

含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业
化项目环境影响报告书

公众参与说明

湖南创寰新能源科技有限公司

二〇二三年九月二十七日



目录

1、公众参与的目的	1
2、公众参与调查的形式和内容	1
3、首次环境影响评价信息公开情况	1
4、征求意见稿公示情况	2
5、公众意见处理情况	7
6、公众参与结论	7
7、诚信承诺	9

1、公众参与的目的

依照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）中的相关要求，建设项目环境影响评价需征询项目所在地公众意见。公众参与是协调和评判建设项目对社会影响、环境影响的一种重要手段，使可能受到影响的公众或团体的利益得到考虑和补偿，并给有关管理部门处理和解决问题提供帮助。同时，公众参与过程也有利于提高人民群众的环境意识。

为了能够真实反映项目所在地附近的公众对湖南创寰新能源科技有限公司（以下简称：我公司）在湘阴县工业园顺天大道以南湖南定宇新材料科技有限公司厂区内建设“含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业化项目”（以下简称：本项目）的了解、认识和要求，让更多的公众参与关心项目的建设，广泛听取公众在各方面提出的良好建议和宝贵意见。我公司在建设项目环境影响评价过程中根据《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日开始实施）的有关要求开展了公众参与工作。

2、公众参与调查的形式和内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：①公开环境影响评价信息；②征求公众意见；③公众意见汇总分析；④公众意见的反馈；⑤编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴通告，刊登报纸等形式，充分收集公众意见。

3、首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

根据生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日开始实施）提出的工作方式，合同签订后 7 日内进行了网络公示，即 2023 年 5 月 24 日在环保信息公示网（<https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1328>）对《含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业化项目》进行了第一次公示，公示了建设项目名称、选址、建设内容、建设单位名称和联系方式、环境影

响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接以及提交公众意见表的方式和途径等内容。公示时间及内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示截图详见图 1。



图 1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

3.2 公众意见情况

本项目在环保信息公示网进行首次环境影响评价信息公开期间未收到公众提出意见。

4、征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及时限

项目初稿完成后，于 2023 年 8 月 22 日在环保信息网（<https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1329>）、项目拟建地周边进行了第二次公示，同时分别于 2023 年 8 月 22 日和 2023 年 8 月 23 日在《岳阳晚报》上进行了两次报纸公示，公示的内容包括：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、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。

网络公示和现场公示时间均不少于 10 个工作日，并在此期间内同时进行了 2 次报纸公示，现场公示位于项目拟建地周边，报纸公示采用当地知名的《岳阳

晚报》，公示的时间、方式以及内容均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

4.2 公示方式

4.2.1 网络

网络公示时间：2023 年 8 月 22 日起至 2023 年 9 月 4 日连续 10 个工作日。

网络公示链接地址：环保信息公示网（公示链接地址：<https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1329>）。公示截图如下：



图 2 网络第二次公示截图

4.2.2 报纸

项目分别于 2023 年 8 月 22 日和 2022 年 8 月 23 日在《岳阳晚报》进行两次报纸公示，公示截图如下：

载体选取的符合性分析：本项目位于湘阴县工业园顺天大道以南湖南定宇新材料科技有限公司厂区内，其项目公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开，且岳阳晚报新闻是当地知名的报纸。在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次，载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

湖南学前和义务教育阶段 家庭经济困难学生可申领资助

幼儿每生每年可申领1000元入园补助金 小学生和初中生每生每年最高申领1250元生活补助

本报讯(记者 黄诚成) 以申请小学每生每年500元、初中每生每年625元的生活补助。

需要提醒的是,目前,我省学前和义务教育阶段的教育补贴资金原则上都是通过学生家长(监护人)的惠民惠农财政补贴资金“一卡通”发放,不要将本人的银行卡账户、密码、证件号码等敏感信息以及孩子的基本信息随意透露给无关人员,以免造成信息泄露或财产损失。

附:办理流程

- 1.受理申请。开学后30日内学生本人或家长(监护人)如实填写《湖南省家庭经济困难学生认定申请表》,并提交相关佐证材料向就读学校(幼儿园)提出申请。
 - 2.组织评审。学校组织由学校领导、班主任和学生代表组成的评审小组,幼儿园成立由园领导、资助专干、教师代表、家长代表组成的评审小组对提交的申请材料进行评审,确定拟资助名单。
 - 3.结果公示。评审结果在学校(幼儿园)内进行不少于5个工作日的公示。公示内容包括:资助项目、资助名单、资助标准。公示注意保护受助学生(幼儿)隐私,不涉及敏感信息。
 - 4.汇总备案。公示无异议后,学校(幼儿园)将评审确定的受助学生(幼儿)名单报同级教育、财政部门汇总备案。
 - 5.资金发放。由县级教育、财政部门统一打卡发放资金。
 - 6.结果告知。资金发放后,学校(幼儿园)及时告知学生本人或家长(监护人)。
- 如果孩子在小学和初中就读,只要是原建档立卡家庭经济困难、最低生活保障家庭学生、特困供养学生、孤儿及事实无人抚养儿童、烈士子女、家庭经济困难残疾学生及残疾人子女、防止返贫监测对象、建档立卡困难职工子女等特殊困难群体,以及其他原因导致家庭经济困难的幼儿,都可以向孩子就读幼儿园申请每生每年1000元的学前入园补助金。

如何才能写出好文章?

平江县文联副主席彭世民给40多名孩子倾情授课

本报讯(通讯员 何九九 毛斌 记者 黄诚成)近日,平江县文联副主席彭世民来到该县仙仙镇钟家村,给40多名孩子带来一堂精彩的写作辅导课。他以《生活才是创作的常青树》为题,结合自身创作散文《凤凰花开的路口》的实践,以浅显易懂的语言讲解深奥的写作知识,赢得大家的一致喜爱。

钟家村易地搬迁集中安置点的居民来自仙仙镇30个自然村,共有160户,598人。彭世民作为易地搬迁集中安置点工作队队长和钟家村第一书记,在走访过程中,发现安置点的一些孩子,暑假鲜少学习。在与一些家长交流中,他又得知有很多孩子在写作文方面存在短板,又苦于找不到人辅导。于是,彭世民决定从自身创作实际情况出发,给孩子们上一堂写作辅导课。

彭世民认为,散文是基于生活的言说,言说得真切有见识,才有精神家园的意味。散文写作不一定要来自“远方”和“高处”,更多地应该来自个人的“体悟”。他以散文的特点和语言、写作散文的技巧和步骤等切入点,结合



授课现场 何九九供图

《凤凰花开的路口》中的相关文段,用讲故事的形式,告诉孩子们如何才能写出好文章。

长达2个小时的写作课,没有一个听众离开。课程结束后,不少孩子表示收获很大,今后一定要做到“敢于写、勤于写”,并养成随时留心、随时积累的习惯,保持对写作的热情。

其间,有几名家长一直在陪着孩子认真听讲,意犹未尽。问彭世民还会不会再进行写作培训。彭世民表示,若时间允许,今后会继续开展此类公益性培训。

湘北女校为新生报到提供“一站式”便利

本报讯(记者 黄诚成 通讯员 李四毛)8月17日早上,岳阳市湘北女子职业学校2023级新生报到的第一天,陆续有学生在家长的陪同下进入校园等待报名。该校100多名迎新老师和学生助理应接不暇,新生编班、编寝、缴费、充卡、领取生活用品等,忙碌有序地进行。

为做好新生入学报到工作,该校制定了周密的迎新方案,成立了迎新领导小组。学校人事处、综合办、招生就业处、学生处、教务处、高招部、财务室、后勤安保等部门各司其职,团结协作,热情细致,周到高效地为新生入学报到保驾护航,校园内人头攒动,场面十分火热。

在各报到流程点上,迎新老师耐心细致地为新生及家长讲解报到事项,由学姐们组成的学生助理服务队队伍热情地给新生和家长介绍情况,带着她



新生入学报到 李四毛供图

们编班编寝办手续。

据了解,今年暑假期间,该校投入近200万元对运动场进行了提质改造,在85个教室各安装了2台壁挂式空调,新生进班清凉扑面而来。为便捷办理入学,学校周密考虑,从新生引导到报到流程的各个环节都进行了精细的设置,以“一站式”服务的形式,为广大新生提供入学报到便利。

湖南省营飞科技有限公司年产800吨食品包装袋 建设项目环境影响评价信息第二次报纸公示

一、项目概况:湖南省营飞科技有限公司年产800吨食品包装袋建设项目,建设地点岳阳市平江县三市工业小区,项目总用地面积为10589m²,总建筑面积10670.58m²,年产800吨食品袋。总投资:2300万元。

二、建设单位名称和联系方式。单位名称:湖南省营飞科技有限公司;联系人:彭爱良,电话:7309152。

三、环评单位名称:环境影响评价名称:岳阳凯丰环保科技有限公司。全文详见链接获取的方式。

链接: <https://pan.baidu.com/s/181EJIVZsci7DG5y6Q>

提取码: mugh

五、征求意见的公众范围和主要事项。征求意见的公众范围主要是项目附近的居民,主要事项包括您对该项目环保方面有何种建议和意见等。

六、公众意见表的网络链接。<https://www.ep-hj.com.cn/thread-9073-1-1.html>

七、提交公众意见表的方式和途径。公众可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱,或以电话、信函或者面谈等形式对该项目环保方面提出意见和建议。

八、公众提出意见的起止时间,从公示之日起至第一次公示截止时间。

湖南省营飞科技有限公司

湖南创实新能源科技有限公司含锂物料资源化利用制备 新能源电池关键材料产业化项目环境影响评价第二次公示

湖南创实新能源科技有限公司已完成《含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业化项目环境影响评价报告》,现公示报告全本如下:

1.项目征求意见全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

链接:
https://pan.baidu.com/s/11Zi8S_aXd_Srvx-Vy-F4vg 提取码:4488

公众意见表网络链接: <http://www.mee.gov.cn/cxqk2018/cxqk/cxqk01/201810/>

2.征求意见的公众范围:项目周边居民及环保人士。

3.公众提出意见的方式和途径:公众可以通过下载并填写公众意见表发送至邮箱(758988751@qq.com),或以电话、信函或者面谈等形式对该项目环保方面提出意见和建议。

4.公众提出意见的起止时间:即日起十个工作日。

图3 2023年8月22日岳阳晚报第一次公示照片



打卡岳阳文庙——沉浸式感受中国传统文化

本报讯(记者 仇玉斌 实习生 靳耀晋)“乞巧讨喜迎七夕,欢声笑语诵诗经。”昨天是中国传统文化公益节,岳阳文庙七夕汉服公益游园活动如期举行。晒书、穿汉服、祭拜孔子等活动精彩纷呈,让游客尽享传统文化盛宴。

昨日9点,走进岳阳文庙,红墙绿树,风铃轻转。泮池、状元桥、回廊、大成殿等古建筑都披上了七夕的纱幔,弥漫着浓厚的节日氛围。穿着汉服的游客,行走在这古色盎然的景区,仿佛一道靓丽的风景线,格外引人注目。岳阳文庙举办的文化IP“仁·礼·乐”,也在热情地欢迎着游客们的到来。

一段优美的古风舞蹈,拉开了活动的序幕。琵琶独奏《春江花月夜》、古筝独奏《凤求凰》,更是让人回到古代,沉浸在古典音乐的曼妙世界中。

当音乐停止,阳光透过树荫,照射在一排排书籍上,瞬间又将人们带到一个丰富多采的世界。这是主办方特意准备的晒书环节,晒的多是经典的书籍,如《红楼梦》《西游记》《论语》《大学》等,也有与岳阳本地有关的历史文化类书籍等。

“岳阳的古语叫什么?有人答‘岳州’,有人答‘巴陵’,有人答‘巴丘’,呵,都对!”

有意思的是,游客还能从所晒的书籍中找到题签卡,客对者即可在集章卡上盖章,获得趣味。这些活动不仅富有挑战性,烘托了节日氛围,也增强了游客对岳阳历史文化的进一步了解。

说起“七夕”,很多人都会联想到牛郎织女,认为这是象征爱情的节日。以至于很多人都不知道,七夕节其实还有一个别称——乞巧节。

民间相传,七姐是天上的织布能手,旧时代女孩子们向七姐“乞巧”,乞求她传授心灵手巧的手艺。古代的纺织工艺,靠巧织女,绣巧果子以及用面糊、薄纸、彩粉等形式做成的装饰品等亦是乞巧风俗的延伸。

为了让人们了解和熟悉更多关于七夕的风俗,这次活动特意加入了穿针引线的游戏环节。现场有不少学生跟随父母来参加活动,体验穿针引线。

“穿针真是个技术活。第一根针试了几次,线总是穿不进,耐心多穿几次才能穿熟。能生巧,后面穿线就比之前快多了。”一位学生感慨道。

到了文庙,少不了要去祭拜孔子。10点15分,钟声响起,大成门缓缓而开。大家领取祭经后,来到大成殿内进行祭拜。

曾先生一家是广东人,此次远道而来,是专程来祭拜孔子的。“我去去年岳阳旅游,无意中来到了岳阳文庙,便喜欢上了这里。今年特意带孩子前来,就是想让孩子多感受一下中国的传统文化,努力学习,为理想而拼搏。”曾先生说。

22岁的哈妮衣,身着大红色的唐制汉服,认真地完成了祭拜礼。“我很喜爱传统文化,但像今天这样正式地穿上汉服,还是第一次。”她说,穿汉服参加活动也是为了向大家宣扬中国优秀的传统文化,感受学子们对未来的美好愿望。

平江美食，打开文旅流量密码的一把钥匙
酱干、辣条、火焙鱼、黄鳝面……总有一样会让你

马上就要迎来第二届岳阳市旅游发展大会了。作为东道主的平江县，近日备受人们的关注。

平江县地处湘东北、湘鄂赣三省交界处，青山绿水，人文底蕴深厚，不仅有许多值得游玩的热门景点，在吃的方面也很有特色，深受食客们的好评。

平江美食，堪称打开文旅流量密码的一把钥匙。酱干、腌肉、火路鱼、黄鳝面……这些独特的地方美食，让平江频频“出圈”，成为平江风味的绝佳代表。

醬干

醬干是平江本地一

道美味可口的传统小吃，采用长寿街传统卤制与烘烤食品工艺相结合手法，烧制出具有方寸大小、铜钱厚薄、乌黑油亮、芳香四溢的豆腐干，味道醇美，耐嚼爽口。

近年来,除了长寿香干,还涌现了如鳊鱼、原本记忆等其他品牌的香干,百年口味传承,使得香干的品种多元化,满足不同食客的需求。

续表

平江的辣条以麻辣、甜为主,吃起来口非常劲道,采用豆制品、面制品、蔬菜制品及肉类卤制加工制作而成,每种类型吃起来都非常开胃好吃。

平江辣条发展至今,已遍布全国各地,中以卫龙、麻辣王子代表,每年以200亿的值,成为平江最大的支柱产业。

十大碗

十大碗，是在平遥传承了几千年的美“呷情席”，也是招待人的最高礼节。当地只有乔迁、贺寿、联姻、升学、请拜年饭时，为款待亲朋好友、团结邻才会精心准备。

做十大碗，会邀请当地的做菜师傅上门掌烧柴火大灶，选用当地材做出本地菜。十大碗菜很讲究，第一碗：肉；第二碗：羊肉；第三碗：竹笋；第四碗：豆腐；第五碗：干张丝；第六碗：百合肉丸汤；第七碗：粉丝；第八碗：...

扣肉；第九碗：红烧鱼；
第十碗：时令青菜。

火焙魚

火焙鱼是由生长于山河溪水中肉质细腻丰厚的小鱼，用文火焙制而成。食用时既可油炸亦可煮汤。油炸后加上姜蒜辣椒，香脆鲜美；煮汤时以生姜、辣椒外再加点白胡椒粉，风味独特。

火焙鱼不像僵硬干鱼，也不似盐渍的鱼，焙得半干半湿，外内鲜。兼备活鱼的鲜。鱼的爽，焙出来的火鱼条条完整，不黏不焦不枯，香喷喷、金灿灿，令人垂涎。

黃鱔面

香气扑鼻、味美
甜的黄鳝面是平江县
夏特有的美味。

活拍打，使骨粉碎，煮成肉末，制成汤羹，加入芹菜、姜、葱、椒、小茴等多种香料，然后把煮好的面条掺和一起，既菜肴又可作主食。

上 度理

平江腐乳历
久，沿用传统工艺
而成，人口细腻、回
长，是一道经久不
美味佳肴。从选材
、过程十分讲究，
近30道工序，还
要加入白米酒和
油继续滋润，直到
数月才能开坛。
腐乳味道醇厚，可
独食用，也可用
风味独特的菜肴。

跟着

20000 吨/年(一、二期)废活性炭资源化再利用分散吸附-集中再生项目环境影响评价信息第一次报纸公示

一、项目概况:2000年(一、二期)建设地湖北黄石再利用工业废物一般集中堆存项目建设地点湖南岳阳绿色化工高新技术开发区产业综合园,总投资:4500万元,项目总占地面积约26672m²,新建废活性炭再生生产区、废活性炭仓储区、成品仓储区和办公、研发生产区、铺地及环保工程,项目废活性炭来料以岳阳市为主,来料省内其他地区,年处理废活性炭20000t/a(一期:10000t/a,二期:10000t/a),项目废活性炭进入生产区进行废活性炭的收集、贮存、利用,废活性炭不对外,进行资源化利用。

二、建设单位名称和联系方式:建设单位:岳阳湖南为再生资源利用有限公司,联系人:李总,联系电话:1387490688

三、环评单位名称:环境影响评价机构名称:岳阳县凯丰环保科技有限公司

四、全文链接:直接链接的方式和途径:
pan.baidu.com/didilixia/18nMDJdCaYnA
提取码:1b2g,如有疑问请向环评单位联系。

五、征求意见意见公众范围及主要事项:征求意见的公众范围主要是项目周边的居民,主要事项请您对该项目环保方面有何种建议和意见要求。

六、公众意见的网络链接:<http://pan.baidu.com/CpJdNkWo3e3P7tMgJdPnd5fms>

七、提交公众意见表的方式和途径:公众可以通过下载并填写《公众意见表》发送至建设方邮箱,或以电话的方式或者面谈等形式对该项目环保方面提出意见和意见。

八、公众提出意见的起止时间:从公示之日起10个工作日。

湖南为再生资源利用有限公司

湖南创实新能源科技有限公司含锂物料资源化利用制备
新能源电池关键材料产业化项目环境影响评价第二次公示

湖南创智新源科技有限公司已完成《含钨物料资源循环利用制备新能源电池关键材料产业化项目环境影响报告书》，现公示报告内容如下：

1. 项目征求公众意见全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
链接：http://pan.baidu.com/s/1ZlZis_xdL5rrc_YvF4g 提取码：4488。
公示表见网络链接：http://www.mee.gov.cn/xskg2018/xskg/xskgk01/201810/20181024_665329.html。

2. 征求意见的公众范围
项目周边居民及环保人士，
项目周边居民的方式和途径
公众可以通过下载并填写公众意见表发送至邮箱(758988751@qq.com)，或以电话、信函或者面谈等形式对该项目环保方面提出意见和建议。
公众提出意见的起止时间
即日起十个工作日。

图 4 2023 年 8 月 23 日岳阳晚报第二次公示照片

为方便当地居民了解项目信息，项目于 2023 年 8 月 22 日起至 2023 年 9 月 4 日连续 10 个工作日。在本项目所在地周边居民点张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示照片详见图 5。

张贴区域选取的符合性分析：本项目张贴公示选取项目选择项目所在地村民服务中心村务公开栏，公众获取信息方便，符合《环境影响评价公众参与办法》要求：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。

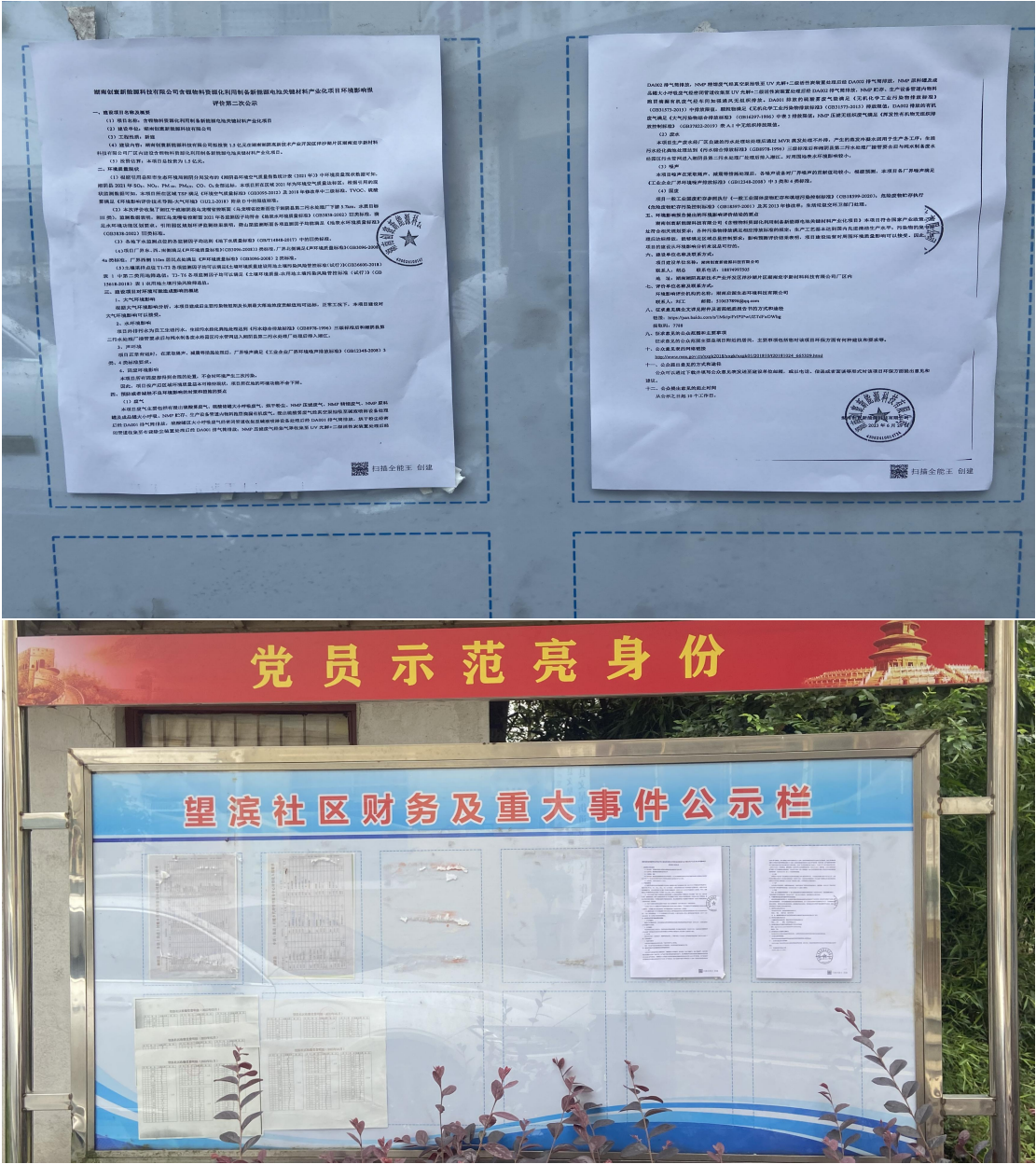


图 5 现场张贴照片

5、公众意见处理情况

本项目在环保信息公示网首次公开环境影响评价信息期间，期间未收到公众的反馈意见。本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

6、全本公示

本项目向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，在网络进行项目报批稿及公众参与说明公示：

本项目环境影响报告书拟报批全本及公众参与说明

链接：<https://pan.baidu.com/s/1e4qzhZeRyh8LqncxlrJ7w>

提取码：8r0f

环保信息公示网

首页

公示

通知

环评受理网址导航

环保网址导航

下载专区

个人中心

发布公示使用说明

公示详情

类型	环评公示
标题	含锂物料资源化利用制备新能源汽车关键材料产业化项目环境影响报告书报批前公示
公示日期	2023-09-22
详细介绍	<p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第253号文《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全文和公众参与说明。</p> <p>一、建设项目概要</p> <p>（一）项目名称：含锂物料资源化利用制备新能源汽车关键材料产业化项目；</p> <p>（二）项目选址：湘阴县工业园顺天大道以南湖南定宇新材料科技有限公司厂区内；</p> <p>（三）建设内容：湖南创翼新能源科技有限公司拟投资1.5亿元在湘阴县工业园顺天大道以南湖南定宇新材料科技有限公司厂区内建设含锂物料资源化利用制备新能源汽车关键材料产业化项目，主要生产工业级碳酸锂产品、粗制石墨粉副产品、粗氢氧化镍钴副产品、粗制硫酸钠副产品，项目总占地面积为6500m²。</p> <p>二、本项目环境影响报告书报批全本及公众参与说明的网络链接如下：</p> <p>项目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</p> <p>链接：https://pan.baidu.com/s/1e4qzhZeRyh8LqncxlrJ7w</p> <p>提取码：8r0f</p> <p>公众意见表网络链接：</p> <p>http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html</p> <p>二、建设项目的建设单位名称和联系方式</p> <p>项目建设单位名称：湖南创翼新能源科技有限公司</p> <p>联系人：姚理为 联系电话：13207312828</p>

退出登录

我要公示

常用环保平台网址导航

全国排污许可平台

全国环评登记备案系统

环境影响评价信用平台

环境统计系统平台

竣工环保自主验收备案公示平台

全国环境应急预案电子备案系统

全国环评技术评估服务咨询服务平台

山东省投资项目在线审批监管平台

山东省固体废物平台

山东企业环境信息依法披露网站

在线监控6.0平台

污染源监测信息共享系统4.2平台

公示时间：2023 年 9 月 22 日

公示网站：环保信息公示网

公示网址：<https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1638>

7、公众参与结论

我公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）中的相关要求，将本项目建设信息公开，同步进行网络公示、登报公示及现场公示，广泛征求项目所在地公众对本项目建设及运营过程中的意见，公示期

间，未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

为保护项目所在地环境质量，我公司将严格按照报告书提出的要求，落实各项污染治理措施，严格执行工程环境管理和环境监测计划，并接受当地环保部门的检查和监督，确保项目所在地环境质量不因本项目建设运营而下降。

湖南创寰新能源科技有限公司

2023年9月27日



7、诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，在含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业化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《含锂物料资源化利用制备新能源电池关键材料产业化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，但因商业秘密需对工艺流程进行保密，拟将工艺流程等内容隐藏，同意将提交公示的报告其他内容进行公开。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湖南创寰新能源科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南创寰新能源科技有限公司

承诺时间：2023年9月27日

