

安徽创立电工科技有限公司年产 12000 吨
漆包线项目（重新报批）环境影响评价
公众参与说明

建设单位：安徽创立电工科技有限公司

2024 年 11 月

1、概述

2024年10月9日，建设单位安徽创立电工科技有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价工作。依据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》），建设单位于2024年10月10日对年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价进行了一次公示。《安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响报告书》（征求意见稿）（以下简称征求意见稿）形成后，2024年11月18日至2024年11月29日，建设单位完成了对环境影响报告书征求意见稿的公示，同步通过网站、报纸、公告广泛征求了公众意见，公示合法有效。

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

2024年10月9日，建设单位安徽创立电工科技有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价工作，于2024年10月10日在广德市人民政府网上进行了公示。

公示主要包括：工程基本情况、环境影响评价的工作程序及主要内容、建设单位和环评单位的名称和联系方式、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2024年10月10日，本次网络广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn/>）发布了该项目环境影响评价第一次公示。均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。具体公示情况见图2.1所示。（<https://www.guangde.gov.cn/OpennessContent/show/3409156.html>）。

安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价公众参与第一次公示

发布时间：2024-10-10 16:30 来源：市生态环境分局 浏览次数：264 字体：[大 中 小] 文本下载 打印

安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价公众参与第一次公示

按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的有关规定，现将安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）信息第一次公示如下：

- 1、项目概述和名称
原项目拟租赁安徽力恒动力有限公司闲置厂房进行生产，主要包括20条漆包线、50条拉丝线，主要包括1万t/a的铝漆包线、1000t/a的铜漆包线以及1000t/a铜包铝漆包线，共计1.2万t/a产能。因原有项目出租方安徽力恒动力有限公司厂房配套设施一直未建设完成，建设项目实际未能开展生产建设活动，本次重新报批后拟重新租赁安徽宝德金属新材料有限公司空余生产厂房进行生产，产品产能、设备数量、工艺均与原环评保持一致。项目符合国家产业政策。本项目于2017年4月10日通过原广德市发改委立项（文件号：项目备案[2017]45号）
- 2、建设单位名称和联系方式
建设单位：安徽创立电工科技有限公司
联系人：朱总
联系电话：17751159288
- 3、环境影响报告书的编制单位和名称
单位名称：安徽省经纬节能环保有限公司
联系人：卢总
联系电话：0563-6058508
- 4、公众意见表的网络链接
链接网址<http://www.guangde.gov.cn/News/show/95093.html>
- 5、提供公众意见表的方式和途径
可以通过电话或者现场来题提供意见和建议
征求公众意见的范围主要是项目所在区域相关单位、团体和个人等。主要事项包括您对本工程可能对周边环境造成影响的意见以及对本工程建设环境保护方面的意见及建议（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，不属于征集意见范畴）。
- 6、公众提出意见的起止时间
公示起止时间：2024年10月10日至2024年10月24日（10个工作日）。

图 2.1 环境影响评价公众参与第一次公示

2.2.2 其他

没有采取其他方式。

2.2.3 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2024年11月18日至2024年11月29日（10个工作日）通过广德市政府网站，江淮晨报及在项目所在地村委会、乡镇、项目现场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）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

《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网站进行公开。本次网络公示选择广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn/>），均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。公示时间2024年11月18日至2024年11月29日（10个工作日）。具体公示情况见图3.1所示。其网址如下：（<https://www.guangde.gov.cn/OpennessContent/show/3435966.html>）

安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价征求意见稿公示

发布时间：2024-11-18 14:26 来源：市生态环境分局 浏览次数：303 字体：[大 中 小]
📄 文本下载 🖨 打印

安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环境影响评价征求意见稿公示

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，现对安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目（重新报批）环评进行公示。

一、建设项目基本情况

安徽创立电工科技有限公司成立于2017年3月，其经营范围主要包括铜漆包线、铝漆包线、铜包铝漆包线等。该单位于2017年4月10日通过原广德市发改委立项（文件号：项目备案[2017]45号），同年委托安徽显闻环境工程有限公司编制了该项目的环境影响报告表，并于2017年9月30日取得了原广德县环保局的审批文件（广环审[2017]138号）。后拟建厂址调整，属于重大变动，进行了重新报批，于2022年9月27日取得广德市生态环境分局环评批复文件（广环审[2022]163号）。

原环评设计拟租赁安徽力恒动力有限公司闲置厂房进行生产，主要包括20条漆包线、50条拉丝线，主要包括1万t/a的铝漆包线、1000t/a的铜漆包线以及1000t/a铜包铝漆包线，共计1.2万t/a产能。因原有项目出租方安徽力恒动力有限公司厂房配套设施一直未建设完成，建设项目实际未能开展生产建设活动，因此企业拟重新选址，租赁安徽宝德金属新材料有限公司空余生产厂房进行生产，产品产能、设备数量、工艺均与原环评保持一致，仅建设地址发生变化。

二、建设项目环境影响评价结论

1、废气治理措施

项目产生的废气主要来源于油漆在漆包线机组涂覆以及烘干工段产生的有机废气，根据建设单位提供的资料，项目拟设置20条漆包线机，每五条线项设置1个废气排气管，漆包线工段共4根排气管。油漆库和危废暂存间废气另设置1套二级活性炭装置+15m排气管1根。项目共计5根排气管。

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 报纸刊登情况

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，本次公示报纸选择省内发行量较大的“江淮晨报”，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2024年11月20日，第二次发布时间为2024年11月21日。具体公示情况如图3.2、3.3所示。



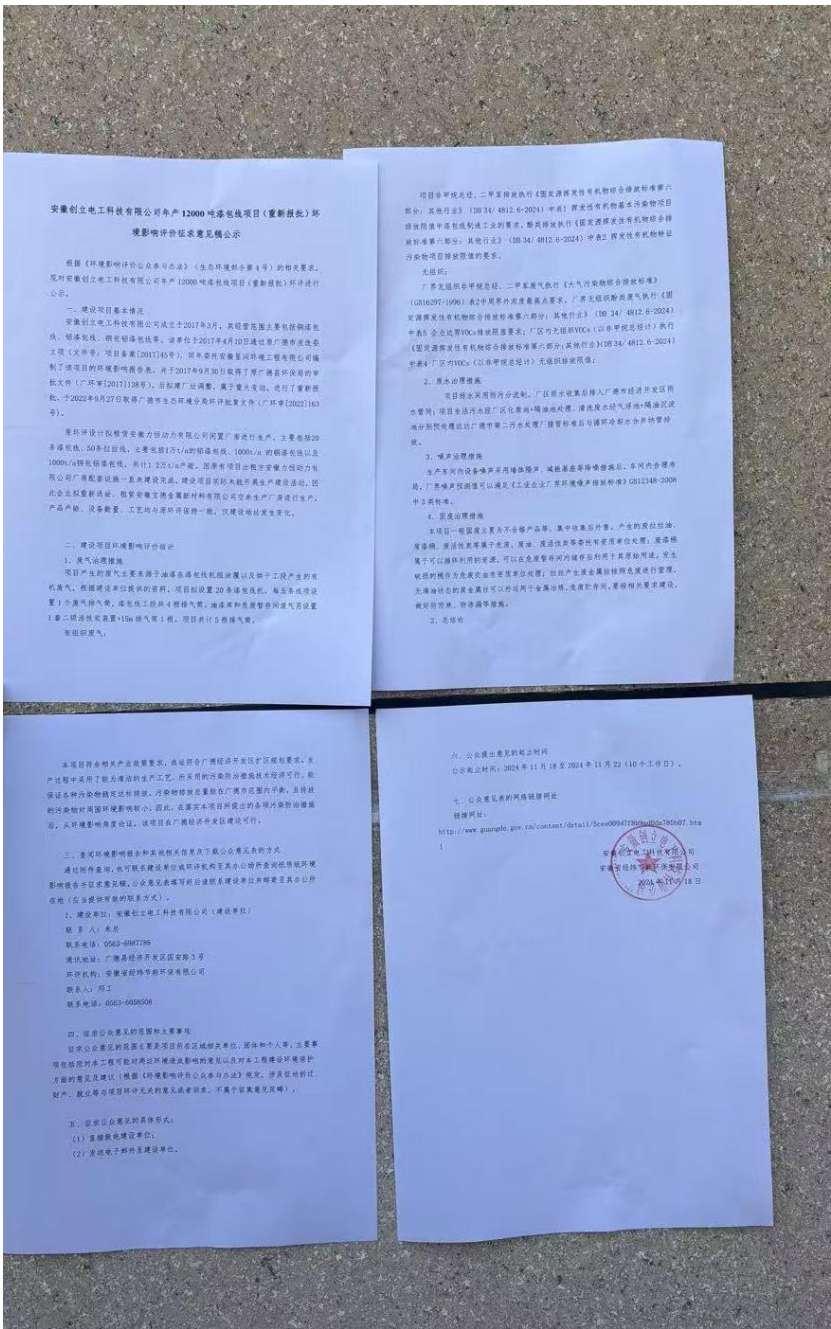
图3.2 第一次报纸



图 3.3 第二次报纸

3.3.3 张贴公示情况

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，本次公开选择在当地村委会、乡镇及项目现场张贴公告，社区居民等均是建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《办法》要求。张贴时间为2024年1月22日。具体公示情况如图5.1所示。



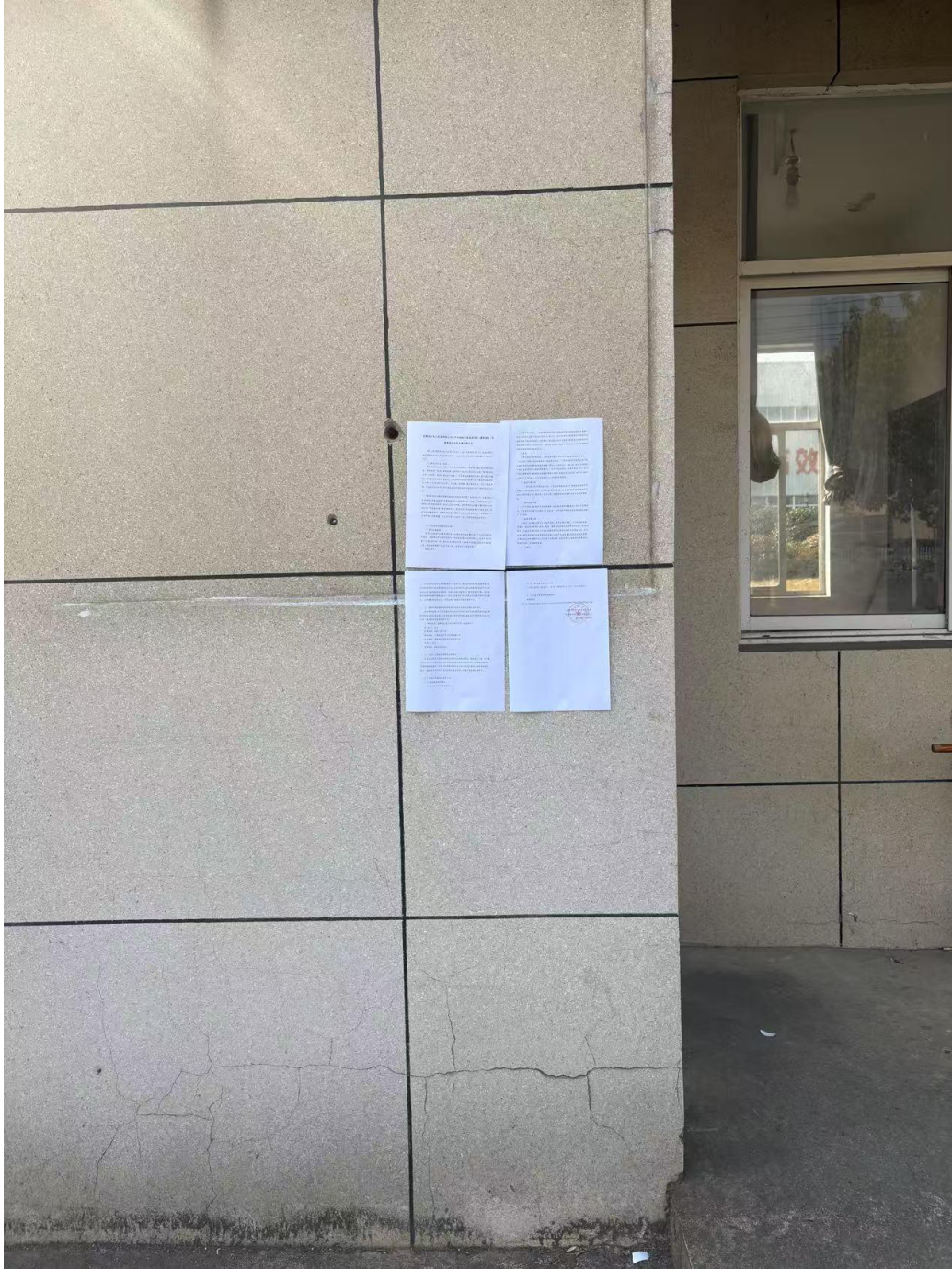


图 3.4 公众参与征求意见稿公告张贴（安徽创立电工科技有限公司厂区门口）

安徽创立电工科技有限公司年产12000吨漆包线项目(重新报批)环
境影响评价征求意见稿公示

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，现对安徽创立电工科技有限公司年产12000吨津包线项目（重新报批）环评进行公示。

一、建设项目基本情况

一、建设项目基本情况
安徽同达电子科技有限公司成立于2017年3月，其经营范围主要包括铜板纸、铝塑板纸、铜包铝箔纸等。该单位于2017年4月10日通过原广德市发改委立项（文件号：项目备案[2017]45号）。同年委托安徽蓝盾环境工程有限公司编制了该项目的环境影响报告表，并于2017年9月30日取得了原广德市环保局的审批文件（广环审[2017]138号）。因拟建厂调整，属于重大变动，进行了重新报批，于2022年9月27日取得广德市生态环境分局环评批复文件（广环审[2022]163号）。

翠环设计拟购置安徽力能动力有限公司购置厂房进行生产, 主要包括20条生产线, 50条生产线, 主要包括1万t/a的铝棒包块, 1000t/a的铝棒包块以及1000t/a铝包棒包块, 共计1.2万t/a产能。因原有项目出租方安徽力能动力有限公司厂房配套设施一直未建设完成, 建设项目实际未开展生产建设活动, 因此企业拟重新选址, 租赁安徽金德鑫新材料科技有限公司空地生产, 进行生产, 产产品、设备数量、工艺均与原环评保持一致, 仅建设地址发生变化。

二、建设项目环境影响评价结论

1. 废气治理措施

1、废气治理措施

项目产生的废气主要来源于油漆在漆包机烘漆罐以及烘干工段产生的有机废气。根据建设单位提供的资料,项目拟设置20条漆包线机,每5条线设置1个废气排气筒,漆包线工段共4根排气筒,油漆库和充胶暂存间废气另设置1套二吸漆沫装置+15m排气筒1根,项目共计5根排气筒。

有组织废气:

有组织废气。

本项目符合相关产业政策要求，选址符合广佛经济开发区园区规划要求，生产过程中采用了较为清洁的生产工艺，所采用的污染防治措施技术经济可行，能保证各种污染物稳定达标排放，污染物排放总量能在广佛市范围内平衡，且排放的污染物对周围环境影响较小，因此，在落实本项目所提出的各项污染防治措施后，从环境影响角度论证，该项目在广佛经济开发区建设可行。

三、查阅环境影响报告和其他相关信息及下载公众意见表的方式

三、查阅环境影响报告和其他相关信息及下载公众意见表的方式

通过附件查询,也可联系建设单位或环评机构至其办公场所查阅纸质版环境影响报告书征求意见稿,公众意见表填写好后请联系建设单位并邮寄至其办公场所(本中心提供有效的联系方式)。

地(应当提供有效的联系方式)。



图3.5 公众参与征求意见稿公告张贴（广德市橡树玫瑰园小区）



图3.6 公众参与征求意见稿公告张贴（广德市经济开发区管委会）

4、其他

未采用其他公示方式。

4.1 查阅情况

分别在建设单位办公场所（广德经济开发区 ）及环评单位办公场所安徽省广德市桃州镇万象写字楼 903 室。公示期间未有公众前来查阅纸质报告。

4.2 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。

5、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，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。

5.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

5.2 其他公众参与情况

无。

5.3 宣传科普情况

无。

5.4 公众意见处理情况

无。

5.5 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。

5.6 公众意见采纳情况

无。

5.7 公众意见未采纳情况

无。

6、其他

在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、《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；
- 3、公示截图以及现场拍照图片。

7、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《安徽创立电工科技有限公司年产 12000 吨漆包线项目（重新报批）（重新报批）》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《安徽创立电工科技有限公司年产 12000 吨漆包线项目（重新报批）（重新报批）》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创立电工科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽创立电工科技有限公司

承诺时间：2024 年 11 月



8、附件

无。