十条 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全文和公众参与说明”规定，现将本项目环境影响报告书全本及公众参与说明进行公示。

一、项目建设单位及其联系方式

建设单位名称:河南省煜晟镍业有限责任公司

项目名称: 河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目

通讯地址:汝州市寄料镇高庙村黄楝树自然村

联系人: 葛经理

联系电话: 13698823934

电子邮箱: yushyeng13071753572@163.com

二、环境影响评价机构及其联系方式

环评单位名称:河南云科环保科技有限公司

通讯地址:河南省新郑市龙湖镇浩创梧桐郡39号楼2单元103室2层

联系人: 周经理 联系电话: 15515800576

电子邮箱: 1360706431@qq.com

三、公示内容网络链接

煜晟镍业提质技术改造项目 环评报告书(报批版)报告书全本+公参公示.pdf
<https://www.aliyundrive.com/s/D41SmadfdKG> 提取码: 83wu

河南省煜晟镍业有限责任公司

2023年10月27日

图 6-1 报批前网络公示截图

7 小结

河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目公众参与的内容、形式、程序符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定和要求；接受调查的公众普遍认为项目建设过程中采取的环境保护措施有效，对区域环境影响较小，公众对项目环境保护工作持满意态度，支持项目建设，无反对意见。对于公众提出的建设性意见、建议，报告书已经予以采纳。

说明：本次座谈会公众意见表不再纳入本说明附件，已存档备查。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书编制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《河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目环境影响报告书公众参与》内容客观、真实。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河南省煜晟镍业有限责任公司承担全部责任。

河南省煜晟镍业有限责任公司

2023年7月28日



关于“河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目”采纳公众意见的承诺

河南省煜晟镍业有限责任公司提质技术改造项目属于有色金属冶炼和压延加工业、危险废物综合利用行业，符合当前国家政策，根据环境影响评价公众参与调查问卷及座谈会公众意见统计，我单位承诺完全采纳公众意见，具体如下：

1、严格按照环评报告及相关主管部门要求进行施工，保证各项环保设施落实到位，各种污染物做到达标排放，做好“三同时”工作。

2、在项目运营后加强对环境的管理，设专门的环保机构和人员，定期对环保设施进行检查和维护，确保其运行正常。

特此承诺。

河南省煜晟镍业有限责任公司

2023年7月28日