

安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝

胶系列产品项目

环境影响评价报告书环境影响评价

公众参与说明

编制单位：安徽凌玮新材料科技有限公司

2020 年 11 月

安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列 产品项目

环境影响评价报告书环境影响评价

公众参与说明

1 概述

2020 年 9 月 1 日，建设单位安徽凌玮新材料科技有限公司委托安徽康安宏润环保科技有限公司为环评单位开展安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价工作。

根据国家生态环境保护部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》进行公众参与工作。建设单位通过网站、报纸、公告广泛征求了公众意见。

建设单位严格执行《办法》有关要求，多渠道、多阶段地与公众进行双向沟通，让公众有机会、也有途径自由发表其对工程的意见和建议，充分重视公众的不同意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于 2020 年 9 月 1 日委托安徽康安宏润环保科技有限公司作为环评单位开展安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价工作，根据国家生态环境保护部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》第九条要求通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行公开，本次网络公示选择马鞍山市人民政府网（<http://www.mas.gov.cn/index.html>），符合《办法》要求。公示时间为 2020 年 9 月 2 日至 2020 年 9 月 16 日（满 10 个工作日），主要内容包括：

建设项目概况、建设单位和环评单位的名称和联系方式、公众意见表的网络链接、征求公众意见的范围和主要事项、提交公众意见表的方式和途径等。

2.2 公开方式

2.2.1 网络公开内容

2020年9月2日，安徽凌玮新材料科技有限公司在项目所在地马鞍山市人民政府网站上发布了“安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价第一次公示”。具体公示情况见图2.1、所示其网址如下：

(<http://zwgk.mas.gov.cn/openness/detail/content/5f4efe1d714e9b35d18b4567.html>)。

The screenshot shows the official website of the Maanshan Municipal Government. The page title is "安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价第一次公示" (First Public Notice of Environmental Impact Assessment for the Project of 20,000 Tons of Ultra-fine Dioxide Silicon Aerogel Series Products of Anhui Lingwei New Materials Technology Co., Ltd.). The notice was published on 2020-09-02. The content includes the project name, construction unit, nature, location, investment, and scale. It also mentions the project's location in Maanshan City, Anhui Province, and the total investment of 33,228 million yuan.

索引号:	743066676/202009-00006	信息来源:	马鞍山慈湖高新区管委会(慈湖乡)
发布机构:	马鞍山慈湖高新区管委会(慈湖乡)	文号:	
发文日期:	2020-09-02	生效时间:	
废止时间:		关键词:	凌玮新材料 环评公示

安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价第一次公示

发布时间: 2020-09-02 字号: [大 中 小]

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，安徽凌玮新材料科技有限公司特委托安徽康安宏润环保科技有限公司承担安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求，现将拟建项目环评的有关情况进行第一次公示。

一、建设项目概况

项目名称：安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目；

建设单位：安徽凌玮新材料科技有限公司；

建设性质：新建；

建设地点：安徽省马鞍山市马鞍山慈湖高新技术产业开发区曙光路以东，恒达路以西，慈湖河堤以北，晴一路以南；

项目投资：项目总投资33228万元，固定资产投资26303万元。

建设规模及内容：本项目拟在马鞍山市慈湖国家高新技术产业开发区新建年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目，项目占地约75亩，总建筑面积约33935平方米，包含水玻璃溶解和精制车间、硫酸配制车间、纯水车间、二氧化硅气凝胶基料制备车间（含反应工序、水洗工序、干燥工序）、超细改性车间、废水处理车间，配套建设变电所、原材料及产品库房、事故水池、消防水池及泵站、办公楼、食堂、门卫等公用工程设施。

项目建成后，年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品，项目总投资额33228万元。

二、建设单位名称及联系方式

单位名称：安徽凌玮新材料科技有限公司
建设地址：安徽省马鞍山市马鞍山慈湖高新技术产业开发区曙光路以东，恒达路以西，慈湖河堤以北，曙一路以南；
联系人：童星辉
电话：17773896839

三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

单位名称：安徽康安宏润环保科技有限公司；
联系人：陆工；
联系方式：18855569150
电子邮箱：2283377970@qq.com
通讯地址：安徽省合肥市包河区锦绣大道与庐州大道交叉口滨湖新城3#楼2630；

四、公众意见表

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。（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见下方链接网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径

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环境影响评价相关意见，公众提出意见的主要方式可通过来电、信函、邮件等方式将意见提交建设单位。

公告发布单位：安徽凌玮新材料科技有限公司

图 2.1 环境影响评价公众参与第一次公示

2.3 公众意见情况

第一次公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

按国家现行环境影响评价规范及《办法》的要求，建设单位在征求意见稿（主要内容基本完成的环境影响报告书）形成后，于 2020 年 11 月 11 日至 2020 年 11 月 25 日（满 10 个工作日）通过马鞍山慈湖国家高新技术产业开发区网站、安徽日报及在项目所在地公示栏张贴纸质公告等方式发布了征求意见稿及相关信息的公示。

公示内容包括：（1）建设项目概况；（2）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；（3）征求意见的公众范围；（4）公众意见表的网络链接；（5）公众提出意见的方式和途径；（6）建设单位和环评单位的

名称和联系方式等。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

根据国家生态环境保护部令第4号《环境影响评价公众参与办法》第九条要求通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行公开，本次网络公示选择马鞍山慈湖国家高新技术产业开发区网站 (<http://chq.mas.gov.cn/index.html>)，符合《办法》要求。公示时间2020年11月11日至2020年11月25日(满10个工作日)，具体公示情况见图3.1所示。其网址如下：<http://chq.mas.gov.cn/xxfb/xwzx/tzgg/2000432911.html>。



二、建设单位名称和联系方式

建设单位：安徽凌玮新材料科技有限公司

联系人：胡总

联系电话：13560181558

联系地址：安徽省马鞍山市慈湖高新技术产业开发区；

三、环境影响报告书编制单位的名称

评价单位：安徽康安宏润环保科技有限公司；

地址：安徽省合肥市包河区锦绣大道与庐州大道交叉口滨湖新地城3#楼2630

联系人：陆工

联系方式：18855569150

电子邮箱：2283377970@qq.com

四、公众意见表的网络链接

环境影响评价公众参与意见表见下方链接网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径

任何有环保利害关系的个人和单位均可通过公示的联系方式向建设单位或评价单位了解该项目情况，发表对项目建设的意见和建议。请公众在参与公众参与调查过程中认真填写公众意见表（见公众意见表网络链接），并提供准确的个人信息，包括：姓名、家庭或单位住址及联系电话等，以便根据需要反馈信息。

六、公示时间

本次公示时间为自公示之日起十个工作日。

 凌玮正文(公示).pdf

安徽凌玮新材料科技有限公司

2020年11月11日

图 3.1 环境影响评价公众参与征求意见稿网络公示

3.2.2 报纸

根据《办法》第十一条第二款要求通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，本次公示报纸选择“安徽日报”是建设项目所在地公众易于接触的报纸，符合要求。报纸分两次发布，第一次发布时间为 2020 年 11 月 13 日，第二次发布时间为 2020 年 11 月 16 日。具体公示情况如图 3.2、3.3 所示。



安徽日报

安徽日报 ANHUI DAILY

5 焦点新闻 | 2020年11月13日 星期五 责编/吴永红 版式/王艺林

牢记殷殷嘱托 奋力谱写美好安徽建设新篇章 · 访谈

牢记嘱托 担当进取 加快建设更美丽更富裕更文明的现代化新黄山

——访黄山市委书记任泽锋

■ 本报记者 吴江海

化创意、智能制造、生物医药、大健康等新兴产业,加快培育产业发展新优势;另一方面大力发展全域旅游,积极推进“旅游+”,深化旅游品质革命,加快构建多业融合、多点支撑的大旅游格局。三是宽视野增动能,紧盯新一轮科技革命和产业革命前沿,更加积极主动地发展数字经济,发挥紧邻杭州优势,谋划建设数字小镇,加快构建现代化数字经济体系,让数字经济成为转型发展新引擎。四是大手笔谋项目,聚焦抓重点、补短板、强弱项,围绕“两新一重”、产业发展、科技创新、生态环保、区域合作、公共服务等领域谋划一批重大项目,加大对上争取力度,力争更多项目列入国家和省“十四五”盘子,为未来发展筑牢支撑、蓄足后劲。

记者:在推进长三角一体化发展中,黄山市如何加快融杭接沪,实现高质量发展?

任泽锋:融入长三角一体化发展,对黄山来说既是重大政治任务,更是重大历史机遇。我们将以融杭接沪为突破口,扎实推进重点领域一体化建设,在共同构建“国内大循环的战略节点,国内国际双循环的战略枢纽”中主动作为。旅游上,加快打造杭黄世界级自然生态和文化旅游廊道,高标准建设杭黄国际黄金旅游线,推动衢黄皖南旅游深度合作示范区建设,着力打造跨区域文旅合作示范区。产业上,探索共建杭黄绿色产业园,建设杭黄绿色产业带,建好上海湾谷“反向飞地”,与阿里巴巴、中国银联等企业开展深度合作,推动数字经济、智能制

记者:学习习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神,您有哪些感受和体会?今年是全面建成小康社会目标实现之年,面对疫情和汛情的叠加影响,黄山市采取哪些措施争取恢复重建和经济发展双胜利?

任泽锋:时隔4年多,习近平总书记再次亲临安徽考察,在安徽发展史上具有极其重大的里程碑意义。总书记考察期间作出的重要讲话指示,是指引我们当前和今后一个时期工作的总方针、总遵循。黄山市将坚定不移按照总书记确立的新航标,认真落实省委省政府决策部署,把黄山放在全局中定位、大局下行动,对标对表、加压加力,真抓实干、奋勇前行,努力在强化“两个坚持”、实现“两个更大”上趟出新路,在加快建设美好安徽征程中谱写黄山新篇章。

黄山市将以总书记考察安徽重要讲话精神为遵循,聚焦重点任务,强化责任担当,奋力完成全年目标任务。积极抢抓年内时间,统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展,找准差距、聚力攻坚,以百倍努力争取最好结果。一是抓精准调度,盯紧“六稳”“六保”加强指标调度,稳住经济转好态势,尤其是聚焦实体经济纾困、旅游市场复苏、财政收支平衡等关键环节,逐项研究、查漏补缺、对症下药,确保主要指标全年夺胜利。二是抓有效投入,进一步落实“四督四保”,加快243个省级重点项目建设,提速黄山东部开发索道迁

遗失声明
遗失黄山市孝悌养老服务中心开户许可证,核准号:13743000931601,开户行:安徽黄山市农村商业银行股份有限公司刘春支行,账号:20000612915510300000059,声明作废。
太和县智慧再生资源分拣有限公司(统一社会信用代码:913412222819713W)公章遗失,声明作废。
苗霖(男)遗失医师执业证,证号:110341324000084,声明作废。
宁国市小宛超市食品经营许可证副本遗失,编号:Y11341881051787,声明作废。
丁云天(男)出生医学证明遗失,编号:O340865391,声明作废。
储子强(女)出生医学证明遗失,编号:T340504675,声明作废。
法院公告

朱树祥:
本院受理朱树祥与朱树祥民间借贷纠纷一案,依法向你公告送达起诉状副本、应诉通知书、举证通知书、诉讼风险提示书、诉讼权利告知书、合议庭组成人员通知书、诉讼监督卡及开庭传票。自公告之日起60日视为送达。答辩及举证期限为公告期满后15日和30日内。定于举证期限后的第2日9时00分(节假日顺延)在本院第六审判庭开庭审理,逾期依法判决。
安徽省霍山县人民法院
公告

芜湖恒天易开软件科技股份有限公司:
本委受理申请人黄凤、乔辉与你公司工资待遇纠纷案(2020)皖劳人仲字第250、251号),已于2020年10月21日上午8:30开庭审理。因你单位拒不按本委电话且注册地址无人接收邮件,现依法向你单位公告(2020)皖劳人仲字第250、251号仲裁裁决书。请自本公告发布之日起60日内到本委(安徽省芜湖市鸠江区春西路鸠江区人社局二楼)领取,逾期不取即行送达。联系电话:0553-5968156。
芜湖市鸠江区劳动人事争议仲裁委员会
二〇二〇年十一月十三日

光明市日处理100吨餐厨垃圾生物资源化利用项目环境影响评价报告书征求意见稿公示
本项目位于安徽省滁州市光明市307省道向西约1.5公里;中心地理坐标:东经117°93'48",北经32°81'47"。安徽拉维生物科技股份有限公司委托安徽拉维环保科技有限公司承担该项目的环评影响评价工作,现已形成征求意见稿(网站链接: <http://www.chuzhou.gov.cn/public/content/1109336095>),根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关要求进行第二次公示,在本公告发布之日起,十个工作日内,公众可以将征求意见稿提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。
安徽拉维生物科技股份有限公司
2020年11月13日

安徽凌玮新材料科技有限公司年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品建设项目环境影响评价公众参与公示
安徽凌玮新材料科技有限公司于马鞍山市慈湖高新技术产业开发区,新建年产2万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品建设项目,项目已委托编制环评报告书,根据《环境影响评价公众参与办法》等文件规定,现向社会公众公开征求意见。
环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质版的方式和途径:
(1)环境影响评价征求意见稿全文链接:
<http://chj.mae.gov.cn/xctb/xwzx/tzgg/2000432911.html>
(2)环境影响评价征求意见稿纸质版可以通过一下联系方式获取:
联系电话:18855569150 联系人:陆工
二、征求意见稿的公众范围:征求意见稿所述各环境要素评价范围内居民、企事业单位。
三、环境影响评价公众参与意见表见下方链接网址:
http://www.mae.gov.cn/xctb/201810/sqgk/201810/20181024_665329.html
四、公众提出意见的方式和途径:
公众可将意见发送至邮箱:
228337797@qq.com
五、公众提出意见的起止时间:(公告之日起5个工作日)

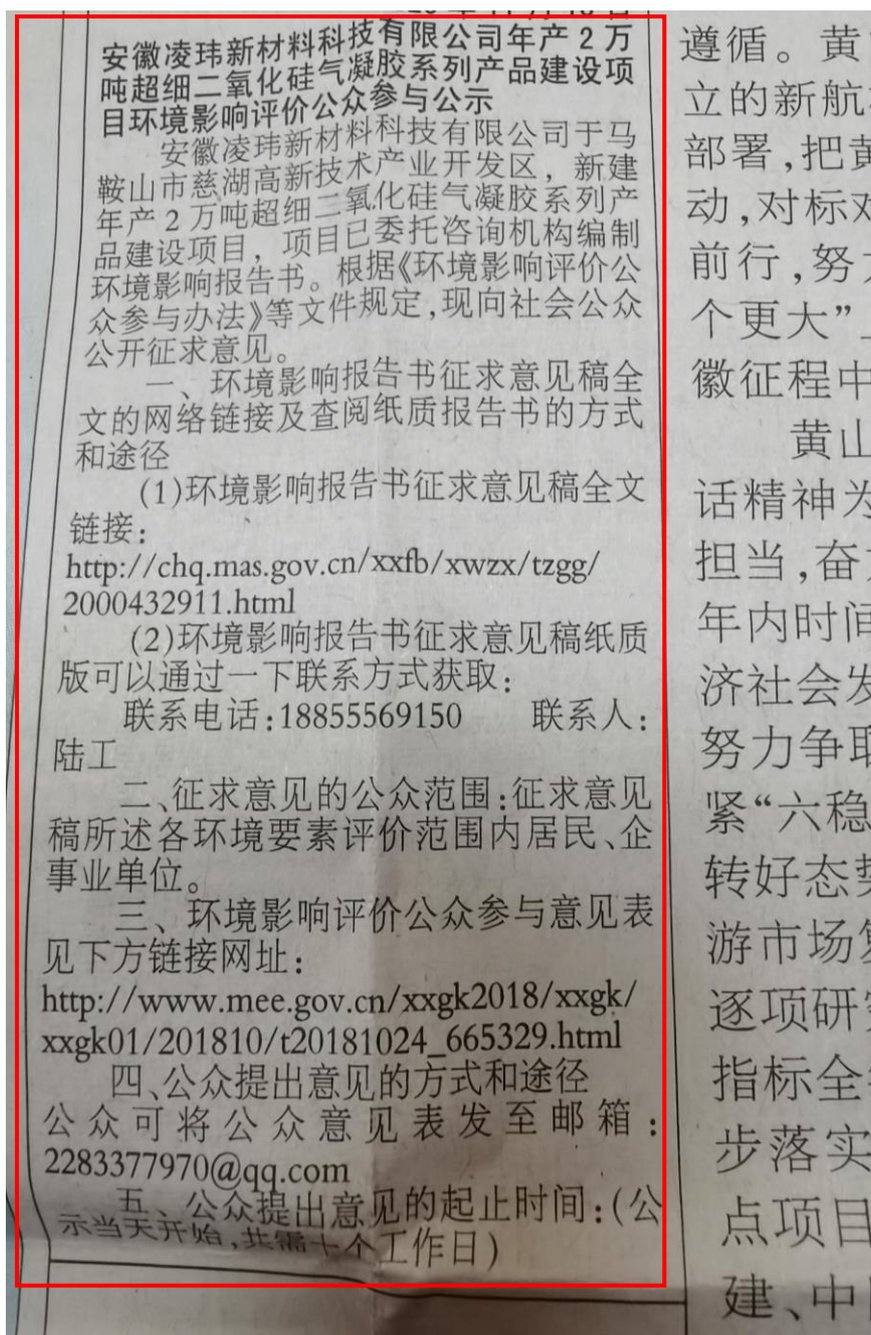


图 3.2 第一次报纸公示

安徽日报
2020年11月16日 星期一
第14072期

5 焦点新闻
2020年11月16日 星期一
责编:王平 编辑:王平

11月12日,黄山市举行国家重点文物保护单位镇海桥修缮至此,公众关注的焦点由镇海桥“修与不修”转向“如何修”“修成啥样”

镇海桥修缮缘何备受关

点,是历史文化遗产,也是黄山市的“名片”。镇海桥始建于明隆庆年间,为安徽省现存最古老的木拱廊桥,也是安徽省唯一的木拱廊桥。1934年,著名作家郁达夫来到此地,留下“仙人台”的诗句,“仙人台”成为镇海桥的别称。镇海桥不仅是黄山市的“名片”,也是黄山市历史文化名城的重要组成部分。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。

镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。

中国新闻栏目
热点透视

镇海桥修缮缘何备受关注

本报记者 吴江梅

镇海桥是文化,冲走的是乡梦。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。

特色种植助脱贫

近日,泾县潘地镇大坑村,村民们正在田间忙碌,采摘成熟的黄菊花。黄菊花是当地特色农产品,也是当地农民增收的重要途径。通过发展特色种植,村民们不仅增加了收入,也改善了生活条件。

“双11”铁路快递货品运量大幅增长 十天发送电商货品超万吨

据国家邮政局介绍,11月1日至16日,全行业处理的邮件快件业务量达57.8亿件,同比增长40%左右。铁路部门积极响应,加大运力投入,确保快递物流畅通。11月1日起,快递物流企业“双11”电商货品集中发货,铁路部门全力保障,十天发送电商货品超万吨。

安徽日报
ANHUI DAILY

金种子

2020年11月16日 星期一
责编:王平 编辑:王平

5 焦点新闻
2020年11月16日 星期一
责编:王平 编辑:王平

11月12日,黄山市举行国家重点文物保护单位镇海桥修缮至此,公众关注的焦点由镇海桥“修与不修”转向“如何修”“修成啥样”

镇海桥修缮缘何备受关

点,是历史文化遗产,也是黄山市的“名片”。镇海桥始建于明隆庆年间,为安徽省现存最古老的木拱廊桥,也是安徽省唯一的木拱廊桥。1934年,著名作家郁达夫来到此地,留下“仙人台”的诗句,“仙人台”成为镇海桥的别称。镇海桥不仅是黄山市的“名片”,也是黄山市历史文化名城的重要组成部分。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。

中国新闻栏目
热点透视

镇海桥修缮缘何备受关注

本报记者 吴江梅

镇海桥是文化,冲走的是乡梦。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。镇海桥的修缮,不仅是黄山市历史文化名城保护的重要内容,也是黄山市历史文化名城保护的重要工程。

特色种植助脱贫

近日,泾县潘地镇大坑村,村民们正在田间忙碌,采摘成熟的黄菊花。黄菊花是当地特色农产品,也是当地农民增收的重要途径。通过发展特色种植,村民们不仅增加了收入,也改善了生活条件。

“双11”铁路快递货品运量大幅增长 十天发送电商货品超万吨

据国家邮政局介绍,11月1日至16日,全行业处理的邮件快件业务量达57.8亿件,同比增长40%左右。铁路部门积极响应,加大运力投入,确保快递物流畅通。11月1日起,快递物流企业“双11”电商货品集中发货,铁路部门全力保障,十天发送电商货品超万吨。

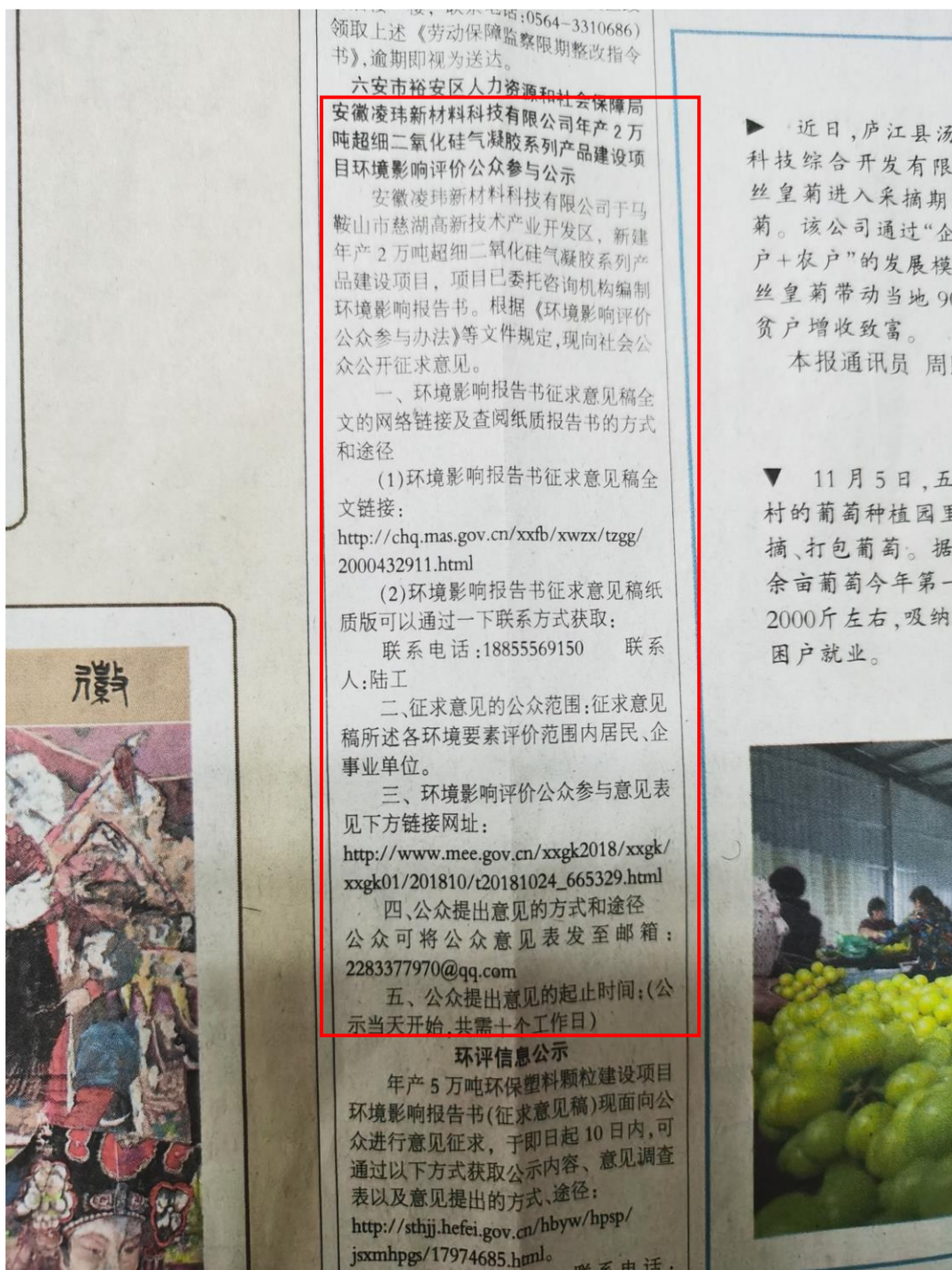


图 3.3 第二次报纸公示

3.2.3 张贴公告

根据《办法》第十一条第三款，需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，本次公开选择在项目所在地公示栏张贴公告，符合《办法》要求。张贴时间为 2020 年 11 月 16 日。具体公示情况如图 3.4 所

示。



图 3.4 (1) 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴



图 3.4 (2) 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴

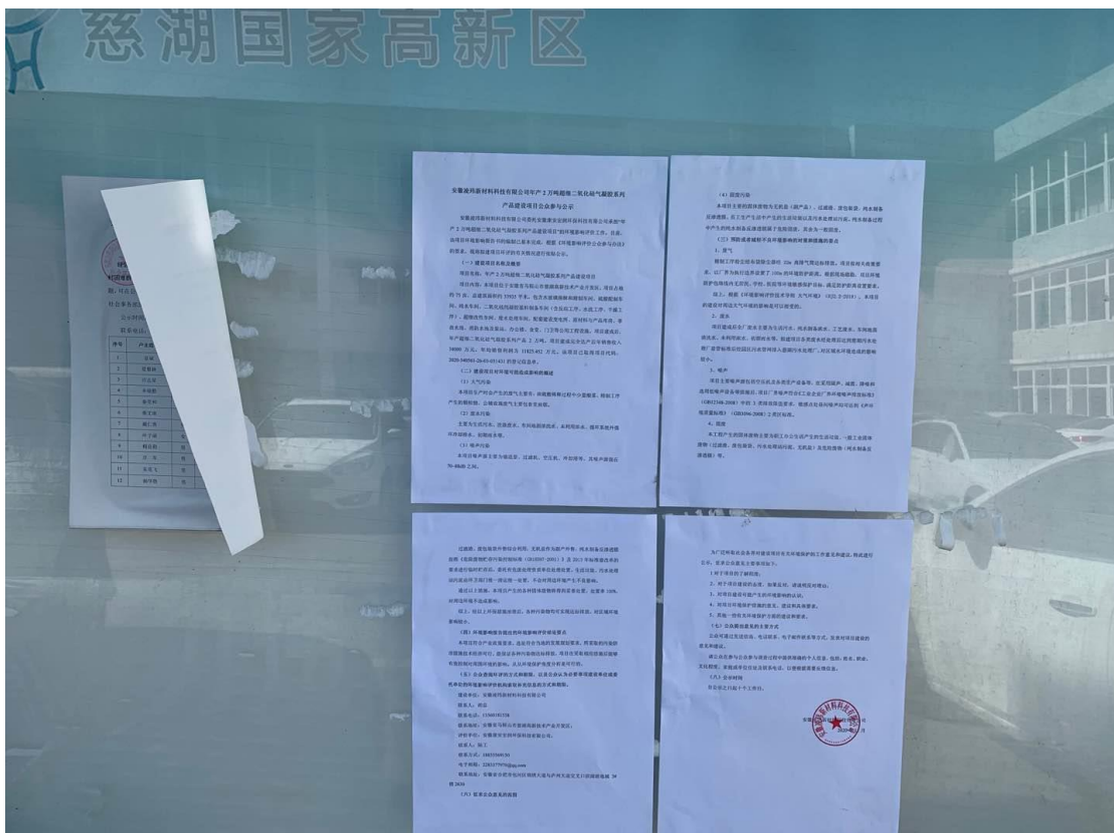


图 3.4 (3) 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴

3.3 查阅情况

分别在建设单位办公场所（慈湖高新区综治中心，安徽凌玮新材料科技有限公司办公地点）及环评单位办公场所（合肥市包河区锦绣大道与庐州大道交叉口滨湖新地城 3 号楼 2630 室）设置查阅场所。公示期间未有公众前来查阅纸质报告。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

没有采取深度公众参与，本项目在第一次公示、征求意见稿公示期间未收到任何形式的公众反馈意见，故本项目不属于对环境影响方面有公众质疑

性意见多的建设项目，按照《环境影响评价公众参与办法》要求，可以不开展深度公众参与。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

4.2 其他公众参与情况

无。

4.3 宣传科普情况

无。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

整个公参过程中，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6、其他

在安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响报告书编制阶段开展的公众参与工作存档备查资料包括：

- 1、《安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目环境影响评价公众参与说明》（原件）；
- 2、第一次及第二次报纸公示原件。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《安徽凌玮新材料科技有限公司年产 2 万吨超细二氧化硅气凝胶系列产品项目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安徽凌玮新材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽凌玮新材料科技有限公司

承诺时间：2020 年 11 月 26 日