

# 皖鄂背靠背联网工程

## 环境影响评价公众参与说明

建设单位：国家电网有限公司





---

## 目 录

1. 概述.....	1
2. 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
2.1. 首次公开内容及日期.....	3
2.2. 公开方式.....	4
2.3. 公众意见情况.....	7
3. 征求意见稿公示情况.....	8
3.1. 公示内容及时限.....	8
3.2. 公示方式.....	9
3.3. 查阅情况.....	33
3.4. 公众提出意见情况.....	34
4. 其他公众参与情况.....	35
5. 公众意见处理情况.....	36
6. 送审稿公开情况.....	37
6.1. 公开内容及日期.....	37
6.2. 公开方式.....	37
7. 其他.....	42
8. 诚信承诺.....	43

## 1. 概述

2025 年 4 月 1 日，国家电网有限公司（以下简称“我公司”）委托中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司（以下简称“华东院”）开展皖鄂背靠背联网工程（以下简称“本项目”）环境影响评价工作。

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第 4 号令）的要求开展了本项目的环境影响评价公众参与工作，公众参与过程相关情况说明如下：

（1）委托书下达后 7 个工作日内，在本项目沿线的国网安徽省电力有限公司和国网湖北省电力有限公司网站发布了首次环境影响评价信息公示。

（2）在本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网络平台、报纸公示、张贴公示三种方式进行了信息公开：

①网络平台：2025 年 10 月 14 日，在国网安徽省电力有限公司和国网湖北省电力有限公司网站上发布公示信息，同步公开了报告书征求意见稿和公众意见表的网络链接。

②报纸公告：2025 年 10 月 17 日和 10 月 20 日，在本项目沿线的安徽省《江淮晨报》、湖北省《长江商报》分别进行了 2 次登报公示。

③张贴公告：2025 年 10 月 15 日~17 日，我公司委托环评单位在项目沿线电磁和声环境敏感目标所在地村民（居民）委员会或其他公众易于知悉的场所张贴了本项目环境影响评价信息公告。

（3）在本项目环境影响报告书送审稿形成后，于 2025 年 10 月 28 日在国网安徽省电力有限公司和国网湖北省电力有限公司网站上进行了信息公开，同步公开了报告书送审稿和环境影响评价公众参与说明。

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，共收到一位公众（王立制氧有限公司）的意见反馈，意见主要内容为“要求项目建设单位选址与公司保持安全距离，符合国家法律法规所规定的安全距离”，设计单位已对该意见进行回复。公示期间未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

本项目环境影响评价公众参与的主要流程节点见表 1-1。

表 1-1 公众参与主要流程节点

时间	工作内容	公开方式	公开载体
环境影响评价委托			
2025 年 4 月 1 日	委托环境影响报告书编制单位		
首次环境影响评价信息公开			
2025 年 4 月 10 日	发布信息公告	网络平台	国网安徽省电力有限公司网站、国网湖北省电力有限公司网站
环境影响报告书征求意见稿形成后信息公开			
2025 年 10 月 14 日	发布信息公告, 公开报告书征求意见稿和公众意见表网络链接	网络平台	国网安徽省电力有限公司网站、国网湖北省电力有限公司网站
2025 年 10 月 17 日		2 次登报	安徽省《江淮晨报》
2025 年 10 月 20 日		2 次登报	湖北省《长江商报》
2025 年 10 月 15 日~17 日		张贴公示	在工程沿线电磁和声环境敏感目标所在的村委会（居委会）或其他公众易于知悉的场所张贴了信息公示
环境影响报告书送审稿形成后信息公开			
2025 年 10 月 28 日	发布信息公告, 公开报告书送审稿和公众参与说明	网络平台	国网安徽省电力有限公司网站、国网湖北省电力有限公司网站

## 2. 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1. 首次公开内容及日期

委托书下达后，建设单位于 2025 年 4 月 10 日在本项目沿线国网安徽省电力有限公司网站和国网湖北省电力有限公司网站发布了《皖鄂直流背靠背电力灵活互济工程环境影响评价信息公示》，内容如下：

#### 皖鄂直流背靠背电力灵活互济工程环境影响评价信息公示

为协同推进皖鄂两省间电力互济，进一步加快构建新型电力系统，促进电力资源优化配置，增强电力供应保障能力，国家电网有限公司拟建设皖鄂直流背靠背电力灵活互济工程。现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），就该工程环境影响评价信息公示如下：

##### 一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

###### （一）建设项目名称

皖鄂直流背靠背电力灵活互济工程

###### （二）选址选线与建设内容

（1）新建±260kV 换流站 1 座，推荐站址位于安徽省安庆市宿松县；

（2）新建 500kV 交流线路约 2×128km，其中安徽段约 2×75km，湖北段约 2×53km；

（3）其他配套线路改造或间隔扩建工程（如有）。

###### （三）现有工程环境保护情况

现有工程环境保护手续齐全，环境保护措施均落实到位。

##### 二、建设单位名称和联系方式

国家电网有限公司（特高压事业部）

联系人：陈先生                      电话：010-66597747

E-mail: 68615464@qq.com

地址：北京市西城区宣武门内大街 8 号西单银座

邮编：100031

##### 三、环境影响报告书编制单位的名称

中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司

##### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

##### 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，公众均可通过信函、传真、电子邮件等上述联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

特此公告。

## 2.2. 公开方式

首次环境影响评价信息公示采用网络公示，公开网址如下：

- （1）国网安徽省电力有限公司网站：<http://www.ah.sgcc.com.cn/>
- （2）国网湖北省电力有限公司网站：<http://www.hb.sgcc.com.cn/>

网站公示截图见图 2-1 和图 2-2。



图 2-1 首次环境影响评价信息公示截图（国网安徽省电力有限公司网站）



图 2-2 首次环境影响评价信息公示截图（国网湖北省电力有限公司网站）



### 2.3. 公众意见情况

首次环境影响评价信息发布后，至征求意见稿发布，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

### 3. 征求意见稿公示情况

#### 3.1. 公示内容及时限

##### (1) 公示内容

在本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我公司按照规定进行了信息公开，征求与本项目环境保护有关的意见。公开内容如下：

#### 皖鄂背靠背联网工程环境影响评价信息公告

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

##### 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

###### (一) 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

详见本公告附件1。

###### (二) 查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往如下单位查阅：

国网安徽省电力有限公司（地址：安徽省合肥市包河区黄山路9号；联系电话：0551-63605527）

国网湖北省电力有限公司（地址：湖北省武汉市东西湖区金山大道1259号；联系电话：027-86608024）

中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司（地址：上海市普陀区武宁路409号；联系电话：021-22015236）

##### 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织关于本工程环境影响评价和环境保护方面的意见和建议。涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求，不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容，公众可以依法另行向其他有关主管部门反映。环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

##### 三、公众意见表的网络链接

同环境影响报告书征求意见稿全文网络链接，详见本公告附件2。

##### 四、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，请在上述网络连接下载填写《建设项目环境影响评价公众意见表》，将填写好的表格按如下方式邮寄或邮件至建设单位。

建设单位	国网安徽省电力有限公司	国网湖北省电力有限公司
收件人	李先生	黄先生
电话	0551-63605527	027-86608024
地址	安徽省合肥市包河区黄山路9号	湖北省武汉市东西湖区金山大道1259号
邮编	230022	430077
邮箱	lik7610@ah.sgcc.com.cn	278581481@qq.com

##### 五、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起十个工作日内。

## （2）公示时限

建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十条规定的内容发布了信息公告，公示时限不少于10个工作日。

## 3.2. 公示方式

### 3.2.1. 网络平台

建设单位于2025年10月14日在“国网安徽省电力有限公司网站”、“国网湖北省电力有限公司网站”上发布了《皖鄂背靠背联网工程环境影响评价信息公告》，并在网站公示中附上了建设项目环境影响评价公众意见表及环境影响报告书（征求意见稿）全文，公示时限不少于10个工作日。

公示网址为国网安徽省电力有限公司网站（<http://www.ah.sgcc.com.cn/>）和国网湖北省电力有限公司网（<http://www.hb.sgcc.com.cn/>）。

征求意见稿网上公示截图见图3-1~图3-2。



图 3-1(1) 征求意见稿公示截图（国网安徽省电力有限公司网站）





图 3-1(2) 征求意见稿公示截图（国网安徽省电力有限公司网站）



图 3-2(1) 征求意见稿公示截图（国网湖北省电力有限公司网站）



图 3-2(2) 征求意见稿公示截图（国网湖北省电力有限公司网站）

### 3.2.2. 报纸

2025 年 10 月 17 日和 10 月 20 日，在安徽省《江淮晨报》、湖北省《长江商报》分别进行了 2 次登报公示。

报纸公示时间及报纸公示截图见图 3-3 和图 3-4。





图 3-3(1) 《江淮晨报》截图 (2025 年 10 月 17 日)

## 赋能生物医药创新发展

本报讯 就医疗卫生医药发展, 以及医疗器械产业振兴。10月20日至22日, 2005医疗器械经济信息发布会在安徽合肥举行。本次会议由国家药监局南方

商研院主办,全国医疗器械产业技术创新机构、专家、精英齐聚合肥,围绕“科技智造强链条,创新驱动促生态,改革赋能新应用”的会议主题,携手共绘医疗器械产业新画卷。

活成规约,国家药监局分管领导、工信部部长、工业和信息化部负责人、行业院士、产业专家和龙头企业代表等参加出席会议,会议规模达1000人。参会人员将围绕医药制造产业链、政策文件进行深度研讨,并针对医药产业政策导向、发展水平等行业现状,国家药监局以药械产业高质量发展为目标的战略意义。

本次会议内容全面丰富, 实践“政产学研金介”全链条。参会单位囊括了行业协会、龙头企业、高校院所以及金融、中介和医疗机构等全产业链环节, 提供全方位资源交流平台。会议邀请了4个

组里开会,针对医疗器械创新、口腔数字化、CT关键技术国产化、医疗器械软件产业发展等问题进行深入探讨,引导产业走向民生健康领域,向实体经济主战场、攻坚战、持久战迈进。同时,会议总结了5个专项行动会,家和医疗器械人、生物医用材料、人工智能、微创结构等相应领域,梳理最新研究成果,发布重点领域城市产业研究规划,为推进医疗器械行业发展指明方向。

作为医疗器械领域的重要会议,2021医疗器械经济信息发布会致力于搭建权威的政企沟通平台。会议将邀请医疗器械监管领导、产业高层嘉宾开展高端对话座谈会,邀请国家、省各级药监相关负责人与行业专家面对面交流,搭建政企沟通桥梁,助力医疗器械行业转型升级,促进医疗器械产业高质量发展。

中国医疗器械行业峰会已先后在广州、上海成功举办两届,受到中国医疗器械制造商、代理商和医疗器械产业高度关注,第三届大会落户合肥,标志着合肥以“非人总地方”创新的天河”两牌名万的亿经济,千万人口”双万城市”,创新发展下的医疗器械产业正蓬勃生长,取得跨越式发展态势。

近年来,合肥作为新兴的生物医药和高精制造产业中心,展现出蓬勃的发展势头和创新潜力。2025医疗器械经济峰会及会有幸在此召开,将全国顶尖医疗设备制造商齐聚产业前沿的绝佳契机,促进持续的发展能力,彰显未来的创新实力,有望于将全国行业资源视野和地力产业集群实践相结合,促进中国医疗器械产业的高水平科学运营与高质量协同发展。

江淮晨报·合肥副刊记者 李后坤



### 合肥9月CPI同比上涨0.4%

本报讯 10月19日,记者从国家统计局合肥调查队获悉,2025年9月份,合肥市区消费品价格同比由上月的下降转为上涨0.4%。其中,食品价格下降3.2%,非食品价格上涨1.2%,消费品价格下降0.6%,服务价格上涨2.1%。1-9月平均,合肥市区消费品价格呈水平比,上涨0.4%。

数据显示,8月份,合肥市居民消费价格环比上涨0.2%,涨幅与上月相同。其中,食品价格上涨1.0%,非食品价格与上月持平,而服务业价格上涨0.5%,医疗费用价格下降0.2%。

同比上,9月份,食品类价格下降2.2%,影响居民消费价格指数(CPI)下降0.63个百分点。其中,猪肉价格下降16.9%,影响CPI下降0.24个百分点;蛋类价格下降15.9%,影响CPI下降0.11个百分点;鲜果价格下降16.9%,影响CPI下降0.39个百分点;鲜菜价格下降2.8%,影响CPI下降0.04个百分点。

水产品价格上涨0.9%,影响CPI上涨0.01个百分点。其他七大类价格同比一降一升。其中,其他用品及服务、医疗保健、教育文化和娱乐、衣着、生活用品及服务、居住价格分别上涨0.8%、1.1%、2%、1.6%、1.5%、0.3%;交通和通信价

环比上,9月份,食品烟酒价格上升0.7%,影响CPI上升约0.20个百分点;衣着,鲜果价格分别下降12.2%、8.1%,影响CPI分别下降0.21个百分点;鲜菜、鲜果、肉价分别下降4.3%、3.2%、0.0%,各种鲜菜CPI上拉约0.09个百分点;水产品价格下降2.5%,影响CPI下降约0.05个百分点。其他七大类价格基本持平,其中,衣着、其他服务和居住价格分别下降1.0%、1.0%、0.6%,交通和通信、教育文化和娱乐、居住价格分别下降0.0%、-2.0%、-0.1%;生活用品及服务价格和医疗保健价格均持平。

江雁落帽-含新寒记得-沈园

## 安徽严把建设工程消防“审验关”

本報訊 前香港紅綠燈上軌的故車查詢

收,事关重大风险的源头防控。10月10日,记者从省住建厅获悉,安徽开展2025年工程建设工程消防设计审查验收监督抽查和专项检查,学校、医院、养老机构、商业综合体等列为检查重点。此次检查将坚持问题导向,紧盯重大安全风险,重点检查消防设计、施工质量、消防设施、消防管理等方面存在的问题,对发现的重大安全隐患,将立即督促整改,对违法违规行为,将依法严肃查处。同时,还将开展消防设计、施工质量、消防设施、消防管理等专项检查,对发现的重大安全隐患,将立即督促整改,对违法违规行为,将依法严肃查处。

无论是大型大型项目还是普通民房,无论是内装还是工厂,消防的安全都是重中之重。按照工作部署,为全面加强建设工程消防设计审查验收监督执法,保障建设工程消防安全,省住建厅决定开展2020年度建设工程消防设计审查验收“双随机、一公开”监督检查和专项整治。

本次大校审时间为2025年10月至11月15日,涉及全省多地。检查内容为《安徽省建设工程勘察设计审查验收实施办法》等政策制度执行情况、建设工程消防设计审查、消防验收、备案抽查行为以及规划、设计、施工、监理、技术服务机构等各方主体履行消防设计、施工主体责任情况。

在检查中,将查阅被检查单位建设设计审查验收工作台账,以及建设行政主管部门专项整治工作情况。

自2024年10月1日-2025年9月30日,被检查单位的建设工程竣工验收备案情况如下:

按照需求,其中重点检查学校、医院、商店、商业综合体、校外培训机构、养老机构、物流寄递企业生产加工车间、密集场所建设工程,重点是依法确保建设工程消防设计审查验收职责,并提升及质量提升能力。

距、清除车道等) 平度布置, 建筑内应设安全疏散、装修防火及消防设施, 并符合国家工程建设技术标准。通过本方案, 有助于及时消除安全隐患, 防止安全事故发生, 进一步落实消防主体责任和消防安全责任。

江流世製—合野澤記者

皖鄂背靠背联网工程环境影响评价信息公告

**大公报**  
 第13854期  
 2013年10月26日 星期六  
 零售每份1.50元 全年456元  
 广告刊例：A1-A4 每行1000元/天  
 A5-A8 每行500元/天  
 A9-A12 每行300元/天  
 B1-B4 每行1000元/天  
 B5-B8 每行500元/天  
 B9-B12 每行300元/天  
 C1-C4 每行1000元/天  
 C5-C8 每行500元/天  
 C9-C12 每行300元/天  
 D1-D4 每行1000元/天  
 D5-D8 每行500元/天  
 D9-D12 每行300元/天  
 E1-E4 每行1000元/天  
 E5-E8 每行500元/天  
 E9-E12 每行300元/天  
 F1-F4 每行1000元/天  
 F5-F8 每行500元/天  
 F9-F12 每行300元/天  
 G1-G4 每行1000元/天  
 G5-G8 每行500元/天  
 G9-G12 每行300元/天  
 H1-H4 每行1000元/天  
 H5-H8 每行500元/天  
 H9-H12 每行300元/天  
 I1-I4 每行1000元/天  
 I5-I8 每行500元/天  
 I9-I12 每行300元/天  
 J1-J4 每行1000元/天  
 J5-J8 每行500元/天  
 J9-J12 每行300元/天  
 K1-K4 每行1000元/天  
 K5-K8 每行500元/天  
 K9-K12 每行300元/天  
 L1-L4 每行1000元/天  
 L5-L8 每行500元/天  
 L9-L12 每行300元/天  
 M1-M4 每行1000元/天  
 M5-M8 每行500元/天  
 M9-M12 每行300元/天  
 N1-N4 每行1000元/天  
 N5-N8 每行500元/天  
 N9-N12 每行300元/天  
 O1-O4 每行1000元/天  
 O5-O8 每行500元/天  
 O9-O12 每行300元/天  
 P1-P4 每行1000元/天  
 P5-P8 每行500元/天  
 P9-P12 每行300元/天  
 Q1-Q4 每行1000元/天  
 Q5-Q8 每行500元/天  
 Q9-Q12 每行300元/天  
 R1-R4 每行1000元/天  
 R5-R8 每行500元/天  
 R9-R12 每行300元/天  
 S1-S4 每行1000元/天  
 S5-S8 每行500元/天  
 S9-S12 每行300元/天  
 T1-T4 每行1000元/天  
 T5-T8 每行500元/天  
 T9-T12 每行300元/天  
 U1-U4 每行1000元/天  
 U5-U8 每行500元/天  
 U9-U12 每行300元/天  
 V1-V4 每行1000元/天  
 V5-V8 每行500元/天  
 V9-V12 每行300元/天  
 W1-W4 每行1000元/天  
 W5-W8 每行500元/天  
 W9-W12 每行300元/天  
 X1-X4 每行1000元/天  
 X5-X8 每行500元/天  
 X9-X12 每行300元/天  
 Y1-Y4 每行1000元/天  
 Y5-Y8 每行500元/天  
 Y9-Y12 每行300元/天  
 Z1-Z4 每行1000元/天  
 Z5-Z8 每行500元/天  
 Z9-Z12 每行300元/天  
 AA1-AA4 每行1000元/天  
 AA5-AA8 每行500元/天  
 AA9-AA12 每行300元/天  
 AB1-AB4 每行1000元/天  
 AB5-AB8 每行500元/天  
 AB9-AB12 每行300元/天  
 AC1-AC4 每行1000元/天  
 AC5-AC8 每行500元/天  
 AC9-AC12 每行300元/天  
 AD1-AD4 每行1000元/天  
 AD5-AD8 每行500元/天  
 AD9-AD12 每行300元/天  
 AE1-AE4 每行1000元/天  
 AE5-AE8 每行500元/天  
 AE9-AE12 每行300元/天  
 AF1-AF4 每行1000元/天  
 AF5-AF8 每行500元/天  
 AF9-AF12 每行300元/天  
 AG1-AG4 每行1000元/天  
 AG5-AG8 每行500元/天  
 AG9-AG12 每行300元/天  
 AH1-AH4 每行1000元/天  
 AH5-AH8 每行500元/天  
 AH9-AH12 每行300元/天  
 AI1-AI4 每行1000元/天  
 AI5-AI8 每行500元/天  
 AI9-AI12 每行300元/天  
 AJ1-AJ4 每行1000元/天  
 AJ5-AJ8 每行500元/天  
 AJ9-AJ12 每行300元/天  
 AK1-AK4 每行1000元/天  
 AK5-AK8 每行500元/天  
 AK9-AK12 每行300元/天  
 AL1-AL4 每行1000元/天  
 AL5-AL8 每行500元/天  
 AL9-AL12 每行300元/天  
 AM1-AM4 每行1000元/天  
 AM5-AM8 每行500元/天  
 AM9-AM12 每行300元/天  
 AN1-AN4 每行1000元/天  
 AN5-AN8 每行500元/天  
 AN9-AN12 每行300元/天  
 AO1-AO4 每行1000元/天  
 AO5-AO8 每行500元/天  
 AO9-AO12 每行300元/天  
 AP1-AP4 每行1000元/天  
 AP5-AP8 每行500元/天  
 AP9-AP12 每行300元/天  
 AQ1-AQ4 每行1000元/天  
 AQ5-AQ8 每行500元/天  
 AQ9-AQ12 每行300元/天  
 AR1-AR4 每行1000元/天  
 AR5-AR8 每行500元/天  
 AR9-AR12 每行300元/天  
 AS1-AS4 每行1000元/天  
 AS5-AS8 每行500元/天  
 AS9-AS12 每行300元/天  
 AT1-AT4 每行1000元/天  
 AT5-AT8 每行500元/天  
 AT9-AT12 每行300元/天  
 AU1-AU4 每行1000元/天  
 AU5-AU8 每行500元/天  
 AU9-AU12 每行300元/天  
 AV1-AV4 每行1000元/天  
 AV5-AV8 每行500元/天  
 AV9-AV12 每行300元/天  
 AW1-AW4 每行1000元/天  
 AW5-AW8 每行500元/天  
 AW9-AW12 每行300元/天  
 AX1-AX4 每行1000元/天  
 AX5-AX8 每行500元/天  
 AX9-AX12 每行300元/天  
 AY1-AY4 每行1000元/天  
 AY5-AY8 每行500元/天  
 AY9-AY12 每行300元/天  
 AZ1-AZ4 每行1000元/天  
 AZ5-AZ8 每行500元/天  
 AZ9-AZ12 每行300元/天  
 BA1-BA4 每行1000元/天  
 BA5-BA8 每行500元/天  
 BA9-BA12 每行300元/天  
 BB1-BB4 每行1000元/天  
 BB5-BB8 每行500元/天  
 BB9-BB12 每行300元/天  
 BC1-BC4 每行1000元/天  
 BC5-BC8 每行500元/天  
 BC9-BC12 每行300元/天  
 BD1-BD4 每行1000元/天  
 BD5-BD8 每行500元/天  
 BD9-BD12 每行300元/天  
 BE1-BE4 每行1000元/天  
 BE5-BE8 每行500元/天  
 BE9-BE12 每行300元/天  
 BF1-BF4 每行1000元/天  
 BF5-BF8 每行500元/天  
 BF9-BF12 每行300元/天  
 BG1-BG4 每行1000元/天  
 BG5-BG8 每行500元/天  
 BG9-BG12 每行300元/天  
 BH1-BH4 每行1000元/天  
 BH5-BH8 每行500元/天  
 BH9-BH12 每行300元/天  
 BI1-BI4 每行1000元/天  
 BI5-BI8 每行500元/天  
 BI9-BI12 每行300元/天  
 BJ1-BJ4 每行1000元/天  
 BJ5-BJ8 每行500元/天  
 BJ9-BJ12 每行300元/天  
 BK1-BK4 每行1000元/天  
 BK5-BK8 每行500元/天  
 BK9-BK12 每行300元/天  
 BL1-BL4 每行1000元/天  
 BL5-BL8 每行500元/天  
 BL9-BL12 每行300元/天  
 BM1-BM4 每行1000元/天  
 BM5-BM8 每行500元/天  
 BM9-BM12 每行300元/天  
 BN1-BN4 每行1000元/天  
 BN5-BN8 每行500元/天  
 BN9-BN12 每行300元/天  
 BO1-BO4 每行1000元/天  
 BO5-BO8 每行500元/天  
 BO9-BO12 每行300元/天  
 BP1-BP4 每行1000元/天  
 BP5-BP8 每行500元/天  
 BP9-BP12 每行300元/天  
 BQ1-BQ4 每行1000元/天  
 BQ5-BQ8 每行500元/天  
 BQ9-BQ12 每行300元/天  
 BR1-BR4 每行1000元/天  
 BR5-BR8 每行500元/天  
 BR9-BR12 每行300元/天  
 BS1-BS4 每行1000元/天  
 BS5-BS8 每行500元/天  
 BS9-BS12 每行300元/天  
 BT1-BT4 每行1000元/天  
 BT5-BT8 每行500元/天  
 BT9-BT12 每行300元/天  
 BU1-BU4 每行1000元/天  
 BU5-BU8 每行500元/天  
 BU9-BU12 每行300元/天  
 BV1-BV4 每行1000元/天

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

图 3-3(2) 《江淮晨报》截图 (2025 年 10 月 20 日)



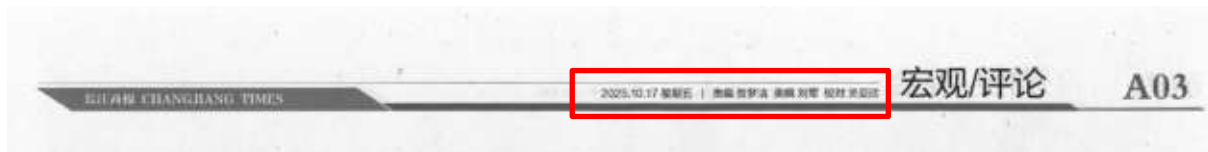


图 3-4(1) 《长江商报》截图（2025 年 10 月 17 日）

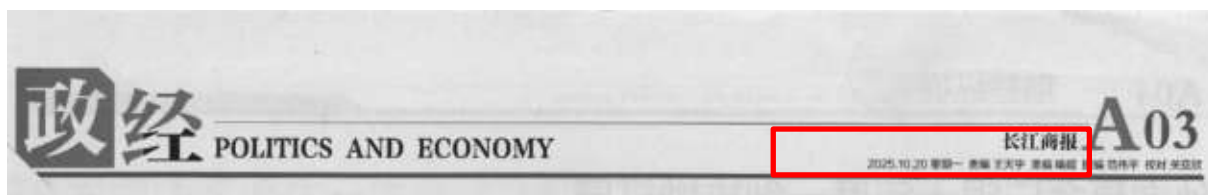


图 3-4(2) 《长江商报》截图（2025 年 10 月 20 日）

### 3.2.3. 张贴公示

2025 年 10 月 15 日~17 日，我公司委托环评单位在工程沿线电磁环境和声环境敏感目标所在地村民（居民）委员会或其他公众易于知悉的场所张贴了《皖鄂背靠背联网工程环境影响评价信息公告》，张贴公告覆盖工程所有环境敏感目标。

本项目张贴公告主要为当地村委会（居委会）公告栏、企业门口等公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“（三）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”的要求。

现场张贴位置详见表 3-1，现场张贴照片见图 3-5。



表 3-1 工程沿线现场张贴公示情况一览表

序号	行政区	环境敏感目标名称	公示张贴位置	公示张贴时间
余桥变~皖鄂省界 500kV 线路工程（安徽省境内）				
1	安庆市潜山市黄铺镇	野鸡湾生态园医务室	野鸡湾生态园入口处停车场指示牌	2025 年 10 月 15 日
2		利民沼气专业合作社示范基地	利民沼气专业合作社示范基地门口	2025 年 10 月 15 日
3		古井村孙花屋组	古井村村委会	2025 年 10 月 15 日
4	安庆市潜山市黄泥镇	龙坦村中华组	龙坦村村委会	2025 年 10 月 15 日
5		龙坦村联合组		2025 年 10 月 15 日
6		龙坦村双桥组		2025 年 10 月 15 日
7		金湖村菱湖组	金湖村村委会	2025 年 10 月 15 日
8		金湖村联合组		2025 年 10 月 15 日
9		文昌村交流组	文昌村村委会	2025 年 10 月 15 日
10		文昌村双丰组		2025 年 10 月 15 日
11		文昌村双兴组		2025 年 10 月 15 日
12		文昌村丰产组		2025 年 10 月 15 日
13		文昌村土桥组		2025 年 10 月 15 日
14		文昌村陈圩组		2025 年 10 月 15 日
15		前进村一心组	前进村村委会	2025 年 10 月 15 日
16	安庆市太湖县新仓镇	鸣山村长远组	鸣山村村委会	2025 年 10 月 15 日
17		鸣山村王星组		2025 年 10 月 15 日
18		鸣山村章屋组		2025 年 10 月 15 日
19		鸣山村宋屋组		2025 年 10 月 15 日
20		鸣山村五河组		2025 年 10 月 15 日
21		鸣山村和平组		2025 年 10 月 15 日
22		鸣山村五星组		2025 年 10 月 15 日
23		鸣山村牌楼组		2025 年 10 月 15 日
24		鸣山村鲁家组		2025 年 10 月 15 日
25		塔山村宋屋组	塔山村村委会	2025 年 10 月 15 日
26		塔山村塔山组		2025 年 10 月 15 日
27		太湖县本道农业发展有限公司	太湖县本道农业发展有限公司门口	2025 年 10 月 15 日
28		塔山村石岭组	塔山村村委会	2025 年 10 月 15 日
29		转桥村豹山组	转桥村村委会	2025 年 10 月 15 日
30		转桥村新塘组		2025 年 10 月 15 日
31		太湖县瑞华家庭农场	黄岭村村委会	2025 年 10 月 15 日

32		黄岭村下畈组		2025 年 10 月 15 日
33		黄岭村东岭组		2025 年 10 月 15 日
34		太湖县震东新型建筑材料有限公司	太湖县震东新型建筑材料有限公司门口	2025 年 10 月 15 日
35		茗北村章家下门组	茗北村村委会	2025 年 10 月 15 日
36		茗北村得云寺		2025 年 10 月 15 日
37		茗北村章家上门组		2025 年 10 月 15 日
38		茗北村生湾组		2025 年 10 月 15 日
39		牌楼村回兰组	牌楼村村委会	2025 年 10 月 15 日
40		牌楼村红元组		2025 年 10 月 15 日
41		牌楼村真武殿		2025 年 10 月 15 日
42	安庆市太湖县徐桥镇	前进村大屋组	前进村村委会	2025 年 10 月 15 日
43		前进村何屋组		2025 年 10 月 15 日
44		桃铺村陈家大屋组	桃铺村村委会	2025 年 10 月 15 日
45		桃铺村大畈组		2025 年 10 月 15 日
46		西平村龙堰组	西平村村委会	2025 年 10 月 15 日
47		西平村王岭组		2025 年 10 月 15 日
48		西平村 2024 年肉鸡养殖二期项目部		2025 年 10 月 15 日
49		西平村唐小组		2025 年 10 月 15 日
50		西平村唐东组		2025 年 10 月 15 日
51	安庆市太湖县江塘乡	小宫村孙屋组	小宫村村委会	2025 年 10 月 15 日
52		小宫村毛岭组		2025 年 10 月 15 日
53		小宫村铁岭组		2025 年 10 月 15 日
54		小宫村竹林组		2025 年 10 月 15 日
55		小宫村吴龙组		2025 年 10 月 15 日
56		小宫村高祥组		2025 年 10 月 15 日
57	安庆市宿松县河塌乡	四利村王屋组	四利村村委会	2025 年 10 月 15 日
58		四利村曹塘组		2025 年 10 月 15 日
59		四利村甘咀组		2025 年 10 月 15 日
60		四利村仓下组		2025 年 10 月 15 日
61		四利村正湾组		2025 年 10 月 15 日
62		四利村董屋组		2025 年 10 月 15 日
63		斗山河村枫屋组	斗山河村村委会	2025 年 10 月 15 日
64		黄坂村阮屋组	黄坂村村委会	2025 年 10 月 15 日
65		黄坂村河坂组		2025 年 10 月 15 日
66		黄坂村齐屋组		2025 年 10 月 15 日

67		黄坂村余屋组		2025 年 10 月 15 日
68		新页村刘坝组	新页村村委会	2025 年 10 月 15 日
69		雨坛小学	雨坛小学门口	2025 年 10 月 15 日
70		新页村陈湾组	新页村村委会	2025 年 10 月 15 日
71		宿松县飞腾养殖场	宿松县飞腾养殖场门口	2025 年 10 月 15 日
72		新页村大屋组	新页村村委会	2025 年 10 月 15 日
73	安庆市宿松县破凉镇	对桥村林岑组	对桥村村委会	2025 年 10 月 15 日
74		金维广畜牧养殖有限公司	金维广畜牧养殖有限公司门口	2025 年 10 月 15 日
75		对桥村闵元组	对桥村村委会	2025 年 10 月 15 日
76		对桥村阳龙组		2025 年 10 月 15 日
77		对桥村潘屋组		2025 年 10 月 15 日
78		对桥村朱术组		2025 年 10 月 15 日
79		对桥村扭塘组		2025 年 10 月 15 日
80		对桥村沙塘组		2025 年 10 月 15 日
81		对桥村陈屋组		2025 年 10 月 15 日
82		对桥村向阳组		2025 年 10 月 15 日
83		对桥村柏树下屋组		2025 年 10 月 15 日
84		先觉村小三组	先觉村村委会	2025 年 10 月 15 日
85		先觉村夕凡组		2025 年 10 月 15 日
86		先觉村朱垅组		2025 年 10 月 15 日
87		先觉村宋垅组		2025 年 10 月 15 日
88		先觉村洗马组		2025 年 10 月 15 日
89		五谷村联一组	五谷村村委会	2025 年 10 月 15 日
90		宿松茂欣纺织	宿松茂欣纺织门口	2025 年 10 月 15 日
91		五谷村柴西组	五谷村村委会	2025 年 10 月 15 日
92		安徽省宿松县巨峰农民专业合作社	安徽省宿松县巨峰农民专业合作社门口	2025 年 10 月 15 日
93		宿松县焕然中药材有限公司	宿松县焕然中药材有限公司门口	2025 年 10 月 15 日
94		五谷村柴东组	五谷村村委会	2025 年 10 月 16 日
95		永丰村连二组	永丰村村委会	2025 年 10 月 16 日
96		永丰村下屋组		2025 年 10 月 16 日
97	安庆市宿松县二郎镇	卓岭村卓岭一组	卓岭村村委会	2025 年 10 月 16 日
98		卓岭村卓岭组		2025 年 10 月 16 日
99		卓岭村蔡屋组		2025 年 10 月 16 日
100		卓岭村竹乱组		2025 年 10 月 16 日
101		卓岭村金火养殖场		2025 年 10 月 16 日
102		卓岭村董屋组		2025 年 10 月 16 日

103		石咀村下屋组	石咀村村委会	2025 年 10 月 16 日
104		石咀村东屋组		2025 年 10 月 16 日
105		茯苓村学堂组	茯苓村村委会	2025 年 10 月 16 日
106		茯苓村沟东组		2025 年 10 月 16 日
107		茯苓村督屋组		2025 年 10 月 16 日
108		茯苓小学	茯苓小学门口	2025 年 10 月 16 日
109		茯苓村陈屋组	茯苓村村委会	2025 年 10 月 16 日
110		茯苓村试管组		2025 年 10 月 16 日
111		茯苓村沿河组		2025 年 10 月 16 日
112		界岭村面前组	界岭村村委会	2025 年 10 月 16 日
113		界岭村新屋组		2025 年 10 月 16 日
114		界岭村的屋组		2025 年 10 月 16 日
115		界岭村汤屋组		2025 年 10 月 16 日
皖鄂省界~广济变 500kV 线路工程（湖北省境内）				
1	黄冈市黄梅县停前镇	刘壁村刘某养殖场	刘壁村村委会	2025 年 10 月 16 日
2		铁牛村十七组	铁牛村村委会	2025 年 10 月 16 日
3		铁牛村新建住宅区		2025 年 10 月 16 日
4		铁牛村十六组		2025 年 10 月 16 日
5		铁牛村十五组		2025 年 10 月 16 日
6		铁牛村一组		2025 年 10 月 16 日
7		铁牛村七组	2025 年 10 月 16 日	
8		海螺山村十八组	海螺山村村委会	2025 年 10 月 16 日
9	黄冈市黄梅县杉木乡	旗杆村五组	旗杆村村委会	2025 年 10 月 16 日
10		朱穴村八组	朱穴村村委会	2025 年 10 月 16 日
11		黄榜村二组	黄榜村村委会	2025 年 10 月 16 日
12		黄榜村三组		2025 年 10 月 16 日
13		黄榜村四组		2025 年 10 月 16 日
14		沙滩村养殖场	沙滩村村委会	2025 年 10 月 16 日
15	黄冈市黄梅县黄梅镇	程白马村四组	程白马村村委会	2025 年 10 月 16 日
16		王立制氧有限公司	王立制氧有限公司门口	2025 年 10 月 16 日
17		程白马村七组	程白马村村委会	2025 年 10 月 16 日
18	黄冈市黄梅县苦竹乡	七里畈村菩提寺	七里畈村村委会	2025 年 10 月 16 日
19		永福村二组	永福村村委会	2025 年 10 月 16 日
20		徐碾村一组	徐碾村村委会	2025 年 10 月 16 日
21		徐碾村二组		2025 年 10 月 16 日
22		后山铺村五组	后山铺村村委会	2025 年 10 月 16 日
23		后山铺村十组		2025 年 10 月 16 日

24		宏宇农业生态专业合作社	宏宇农业生态专业合作社门口	2025 年 10 月 16 日
25	黄冈市黄梅县大河镇	聂闸村一组	聂闸村村委会	2025 年 10 月 16 日
26		聂闸村六组		2025 年 10 月 16 日
27		大河镇第一中学	大河镇第一中学门口	2025 年 10 月 16 日
28		义丰村王塘组	义丰村村委会	2025 年 10 月 16 日
29		义丰村八组		2025 年 10 月 16 日
30		天门村二组	天门村村委会	2025 年 10 月 16 日
31		天门村一组		2025 年 10 月 16 日
32	黄冈市武穴市余川镇	莲花塘村六组	莲花塘村村委会	2025 年 10 月 16 日
33		莲花塘村八组		2025 年 10 月 16 日
34		莲花塘村一组		2025 年 10 月 16 日
35		武穴市强大牧业有限公司	武穴市强大牧业有限公司门口	2025 年 10 月 16 日
36		蒋铺新村六组	蒋铺新村村委会	2025 年 10 月 16 日
37	黄冈市武穴市花桥镇	马塘村彭景堪垵	马塘村村委会	2025 年 10 月 16 日
38		马塘村七组		2025 年 10 月 16 日
39		王祥村六组	王祥村村委会	2025 年 10 月 16 日
40		曹塘村二组	曹塘村村委会	2025 年 10 月 17 日
41		曹塘村一组		2025 年 10 月 17 日
42		菱角塘村一组	菱角塘村村委会	2025 年 10 月 17 日
43		灵觉庵	灵觉庵门口	2025 年 10 月 17 日
44		菱角塘村西边坝垵	菱角塘村村委会	2025 年 10 月 17 日
45		法济庵	法济庵门口	2025 年 10 月 17 日
46		上屋何村山上李垵十二组	上屋何村村委会	2025 年 10 月 17 日
47		上屋何村山上李垵十三组		2025 年 10 月 17 日
48		上屋何村山上李垵五组		2025 年 10 月 17 日
49		陈巷社区下吴文甫垵九组	陈巷社区村委会	2025 年 10 月 17 日
50		樊祥村一组	樊祥村村委会	2025 年 10 月 17 日
51		饶垵村三组	饶垵村村委会	2025 年 10 月 17 日
52		饶科果园	饶科果园门口	2025 年 10 月 17 日
53	黄冈市武穴市石佛寺镇	朱河村二组	朱河村村委会	2025 年 10 月 17 日
54		张岭上村张西垵	张岭上村村委会	2025 年 10 月 17 日
55		张岭上村十组		2025 年 10 月 17 日
皖鄂背靠背换流站新建工程				
1	安庆市宿松县河塌乡	黄坂村何坂组	黄坂村村委会*	2025 年 10 月 15 日
2		宿松县义门陈蛋鸡养殖基地		2025 年 10 月 15 日
3		黄坂村应山组		2025 年 10 月 15 日
4		黄坂村新时代幼儿园		2025 年 10 月 15 日



5		黄坂村阮屋组		2025 年 10 月 15 日
广济 500kV 变电站间隔扩建工程				
1	黄冈市武穴市石佛寺镇	张岭上村十组	张岭上村村委会*	2025 年 10 月 17 日
2		武穴供销信如苗木产销专业合作社		2025 年 10 月 17 日
余桥~茗南 220kV 线路迁改工程				
1	安庆市潜山市黄铺镇	古井村唐屋组	古井村村委会*	2025 年 10 月 15 日

注：\*为不同的子工程均涉及的相同张贴位置，因此本报告不重复展示相应的现场张贴照片。













安庆市宿松县河坝乡宿松县飞鹤养殖场



安庆市宿松县碇滩镇对桥村



安庆市宿松县破凉镇金维广畜牧养殖有限公司



安庆市宿松县碇滩镇先觉村



安庆市宿松县碇滩镇五谷村



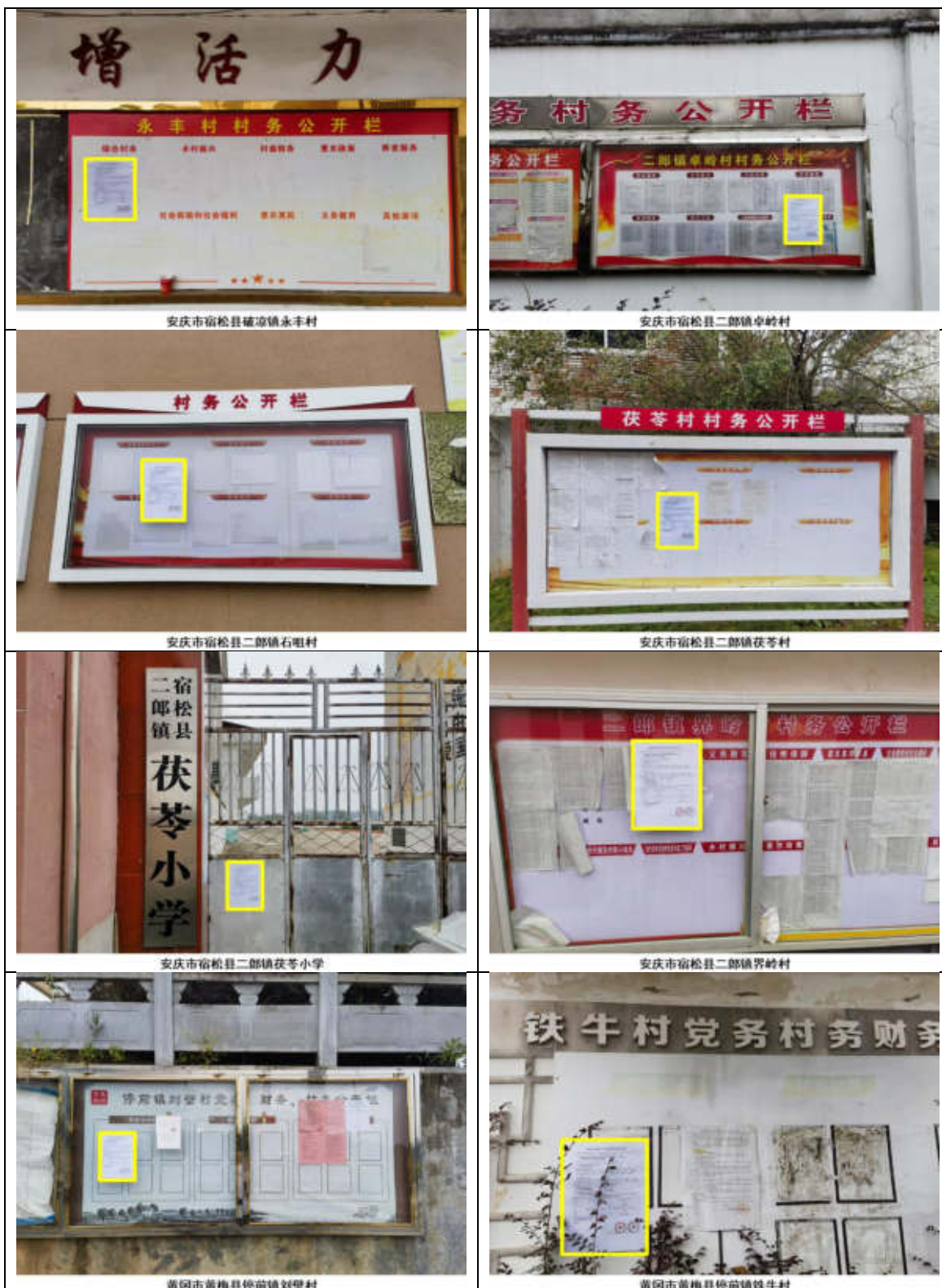
安庆市宿松县破凉镇宿松茂欣纺织



安庆市宿松县破凉镇安徽省宿松县巨峰农民专业合作社



安庆市宿松县破凉镇宿松县燎然中药材有限公司





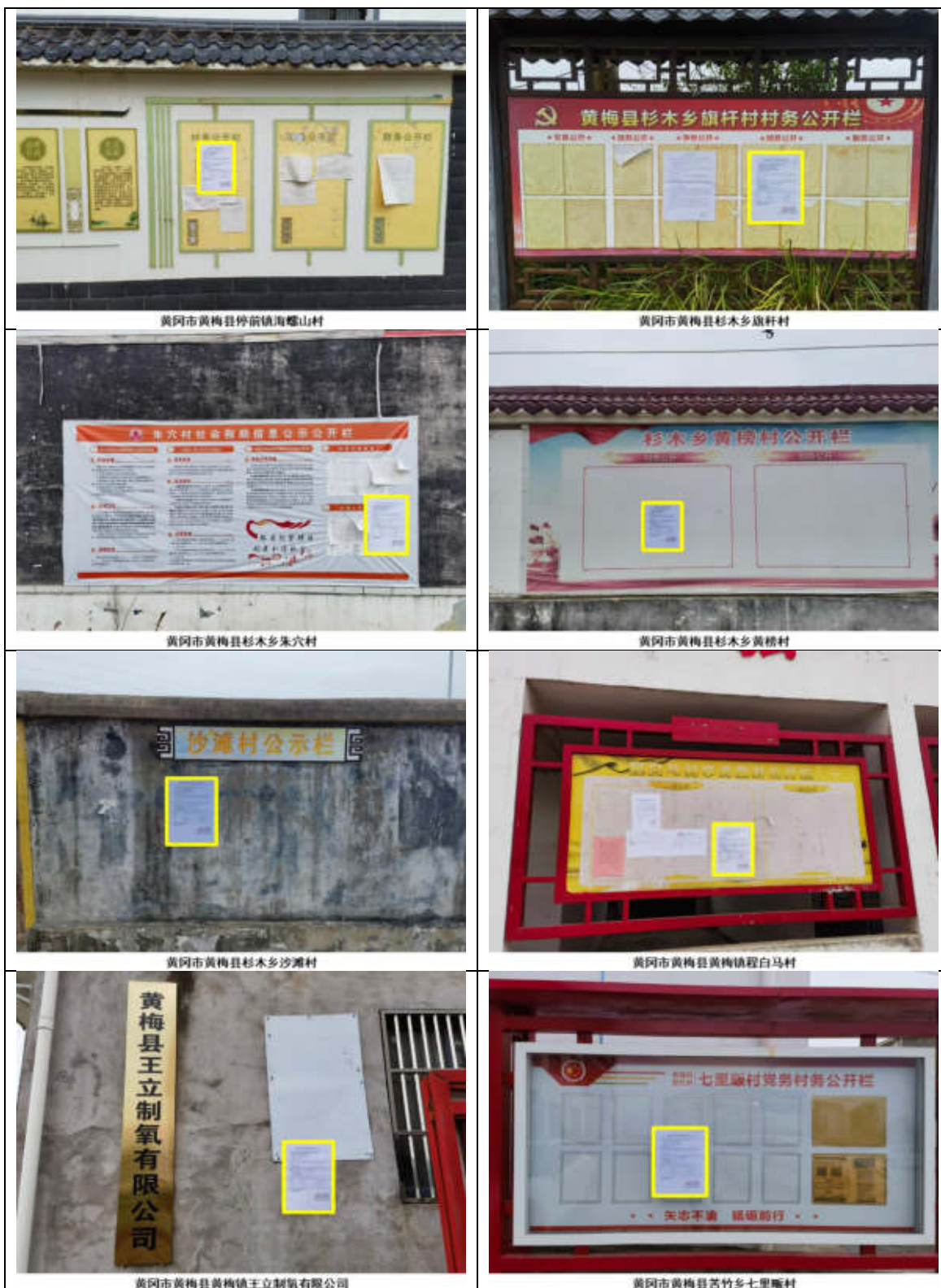










图 3-5 现场张贴照片

3.3. 查阅情况

至意见反馈截止日期，未有公众前往我公司或环评单位查阅纸质报告。

### 3.4. 公众提出意见情况

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，共收到一位公众（王立制氧有限公司）的意见反馈，意见主要内容为“要求项目建设单位选址与公司保持安全距离，符合国家法律法规所规定的安全距离”，设计单位已对该意见进行回复。公示期间未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

#### 4. 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期，公众对本项目质疑性意见较少，除一位公众（王立制氧有限公司）反馈“要求项目建设单位选址与公司保持安全距离，符合国家法律法规所规定的安全距离”外，未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护措施及环境影响评价等相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。依据《环境影响评价公众参与办法》第十四条，不开展深度公众参与。



## 5. 公众意见处理情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，收到一位公众（王立制氧有限公司）关于安全方面问题的反馈“要求项目建设单位选址与公司保持安全距离，符合国家法律法规所规定的安全距离”，我公司对反馈意见公众所提的意见进行了分析和处理。

### 5.1. 公众意见概述和分析

本项目收到的公众意见具体情况见下表。

表 5-1 公众意见概述

序号	数量	反馈形式	反馈阶段	公众意见	意见分析
1	黄梅县王立制氧有限公司一位公众	电子邮件	征求意见稿公示阶段	王立制氧有限公司主要经营、储存工业气体、医用气体及其他可燃气体。而公示项目作为高压电力设施，是典型的引火源、点火源（如电火花、电弧、设备过热等）。两者相邻，构成了“燃料/助燃剂 + 点火源”的高危组合，极大增加了区域性重大安全事故的发生概率。王立制氧有限公司要求项目建设单位选址与王立制氧有限公司保持安全距离，符合国家法律法规所规定的安全距离。	本意见不属于与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。针对上述公众的安全生产要求意见，我公司已协同设计单位和王立制氧有限公司取得联系，明确输电线路和王立制氧有限公司的安全距离相关要求，并在后续设计阶段优化线路与王立制氧有限公司的距离，并满足相关要求。

## 6. 送审稿公开情况

### 6.1. 公开内容及日期

在本项目环境影响报告书送审稿编制完成后，我公司按照《环境影响评价公众参与办法》第二十条规定进行了信息公开，于 2025 年 10 月 28 日公示了环境影响报告书（送审稿）和公众参与说明。公开具体内容基本如下：

#### 关于皖鄂背靠背联网工程环境影响报告书（送审稿）的公示

根据《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现将皖鄂背靠背联网工程环境影响报告书（送审稿）及公众参与说明予以公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，上述环境影响报告书全本不含涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私以及涉及国家安全、公共安全、经济安全和社会稳定的内容。

联系人：陈先生

联系电话：010-66597747

邮箱：68615464@qq.com

通讯地址：北京市西城区宣武门内大街 8 号西单银座

邮编：100031

附件 1：皖鄂背靠背联网工程（送审稿）

附件 2：皖鄂背靠背联网工程环境影响评价公众参与说明

### 6.2. 公开方式

此次公示在“国网安徽省电力有限公司网站”、“国网湖北省电力有限公司网站”进行网络公示，符合《环境影响评价公众参与办法》第二十条中“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”公开信息的要求。

送审稿全本公开公示网址如下：

（1）国网安徽省电力有限公司网站：<http://www.ah.sgcc.com.cn/>

（2）国网湖北省电力有限公司网站：<http://www.hb.sgcc.com.cn/>

送审稿全本公开公示截图见图 6-1 和图 6-2。



图6-1(1) 国网安徽省电力有限公司网站送审稿全本公示截图(2025年10月28日)



图 6-1(2) 国网安徽省电力有限公司网站送审稿全本公示截图(2025 年 10 月 28 日)



图6-2(1) 国网湖北省电力有限公司网站送审稿全本公示截图(2025年10月28日)





图 6-2(2) 国网湖北省电力有限公司网站送审稿全本公示截图(2025 年 10 月 28 日)

## 7. 其他

公司按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）、公众反馈的《建设项目环境影响评价公众意见表》等公众参与过程资料进行归档管理，存档备查。

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在皖鄂背靠背联网工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我公司承诺本次提交的《皖鄂背靠背联网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我公司承担全部责任。

承诺单位：国家电网有限公司

