

湖南金力泰新材料科技有限公司年产 92000t  
固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水  
偏硅酸钠生产项目环境影响报告书

# 环境影响评价公众参与 说明报告

湖南金力泰新材料科技有限公司

二〇二四年一月



# 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.....	3
5、公示信息反馈情况.....	10
6、公众参与结论.....	10
7、诚信承诺.....	10

## 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金力泰新材料科技有限公司年产 92000t 固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水偏硅酸钠生产项目环境影响报告书环境影响评价相关信息的了解、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》（生态环境部令 2018 年第 4 号）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

本项目位于岳阳高新技术产业园洪山洞片区（北侧为纬四路，西侧为经三路，东侧为经四路）内，该园区规划环评阶段已广泛征求群众意见，项目入驻符合工业园区的相关规划要求。根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，在委托湖南省通羿环保科技有限公司编制环境影响报告书的过程中，公开了有关环境影响评价的信息，征求公众意见。我公司同步进行了网络公示、现场公示、登报公示，广泛征求公众对本项目建设的建议和意见。

## 3、首次环境影响评价信息公开情况

于 2023 年 11 月 1 日在环保信息公示网进行了第一次网络公示，公示网址为 <https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1907>，公示内容包括：

- （1）建设项目概况（包括名称、选址、建设内容等基本情况）；
- （2）建设单位名称和联系方式；
- （3）承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；
- （4）公众意见表的网络链接；

(5) 提交公众意见表的方式和途径:

The screenshot shows the 'Environmental Information Disclosure Network' (环保信息公开网) website. The main content is a list of public participation announcements. The entry for '湖南金力泰新材料科技有限公司硅酸钠生产项目环评第一次公示' is highlighted with a red box. The website interface includes a search bar, navigation menu, and a list of various environmental information categories and dates.

公告标题	日期
湖南金力泰新材料科技有限公司硅酸钠生产项目第二次公示	2024-01-12
松原市海洋石油工程技术服务有限公司扩募项目环境影响评价第二次公示	2024-01-02
泰安市岱岳区环境服务中心(泰安市第二环境中心)项目环境影响评价公众参与第二次公告	2023-12-28
松原市民安固废处理有限公司膨化淀粉废物处理能力提升项目环境影响评价第二次公示	2023-12-22
环境影响评价公众参与公告	2023-12-22
拉菲达工业装备(山东)股份有限公司农业装备生产项目环境影响评价首次公示	2023-12-21
泰安市岱岳区环境服务中心(泰安市第二环境中心)项目环境影响评价公众参与第一次公告	2023-12-20
泰安高杰机械有限公司电力数控设备生产基地建设项目(三期)环评项目	2023-12-18
松原市民安固废处理有限公司膨化淀粉废物处理能力提升项目(征求意见稿)公示	2023-11-30
河南经济技术开发区产业发展规划环境影响评价第二次公示	2023-11-28
金昌市鑫业化工科技有限公司公示内容第二次	2023-11-26
新乡市文明桥、铁桥等桥梁加固整治工程环境影响评价公告	2023-11-16
农发畜牧装备有限公司新建正压气态种猪繁育项目(重新报批)环境影响评价公告(征求意见稿)公示	2023-11-10
泰安市岱岳区环境服务中心(泰安市第二环境中心)项目环境影响评价公告	2023-11-06
湖南亿东塑料制品有限公司年产4000吨改性聚丙烯塑料制品建设项目环境影响评价第二次公示	2023-11-06
在昆野苗设施农业科技有限公司大邑县乡土猪120万只肉猪养殖项目环境影响评价公众参与第二次公示	2023-11-04
湖南金力泰新材料科技有限公司硅酸钠生产项目环评第一次公示	2023-11-01
济南市蓝天再生资源有限公司技术改造项目	2023-10-28



图 1 本项目环境影响评价第一次网络公示截图

## 4、征求意见稿公示情况

### 4.1 第二次网络公示

在项目环境影响报告书初步完成阶段, 于 2024 年 1 月 12 日在环保信息公开网进行了第二次网络公示(即征求意见稿网络公示), 公示网址为: <https://www.huanbao58.com/detail.php?itemid=1908>, 公示内容包括:

- (1) 项目概况;
- (2) 建设单位名称和联系方式;
- (3) 承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式;
- (4) 征求意见稿文本网络链接;
- (5) 征求意见的公众范围和主要事项;
- (6) 公众意见表的网络链接;
- (7) 公众提出意见的方式和途径;



湖南金力泰新材料科技有限公司年产 92000t 固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水偏硅酸钠生产项目环境影响报告书环境  
影响评价公众参与说明报告

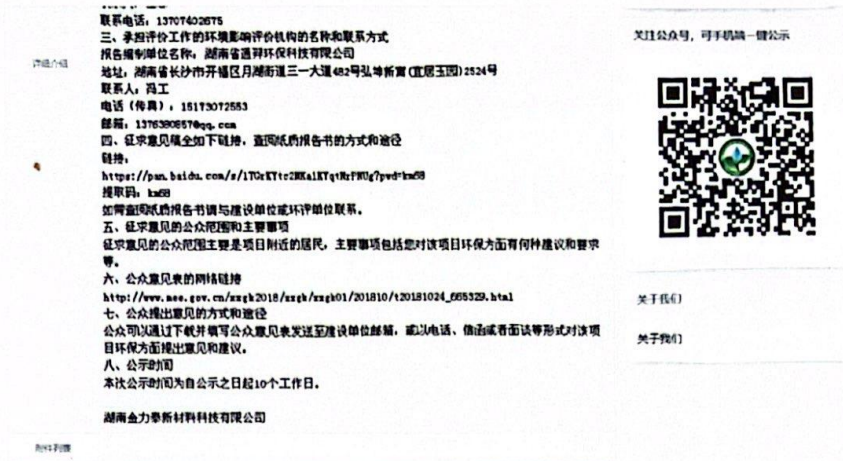


图 2 本项目环境影响评价第二次网络公示（征求意见稿）截图

#### 4.2 登报公示

本项目编制完成初稿后在进行网络公示的同时，同步进行登报公示，刊登报纸为岳阳晚报（国内统一刊号 CN43-0067），报纸公示期限为 2024 年 1 月 15 日~16 日，登报日期为 2024 年 1 月 15 日（见岳阳晚报第 5368 期）、2024 年 1 月 16 日（见岳阳晚报第 5369 期），登报截图如下：







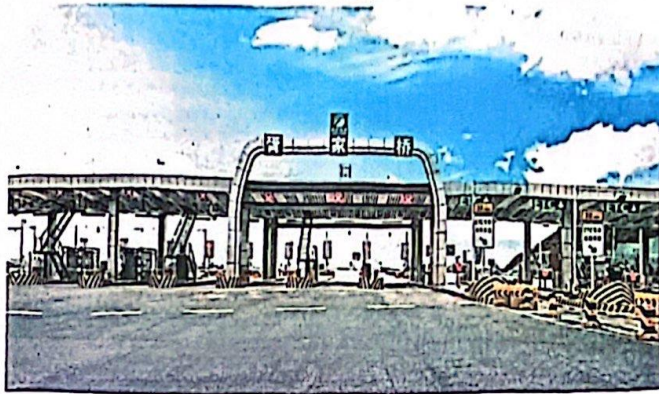


今日共 8 版  
总第 5349 期  
国内统一刊号：CN 43-0067  
邮发代号：41-135  
主管、主办：岳阳日报社  
社长：黄海洋 总编辑：李雄波



新闻热线：0730-4221119  
投稿邮箱：yyrb@rednet.cn  
发行热线：13973003335  
发行方式：印刷 自主  
广告热线：13377325180  
法律顾问：13607301916 周刚  
年订价：796 元 零售：2 元

## 今日零时起，市城区高速公路通行费将全额补贴 下载“岳办岳好”APP或者微信搜索“岳办岳好”小程序就可申领



本报岳阳记者 侯勇 岳阳市城区高速公路通行费先行先试，全额补贴。昨日上午，我市举行城区高速公路通行费补贴惠民政策启动仪式，市委副书记、市长李卓出席并宣布补贴惠民政策正式启动实施，副市长魏政序、岳阳经开区管委会主任徐杰峰参加。

为优化市城区路网结构，缓解交通压力，降低物流成本，实现互联互通，方便市民出行，我市正式实施市城区高速公路通行费补贴惠民政策。

只要是点对点通行市城区岳阳东、云溪、巴陵、万家桥、冷水铺、君山、城陵矶收费站和拟建的君山、荆江门、棋盘收费站等 9 个高速公路收费站之间高速公路，且已安装 ETC 的湘 F 牌照 9 座以下 I 型乘用车，均可享受通行费补贴惠民政策。

补贴惠民政策从 1 月 16 日零时起上线试运行，暂定一年，至 2025 年 1 月 15 日 24 时止（以高速公路收费站记录时间为准）。

已安装 ETC 的湘 F 牌照 9 座以下的 I 型乘用车享受高速公路通行费补贴，需先下载“岳办岳好”APP 或者微信搜索“岳办岳好”小程序，在首页点击“高速通行费补贴专区”注册，并通过小程序查询符合补贴条件的高速公路通行记录和费用，然后申领相应补贴。运营后台核实后，将在 3 个工作日内将补贴发放至用户注册账户。申请补贴的时间自 2024 年 1 月 16 日零时起至 2025 年 1 月 15 日 24 时止。

后续，惠民补贴政策将逐步覆盖安装 ETC、往返于市城区港口、飞机场、火车站、汽车站、各产业园区的集装箱运输车辆和厢式货车以及长期驻岳办公的外地车辆。

近日，根据岳阳市万步炎真实事迹改编的电影《深海之光》在岳阳开机。影片将展现科学家对深海与未知世界永不停歇的探索精神，塑造新时代科学家形象。

万步炎，1964 年 1 月生，湖南益阳人，中国共产党党员，第十四届全国人大代表，湖南科技大学二级教授、博士生导师，湖南科技大学海洋矿产地质探测装备与安全技术国家地方联合工程实验室主任。

2023 年 5 月，中宣部授予万步炎“时代楷模”称号。其科技报国、勇攀高峰的事迹与精神引发社会强烈反响。在教育强国、科技强国、人才强国建设的时代背景下，电影《深海之光》的拍摄具有重要的现实意义。

电影《深海之光》由湖南广电集团指导，潇湘电影集团出品，董玲执导，丁宁联合执导，胡瑜文编剧，侯勇领衔主演。

为了将《深海之光》

根据岳阳人万步炎真实事迹



# 同学们, 火车票的“羊毛”薅到了吗?

## 根据最新的学生票核验规定 学生可在线上完成优惠资质核验

本报记者 罗联 实习生 殷耀楠

### 3个工作日内申请核验

学生每年开学前,应在完成学生优惠资质核验,或持本人居民身份证与火车票学生优惠卡,到车站人工售票窗口或自动售票机办理一次。

要进行线上核验,学生可以打开“铁路12306”APP,右下角进入“我的”页面,点击进入“学生资质核验”专区,通过本人身份信息认证后,进入学生资质核验页面,填写本人优惠资质信息。

提交后,审核结果将于3个工作日内,通过“铁路12306”APP消息的方式通知,请确保APP的通知权限已开启。铁路12306系统会根据学生填写的学信网信息,对信息进行比对进行在线核验,目前仅支持普通高等院校的学生在线上完成学生资质核验。

### 窗口和自助机也可核验

如何查看支持在线核验学校名单?

打开“铁路12306”APP,右下角进入“我的”页面,在学生资质核验页面的“常见问题”中,找到“支持线上资质核验的学校有哪些”,即可查看支持在线核验的学校名单。

如学生旅客所在学校未在支持线上核验的高等院校名单中,需持有效证件(持有学生火车票优惠卡的学生证和身份证原件)到车站人工售票窗口或自动售票机办理线下核验。

学生证内的火车票学生优惠卡(磁卡)需载明学生姓名、有效身份证件号码、优惠乘车区间、入学日期、优惠乘车次数等信息。

学生旅客可持贴有学生火车票优惠卡的学生证和身份证原件交给车站售票窗口工作人员,说明需核验学生票优惠资质,车站售票人员会在自助售票机上点击“优惠资质绑定”和“学生票优惠资质绑定”按钮,认真阅读“绑定须知”

后,依次粘贴有学生火车票优惠卡的学生证,身份证放置于自动售票机的“优惠卡及身份证识别区”,根据提示完成核验和绑定即可。

### 核验后可刷身份证乘车

通过优惠资质核验的学生旅客,无论线上核验还是线下核验,通过后可凭居民身份证件自助办理实名制验证和进出站检票,不需要取纸质凭证,而且还可分段购买学生票。

按照学生证载明的优惠乘车区间,如没有直达列车或其中一段需动车组列车,一段需普通列车,可以分段购买,但减价次数,但要注意的,购买取票时需留意购票区段连续性,否则会导致多次优惠失败。

比如学生优惠区间为A—E,如购买A—B,再购买B—D以及D—E,扣减1次;如购买A—B,再购买D—E时就会扣减2次,不过之后又购买了B—D完成接续,可以在“铁路12306”APP进行优惠申诉或致电12306电话申诉。

### 核验后可变更乘车区间

学生家庭住址或学校地址发生变更时,已完成学生优惠资质核验的用户,在“铁路12306”APP的“学生资质核验专区”中,办理学生优惠乘车区间变更申请,每一学年可申请在变更乘车区间4次。

要注意的是,学生证优惠价优惠区间更改时,应重新加盖院校公章,并修改火车票学生优惠卡内相关信息,私自涂改则视为无效。

学生票优惠区间将由铁路部门在途中进行核验,请确保所填写的学生票优惠乘车区间与学生证中记载的优惠乘车区间一致。

完成修改后,学生优惠资质信息将立即生效。如在核验的学生优惠区间与本人学生证中信息不符,可能导致学生旅客无法使用学生票进站乘车。

## 1月15日起 优化车票改签规则

自1月15日起,铁路部门优化车票改签规则,扩大车票改签范围,旅客在开车前和开车后均可改签预售期内车票,将进一步便利旅客购票出行。

根据《中华人民共和国民法典》(《中华人民共和国铁路法》)《铁路旅客运输规程》《铁路客运运价规则》等规定,由铁路部门明确调整改签等规则和标准,按照现行规定,火车票出行时间距开车前48小时以上,可以改签预售期内任意车次;开车前不足48小时以及开车后,仅可改签乘车日24小时以内的列车。

新规实施后,车票改签范围扩大,旅客在开车前和开车后当日均可改签预售期内车票,开车前48小时以上的,不收取改签费;开车前不足48小时以及开车后的,改签乘车日期之(含当日)车票的不收取改签费。

改签乘车日期之后车票的根据办理时间档次收取改签费,具体改签规则如下:开车前24小时以上、不足48小时的,改签票面乘车日期次日至及以后的列车,收取5%的改签费;开车前不足24小时内的列车,改签票面乘车日期次日及以后的列车,收取15%的改签费;开车后在当日24点之前,改签票面乘车日期次日及以后的列车,收取40%的改签费。

火车票改签规则优化后,旅客办理改签的选择更多,操作流程更加便捷。铁路部门提示,铁路12306网站和“铁路12306”APP是中国铁路唯一官方火车票网络购票平台,从该渠道任何第三方平台发售火车票,旅客通过第三方平台购票,不仅会遭遇加价、捆绑销售、劣等“陷阱”,还可能存在个人信息泄露风险。

请广大旅客朋友一定要通过铁路官方渠道购票,同时确认票款的收款方为“中国铁路网络有限公司”,避免后续退票、改签时无法收到退款。

**湖南金力泰新材料科技有限公司  
年产 92000t 固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水偏硅酸钠  
生产项目环境影响评价公示**

根据生态环境部令第33号《环境影响评价公众参与办法》,为落实《中华人民共和国环境影响评价法》,保障公众的知情权、参与权和监督权,特将本项目环境影响评价公示如下:

(一)项目环境影响评价文件名称:湖南金力泰新材料科技有限公司年产 92000t 固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水偏硅酸钠生产项目环境影响评价报告表。

(二)征求公众意见的范围:项目所在地附近、园区管理委员会公告栏张贴公告,公示本项目建设相关信息等,公示期限为 2023 年 1 月 12 日~25 日。

(三)公众意见的反馈途径:  
1. 网络途径: <http://pub.hnchina.com/17C8YU2M6LKYqN9F9Ughywd-km68>  
2. 电话途径: 1376360857@qq.com  
3. 可送至项目责任单位:湖南金力泰新材料科技有限公司

(四)公示期限:自 2023 年 1 月 12 日起至 2023 年 1 月 25 日止,共 14 个工作日。

图 3 本项目环境影响评价信息登报公示截图

### 4.3 现场公示

本项目编制完成初稿后在进行网络公示、登报公示的同时,同步进行现场公示,我公司在项目所在地附近、园区管理委员会公告栏张贴公告,公示本项目建设相关信息等,公示期限为 2023 年 1 月 12 日~25 日。



图 4 现场张贴公示照片（项目所在地附近）

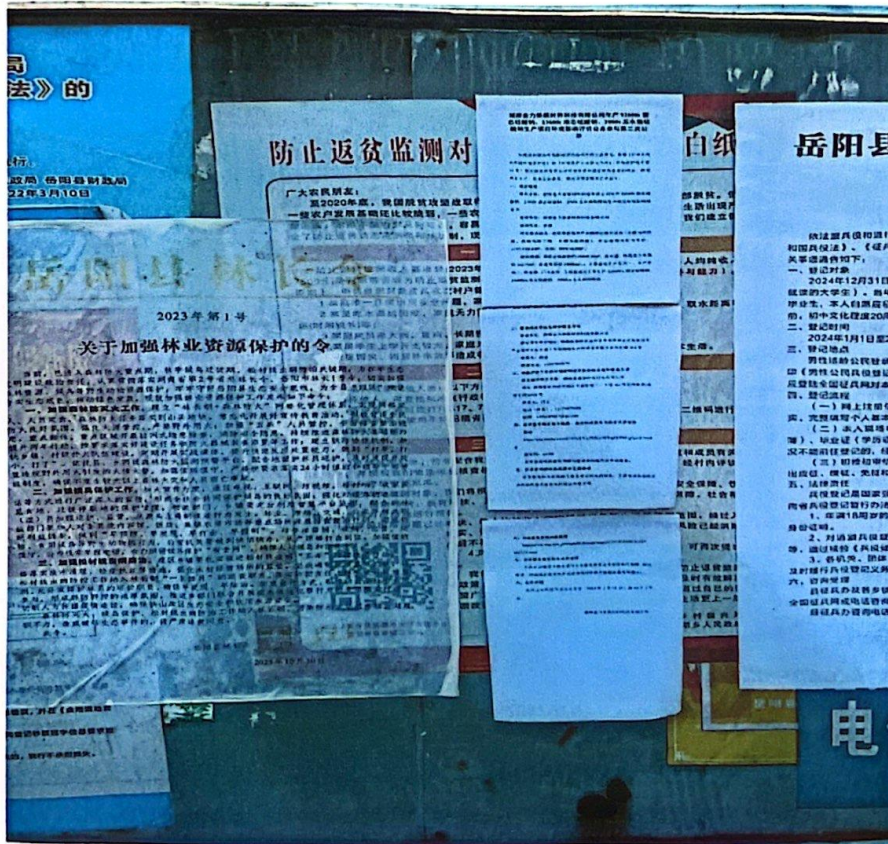


图 5 现场张贴公示照片（园区管委会公告栏）

## 5、公示信息反馈情况

本项目环境影响评价信息公示期间，未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

## 6、公众参与结论

本公司严格按照《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，我公司将严格按照环境影响报告书及环保主管部门提出的要求，落实各项污染治理措施，严格执行工程环保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。

## 7、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 2018 年第 4 号）要求，在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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖南金力泰新材料科技有限公司年产 92000t 固态硅酸钠、23600t 液态硅酸钠、2000t 五水偏硅酸钠生产项目环境影响报告书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湖南金力泰新材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南金力泰新材料科技有限公司

承诺时间：2024 年 1 月 26 日

