

公众参与情况说明

项目名称：河南新蔡龙口风电场 110kV 输变电工程

新蔡聚鑫风电有限公司

二〇一九年八月

目 录

| | |
|-----------------------|---|
| 1、概述..... | 2 |
| 2、首次环境影响评价信息公开情况..... | 2 |
| 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..... | 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..... | 4 |
| 3.3 查阅情况..... | 7 |
| 3.3 公众提出意见情况..... | 7 |
| 4、公众意见处理情况..... | 8 |
| 5、诚信承诺..... | 8 |

河南新蔡龙口风电场 110kV 输变电工程

环境影响评价公众参与说明

1、概述

公众参与是项目建设单位同项目所在地公众之间的一种双向交流。其目的是让公众了解项目以及项目对周围环境可能产生的影响，同时听取公众对项目建设意见和建议，让公众在项目筹建阶段便参与进来，协调建设单位与当地居民的关系，使项目能被公众充分认可，在取得良好的经济效益、环境效益的同时，获得稳定的社会效益。公众参与应贯穿于整个环评过程。

河南新蔡龙口风电场 110kV 输变电工程公众参与情况严格按照《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）相关要求进行了，采取了现场张贴公示、网络公示、报纸公示相结合的方式落实环境影响评价公众参与工作。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2019 年 6 月 26 日进行了项目的第一次内容公示，公示期限为 10 天。公示的内容主要包括：

- （1）建设项目工程概况
- （2）建设项目主要环境影响
- （3）环境影响评价的工作程序和主要工作内容
- （4）调查对象的范围和征求意见事项
- （5）公众提出意见的主要方式及时限

2.2 公开方式

本工程第一公示采用了网络公示。

工程于 2019 年 6 月 26 日在中部科技集团网络媒体上进行了第一次网络公示，网络链接网址为 <http://www.68190000.com/newsx.asp?id=289>，第一次公示截图见图 1。



从事环境影响评价、清洁生产审核、环境工程施工等环保技术服务

网站首页 关于我们 新闻中心 主营业务 成功案例 联系我们

主营业务

- 环境影响评价
- 环境治理工程
- 环保设备超市
- 质量体系认证
- 清洁生产审核
- 环保管家服务
- LDAR(泄漏检测与修复)
- 环境风险评估应急预案
- 环境检测
- 法律咨询服务
- 财税资质服务
- 污染场地调查与修复



联系我们 客户至上

中部科技集团

联系电话：
0371-68190000
13592450115
传真：0371-68190000
邮箱：810279@qq.com
QQ：810279

联系地址：
河南省郑州市二七区航海路兴华南
街升龙城二七中心A座23层2315室
联系地址：

项目公示

当前位置: 网站首页 > 项目公示

河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目 环境影响评价一次公示

来源：发布日期：2019-6-26 点击次数：61

根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，现对河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目环境影响评价进行信息公开，内容如下：

一、建设项目工程概况

项目名称：河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目。

电压等级：110kV。

建设单位：新蔡聚鑫风电有限公司。

建设内容：（1）新建110千伏升压站，主变容量1×50MVA，升压站位于新蔡县大余庄西北210m处，占地面积2080平方米；（2）新建110kV线路接入110kV孙召变电站，线路路径长度8.2km，全部为单回路架设；（3）110kV孙召变电站扩建一个出线间隔，间隔扩建工程在站内预留地，不新增占地。

建设地点：驻马店市新蔡县。

二、建设项目主要环境影响

项目建设运营后对周边的环境影响主要为：工频电场、工频磁场、噪声以及生态影响。

三、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

（1）工作程序：接受环评工作委托—现状调查与环境监测—公众调查—编写环境影响报告—上报环保主管部门审批。

（2）主要工作内容：

- ①工程建设规模：介绍工程概况、建设地点、敏感点分布情况，分析项目实施过程中对周边环境造成的影响，确定评价工作等级。
- ②环境现状调查：通过调查工程及周边地区环境现状，评价区域环境特征，分析工程建设过程及投入运营后可能产生的环境影响因素。
- ③环境影响预测：预测分析工程存在的污染因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。
- ④公众参与：主要采取网络平台公开、报纸公开、张贴公告等方式开展公众参与调查，并对公众意见进行采纳与否的说明。
- ⑤提出环境影响评价结论。

四、调查对象的范围和征求意见事项

- 1、调查对象的范围:工程周边附近居民及对本项目关注的居民或团体。
- 2、征求意见的主要事项

- ①您对本工程可能对周边环境造成的影响的意见；
- ②您对本工程建设环境保护方面的意见和建议。

二、公众提出意见的主要方式及时限

公众在环境影响报告表征求意见稿编制过程中，可通过电话、邮件等方式与建设单位或环境影响评价机构联系。

（1）建设单位情况及联系方式

建设单位：新蔡聚鑫风电有限公司

通讯地址：新蔡县月亮湾街道人民西路凤凰城1号楼1单元3楼

联系人：刘俊

联系电话：13673366389

邮箱：860518651@qq.com

（2）环境影响评价单位及联系方式

环评公司：中部科技发展有限公司

通讯地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务外环路12号绿地世纪峰会801号、802号、803号、817号

联系人名称：张秋霞

联系电话：13676927552

邮箱：15890805058@163.com

（3）公众提出意见的时限

公众意见征询时间为本公示发布之日起10日内。

新蔡聚鑫风电有限公司

2019年6月26日

图 1 第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

本工程第一次公示期间未收到公众反馈意见。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2019年7月10日进行了项目的征求意见稿进行公示，公示期限为10个工作日，按照《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）相关要求，公示的内容包括：

（1）环境影响报告表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；

（2）征求意见的公众范围；

（3）公众意见表的网络链接；

（4）公众提出意见的方式和途径；

（5）公众提出意见的起止时间。

3.2 公示方式

本次公示采用了网络公示、报纸公示以及现场公示。

3.2.1 网络

工程于2019年7月10日在中部科技集团网络媒体上进行了第二次网络公示，网络链接网址为 <http://www.68190000.com/newsx.asp?id=332>，网络公示截图见图2。

- 环境影响评价
- 环境治理工程
- 环保设备超市
- 质量体系认证
- 清洁生产审核
- 环保管家服务
- LDAR(泄漏检测与修复)
- 环境风险评估应急预案
- 环境检测
- 法律咨询服
- 财税资质服务
- 污染场地调查与修复



中部科技集团

联系电话：
0371-68190000
13592450115
传真：0371-68190000
邮箱：810279@qq.com
QQ：810279

联系地址：
河南省郑州市二七区航海路兴华南
街升龙城二七中心A座23层2315室
联系地址：

河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目 环境影响评价二次公示

来源：发布日期：2019-7-10 点击次数：32

根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，现对河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目环境影响评价进行第二次信息公开，内容如下：

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全文的网络链接：

<http://nan2.pdfdo.com/Download/071817321615/071817321615.html>

查阅纸质报告书的方式和途径：

(1) 建设单位为新蔡聚鑫风电有限公司，通讯地址：新蔡县月亮湾街道人民西路凤凰城1号楼1单元3楼。联系人：刘俊，联系电话：13673366389，邮箱：860518651@qq.com。

(2) 环境影响评价单位为中部科技发展有限公司，通讯地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务外环路12号绿地世纪峰会801号、802号、803号、817号。联系人名称：张秋霞，联系电话：13676927552，邮箱：15890805058@163.com。

二、征求意见的公众范围

1、调查对象的范围:工程周边较近居民及对本项目关注的居民或团体。

2、征求意见的主要事项

①您对本工程可能对周边环境造成的影响的意见；

②您对本工程建设环境保护方面的意见和建议。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表.pdf 网页链接：<http://www.68190000.com/././uppic/file/20190718/20190718165254185418.pdf>

四、公众提出意见的方式和途径

公众在环境影响报告征求意见稿编制过程中，可通过电话、邮件等方式与建设单位或环境影响评价机构联系。

(1) 建设单位为新蔡聚鑫风电有限公司，通讯地址：新蔡县月亮湾街道人民西路凤凰城1号楼1单元3楼。联系人：刘俊，联系电话：13673366389，邮箱：860518651@qq.com。

(2) 环境影响评价单位为中部科技发展有限公司，通讯地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务外环路12号绿地世纪峰会801号、802号、803号、817号。联系人名称：张秋霞，联系电话：13676927552，邮箱：15890805058@163.com。

五、公众提出意见的起止时间

公众意见征询时间为本公示发布之日起10个工作日内。

新蔡聚鑫风电有限公司

2019年7月10日

图2 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

工程于2019年7月9日在天中晚报上进行了报纸公示，报纸公示截图见图

3。

昔日农村猪饲料 今朝饭店招牌菜

金丝瓜成为致富的香饽饽

孙鹏飞:带领乡亲们一起走上致富路

全媒体记者 李玉荣 文/图

本报讯 7月8日,记者走进正阳县汝南埠镇岗头村孙鹏飞家,看到黄橙橙的金丝瓜摆满了架子,场面很是壮观。
“今年风调雨顺,我种植的50亩金丝瓜大获丰收。”孙鹏飞一边和父亲忙着发货,一边对记者说,这批货是发往广州的,昨天有几批货是发往深圳和郑州的。

孙鹏飞说,小时候村里家家户户都种有金丝瓜。长大后,他外出学厨艺,发现很多顾客喜欢点金丝瓜。作为蔬菜,金丝瓜因其营养价值高深受消费者喜爱。

2009年,孙鹏飞放弃在大城市做厨师的高薪,回到村里种植金丝瓜,却遭到父亲的反对:“以前村里种植金丝瓜没人吃,结果都喂猪了,你种这么多,卖给谁?还不如种花生,收入比较可靠。”

在征得父亲的同意后,孙鹏飞第一年先种植了8亩金丝瓜。当年金丝瓜丰收,孙鹏飞收入颇丰。后来,孙鹏飞和邻居商量流转土地,准备大面积种植。他在村头开了一家饭店,金丝瓜也成了饭店的招牌菜。



孙鹏飞向记者展示自己种植的金丝瓜。

“今年天气好,温度适宜,利于金丝瓜生长,亩产达5000斤。”孙鹏飞高兴地说。

据孙鹏飞介绍,金丝瓜又称金丝搅瓜,是瓜类蔬菜中的稀有品种。瓜肉呈

丝状,如粉条,鲜嫩清香、松脆爽口,有“植物海蜇”的美誉。

今后,他将扩大种植面积,带动更多农户种植金丝瓜。”孙鹏飞说,他会继续努力,带领乡亲们一起走上致富路。

黄淮学院艺术设计学院 举行暑期“三下乡”实践活动

通讯员 姚甜甜 戚建永

本报讯 日前,黄淮学院艺术设计学院在艺术楼大厅举行暑期“三下乡”实践活动启动仪式。

启动仪式结束后,参加活动的青年志愿者赴平舆县辛店乡黄寨村开展“绘文明新风 助美丽乡村建设”墙绘活动。

本次“三下乡”活动围绕美丽乡村建设、关爱留守儿童、礼赞祖国发展变化主题内容,开展了四个项目:“绘文明新风 助美丽乡村建设”墙绘活动;为时代留痕,见证祖国壮丽70年——“喜看乡村新变化”摄影纪实;关爱农村留守儿童学业辅导活动;“书画颂祖国”壮丽70年同步新时代绘画创作展。

20年的“黑户” 有了合法身份

全媒体记者 吴峰

本报讯 “谢谢你们!我又有了户口,不再是‘黑户’了,今后外出办事也方便了,同时还能享受国家的惠民政策。”日前,遂平县的张玉振老人激动地说。

遂平县扶贫开发的工作人员告诉记者,县供销社干部郑长虹、董中强在石寨铺镇张湾村走访时,看到一位老人在忙碌,屋内床上还躺着一位60多岁的老人。经了解得知,忙碌的老人叫张玉振,床上躺的是其老伴。由于女儿已出嫁,他现在和老伴一起生活。

张玉振说,20年前,他在平顶山工作,当时将户口迁回来时出了点问题,导致现在家里户口本上只有老伴一个人。从此,他便成了“黑户”,无法享受应有的政策。

在向村干部分核实际情况后,郑长虹向县供销社和石寨铺镇党委汇报了此事。经过多方努力,张玉振的户口问题最终得到解决,这个20年的“黑户”终于有了合法身份。



老乐山脚下的“甜蜜事业”

全媒体记者 许静 文/图

本报讯 老乐山脚下的确山县瓦岗镇邓庄村林木茂密、花草丰富、空气清新,适宜蜜蜂养殖。在这里,有几个养蜂人,他们用自己勤劳的双手,酿造着甜蜜的蜂蜜。

7月7日,记者来到邓庄村,在这里见到了养蜂人叶天里和魏国华。
叶天里今年69岁,他有60个蜂箱,年收入3万多元。看到一群蜜蜂围着他转,记者替他捏了一把汗。看到记者的担心,他猛地撩起袖子,

手臂上密密麻麻的痂痕令人震惊。

“养蜂时间久了,即使有蜜蜂蜇我,我也不觉得疼,只是留下这点点的痕迹。”他笑着说。

魏国华告诉记者,他儿子在汝南县上班,他在市区也买了房子,家里不缺吃穿,但他喜欢养蜂。据他介绍,纯天然蜂蜜每公斤60元,他年收入5万多元。

魏国华说,他们的蜂箱设在老乐山脚下(如图),由于山上百花盛开,酿造出来的蜂蜜很受市民喜爱。

河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目环境影响评价公众参与信息公告

根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》(部令第四号)的要求,现对河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目环境影响评价进行信息公开,内容如下:

一、建设项目工程概况
河南新蔡龙口风电场110kV升压站及输变电项目建设单位为新蔡聚鑫风电有限公司,建设内容包括:(1)新建110千伏升压站,主要容量1×50MVA,升压站位于新蔡县大余庄西北210m处,占地面积2080平方米;(2)新建110kV线路接入110kV孙召变电站,线路路径长度8.2km,全部

为单回路架设;(3)110kV孙召变电站扩建一个出线间隔,间隔扩建工程在站内预留地,不新增占地。建设地点位于驻马店市新蔡县。

二、建设项目主要环境影响
项目建设运营后对周边的环境影响主要为:工频电场、工频磁场、噪声以及生态影响。

三、调查对象的范围和征求意见事项
(1)调查对象的范围为工程周边较近居民及对本项目关注的居民或团体;(2)征求意见的主要事项:①您对本工程可能对周边环境造成的影响的意见;

②您对本工程建设环境保护方面的意见和建议。

四、公众提出意见的主要方式及时限

具体可在中部科技集团网站上查阅(网络公示: <http://www.68190000.com/newsx.asp?id=289>,并附公众参与调查表)。在公告发布之日起10日内,鼓励任何单位和个人采取实名制的方式以信函、电子邮件、电话等方式提出意见和建议。

(1)建设单位情况及联系方式
建设单位为新蔡聚鑫风电有限公

司,通信地址:新蔡县月亮湾街道人民西路凤凰城1号楼1单元3楼。联系人:刘俊,联系电话:13673366389,邮箱:860518651@qq.com。

(2)环境影响评价单位为中部科技发展有限公司,通信地址:河南自贸试验区郑州片区(郑东)商务外环路12号绿地世纪峰会801号、802号、803号、817号。联系人:张秋霞,联系电话:13876927552,邮箱:15890805058@163.com。

特此公告
新蔡聚鑫风电有限公司
2019年7月9日

图3 报纸公示截图

3.2.3 张贴

工程于 2019 年 7 月 10 日在工程部、大余庄进行了现场张贴公示，具体见图 4。



图 4 现场张贴图片

3.3 查阅情况

本项目环境影响报告表征求意见稿查阅场所设置如下：

(1) 建设单位新蔡聚鑫风电有限公司，通讯地址：新蔡县月亮湾街道人民西路凤凰城 1 号楼 1 单元 3 楼。联系人：刘俊，联系电话：13673366389，邮箱：860518651@qq.com。

(2) 环境影响评价单位中部科技发展有限公司，通讯地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务外环路 12 号绿地世纪峰会 801 号、802 号、803 号、817 号。联系人名称：张秋霞，联系电话：13676927552，邮箱：15890805058@163.com。

公示期间，未收到查阅环境影响报告表征求意见稿纸质报告的请求。

3.3 公众提出意见情况

环境影响报告表现场公示期间、网络公示期间以及征求意见稿公示期间，我单位及环评单位均未收到与本项目环境保护、环境影响有关的公众意见及建议。

4、公众意见处理情况

本项目进行了现场张贴公示、网络公示、报纸公示，在公示期间未收到有关本工程建设相关意见及建议的信函等，也未接到有关本工程建设的相关电话，工程整体无公众意见情况。

5、诚信承诺

新蔡聚鑫风电有限公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）要求，在河南新蔡龙口风电场 110kV 输变电工程环境影响报告编制整个阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告表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《河南新蔡龙口风电场 110kV 输变电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新蔡聚鑫风电有限公司承担全部责任。

承诺单位：新蔡聚鑫风电有限公司

承诺时间：2019 年 8 月 22 日