

可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目  
环境影响评价公众参与说明

编制单位：可功科技（宿迁）有限公司  
二〇二五年五月

## 1、概述

可功科技（宿迁）有限公司在宿迁市苏宿工业园区古城路21号投资1600万元建设技术改造项目。本次技改项目不新增用地，全厂总占地面积550168平方米（约825.25亩），总建筑面积约250000平方米，企业全厂现有职工24000人，本技改项目不新增人员，建成后在现有人员内调配，全厂三班制生产，每班工作8小时，年工作300天，全年工作时间约7200h。

目前，可功科技（宿迁）有限公司已于2024年2月委托江苏润天环境科技有限公司承担可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目的环评工作。根据《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）及其征求意见稿编制说明，自2017年1月1日起，在环境影响评价工作程序中，将公众参与和环境影响评价文件编制工作分离，并明确了建设单位公众参与的主体责任，因此，可功科技（宿迁）有限公司在开展该项目环境影响评价工作的同时，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部公告2018年第48号）文件要求，通过网络公示、报纸公示以及现场张贴公告相结合的方式开展公众参与，并在此基础上编制了本公众参与说明，提交给主管部门，供环评审批决策参考。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公示内容及日期

可功科技（宿迁）有限公司于2024年2月委托江苏润天环境科技有限公司承担《可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目环境影响评价报告书》的编制工作。在项目环评委托后，可功科技（宿迁）有限公司于2024年2月22日在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了环境影响评价第一次公示，公示期限为2024年2月22日至2024年3月7日，公示有效期为10个工作日。公示主要内容为项目概况、环境影响评价主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见主要方式、建设单位和环评单位信息及联系方式等。

《环境影响评价公众参与办法》于2018年4月16日由生态环境部部务会议审议通过，2018年7月16日公布，自2019年1月1日起施行。根据生态环境部环评司负责人就《环境影响评价公众参与办法》修订答记者问中回复：“在办法印发之前就已经确定环评单位有是在2019年1月1日之后拟报批的，已经按照暂行办法的规定，在7日内进行了第一次信息公开的，予以认可，不必重复开展第一次信息公开，其余公众参与程序按照新办法要求执行。”

因此，本技改项目首次环境影响评价信息公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 2.2 公开方式

首次环境影响评价信息采用网络公示，公示网站为全国建设项目环境信息公示平台网站。公示时间为2024年2月22日至2024年3月7日，公示期为10个工作日，网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=40222e0HzS>，公示截图见图2.1。

建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价第一次公示

发帖

复制链接

返回

编辑

移动

删除

## [江苏] 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价第一次公示

顺子 发表于 2024-02-22 11:58

1 0 0 0

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的相关要求，可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目在确定环境影响评价报告书编制单位后，需对公众发布公示信息，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

### 一、建设项目信息

项目名称：阳极线技术改造项目

建设性质：改建

建设地点：宿迁市苏宿工业园区古城路21号

项目投资：1500万元人民币

建设内容：公司全厂占地面积约218595m<sup>2</sup>（约327.9亩），总建筑面积约153073.5m<sup>2</sup>，本项目在现有厂区内进行技改，不新增用地。本项目新增OPU系统、APU系统、蒸发器及过滤系统各1套，对现有阳极线废水处理工艺进行技术改造，项目改造后阳极线生产能力不变。

### 二、建设单位信息

建设单位：可功科技（宿迁）有限公司

联系人：樊帅

地址：宿迁市苏宿工业园区古城路21号

联系电话：18800601335

电子邮箱：shuai.fan@catcher-group.com

### 三、环境影响报告书编制单位信息

环评单位：江苏润天环境科技有限公司

单位地址：宿迁市宿城区千百度商务广场写字楼1805室

### 四、公众意见表的网络链接

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](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

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交：公众可以从本公示发布之日起，项目环境影响报告书征求意见稿编制完成即二次公示发布之前，通过第四项中链接下载并填写公众意见表，未反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。公众将意见表填写完毕后可以通过信函、电子邮件，将意见表提交建设单位；电子邮件可发送至第二项中所示邮箱，信函可邮寄至（宿迁市苏宿工业园区古城路21号，可功科技（宿迁）有限公司，樊帅18800601335）。

公众意见表请公众按照固定格式填写内容，若必要信息不全，则视为无效表格。

可功科技（宿迁）有限公司

2024年2月22日

回复

点赞

收藏



顺子

1/50

19

主题

0

回复

1200

云贝

项目名称 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目

项目位置 江苏-宿迁-宿城区

公示有效期 2024.02.22 - 2024.03.07

### 周边公示 [114]

收起

- [公示结束] 江苏力阜纺织有限公司建设项目验收后变动环境影响分析报告
- [公示结束] 宿迁大道（迎宾大道至杨舍路）快速化改造工程环境影响报告表全本公示
- [公示结束] 凯城精密科技宿迁有限公司年产120亿支奶酪棒项目验收公示
- [公示结束] 江苏美惠电子新材料有限公司年产118万吨电子化学品及精细化学品项目环境影响评价一次公示
- [公示结束] 天翔医疗二期（年产24亿只手套、2.4万吨气球）环境影响评价全本公示

下一页

第1页

图2.1 首次环境影响评价信息公开截图

## 2.3 公众意见情况

本技改项目在首次环境影响评价信息公示期间未曾收到公众反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

本技改项目环境影响报告书征求意见稿形成后，可功科技（宿迁）有限公司于2024年4月29日在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了环境影响评价第二次公示，公示期限为2024年4月29日至2024年5月15日，公示有效期为10个工作日，公示主要内容为环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、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、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称的网络链接，在此公示期间并通过环球时报（2次）、现场张贴公告的形式对环评相关内容进行同步公示。

因此，本技改项目征求意见稿公示符合《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

本技改项目环境影响报告书征求意见稿首先采用网络公示，公示网站为全国建设项目环境信息公示平台网站。网络公示时间：2024年4月29日至2024年5月15日，公示网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=40429FPv4C>，公示截图见图3.1。



建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价第二次公示

发帖

复制链接

返回

编辑

移动

删除

### [江苏] 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价第二次公示

顺子 发表于 2024-04-29 14:35

1 0 0 0

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的相关要求，可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价报告书征求意见稿编制完成后，需对公众进行二次信息公示，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

#### 一、建设单位及项目信息

建设单位：可功科技（宿迁）有限公司  
项目名称：阳极线技术改造项目  
建设地点：宿迁市苏宿工业园区古城路21号  
联系人：樊帅  
联系电话：18800601335  
电子邮箱：shuai.fan@catcher-group.com

#### 二、环境影响报告书编制单位信息

环评单位：江苏润天环境科技有限公司  
单位地址：宿迁市宿城区千百度商务广场写字楼1805室  
负责人：刘鑫  
电话：18068209199

#### 三、公众意见表的网络链接

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

#### 四、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

公众可通过下载本次公示下方的附件来获得项目环境影响报告书征求意见稿；若需查阅纸质报告，请公众自行至宿迁市宿城区千百度商务广场写字楼1805室查阅本环境影响报告书征求意见稿。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内（本技改项目所在地周边5km）的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交：公众可以在本公示发布之日起，通过第三项中链接下载并填写公众意见表，来反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。意见表填写完后可以通过信函（宿迁市苏宿工业园区古城路21号可功科技（宿迁）有限公司）、电子邮件（shuai.fan@catcher-group.com），将公众意见表提交建设单位。

公众意见表请公众按照固定格式填写内容，若必要信息不全，则视为无效表格。

#### 六、提交公众意见的起止时间

自本公示发布之日起10个工作日内（2024年4月29日-2024年5月15日）。

可功科技（宿迁）有限公司

2024年4月29日

附件1：征求意见稿-可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目.pdf 3.7 MB, 下载次数 0

回复 点赞 收藏



顺子

1/50

22

主题

0

回复

1150

云贝

项目名称 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目

项目位置 江苏-宿迁-宿城区

公示有效期 2024.04.29 - 2024.05.15

#### 周边公示 [127]

- [公示结束] 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价第一次公示
- [公示结束] 江苏力鼎纺织有限公司建设项目验收后变动环境影响分析报告
- [公示结束] 宿迁大道（迎宾大道至杨舍路）快速化改造工程环境影响报告表全本公示
- [公示结束] 凯威精密科技宿迁有限公司年产120亿支奶嘴棒项目验收公示
- [公示结束] 江苏美恩电子新材料有限公司年产118万吨电子化学品及精细化学品项目环境影响评价一次公示

下一页 第1页

图3.1 二次环境影响评价信息公开截图

### 3.2.2 报纸

在本技改项目网络公示期间，根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中要求“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”。

为提高本项目环境影响评价公众参与的广泛性、便利性、真实性，建设单位选取《环球时报》分别于2024年5月6日、2024年5月7日进行环评信息公示，载体选取符合相关要求。

### 提供更多菜系选择 互惠互利带动消费

# 餐饮业“北店南下”，港人期待“鲑鱼效应”

自内地与香港恢复通关以来，除了港人北上成风，更形成一股“北店南下”的风潮。不少内地知名度的餐饮品牌纷纷进军香港。当地市民和业内人士表示，这种趋势可促进香港餐饮业的良性竞争。

#### 无需北上就能品尝

香港头条日报网5月4日称，内地连锁餐饮品牌近来不断“入港”，继二酸菜鱼、捞鱼、蜜雪冰城后，4月再有烧烤连锁店木屋烧烤进驻旺角及西环。五一假期第一天在木屋烧烤旺角分店，晚市还没开始，店铺仍拉着半份，但门外已站长龙在排队等候。木屋烧烤的店员唐先生称，餐厅开业一个多月，客人众多的主因是食物质量得到顾客认可，价钱上虽然比内地高一些，



一排深色的玻璃房遮挡了“史博馆”的中式古典墙面。

台 湾历史博物馆（简称“史博馆”）历经6年整修后于今年2月开幕，然而近日因新增玻璃幕墙遮挡原本的红楼、苏州园林景观被破坏等，被质疑整修不当，毁掉民众的共同记忆。

据台湾《联合报》5月5日报道，台北市南海路的史博馆2018年启动整修，原定工期3年，结果时间多了一倍。今年2月21日向公众开放后，整修成果的负面评价不断涌现。岛内建筑界吕钦文日前表示，当他看到史博馆正面一整排写有“Museum Shop（博物馆商店）”字样的玻璃幕墙时，“大吃一惊，根本不是大惊失色，而是根本大为失措地方，怀疑为什么要把史博馆重要的红楼全部挡住，也不满4楼的咖啡厅，以前能在此喝咖啡眺望荷花池，如今这种美好经验已不复记忆”。

此外，由史博馆委托台湾著名雕塑家杨英风设计的龙潭溪，是国民党迁台后当局建造的第一座园林，宜兰大学博导李俊教授称，杨英风当年把五行相生相克的精神放到景观设计，构筑深具中华文化的园林。“如今苏州园林已成日本枯山水景观，没有水源川流不息，石桥消失无踪，后面的围墙也不见了，原先的“龙潭亭”匾额不知下落”。“龙潭溪已可宣告死亡”。陈复表示，“我想龙潭溪源头都已不能，史博馆跟大众自我欺骗说‘怀旧有危险’”。

除了建筑上的争议，据《联合报》5日报道，整修过程中发生史博馆正副馆长相继申请退休的现象，也引发外界疑虑。宣布整修的前馆长廖新田2018年7月离世，3年后他会在最新的馆史主持开幕，不过他上任不久就遭到疫

报端，内地茶记“茗茗冰室”在港开设首家分店，选址尖沙咀。该冰室在深圳、广州、东莞等地区颇有名气。茗茗冰室大众点评的官方介绍称，冰室源于上世纪70年代的香港中环，志在为辛勤拼搏的港人提供茶餐美食，同时秉承“旧时香港，今日深圳”的经营理念，为喜爱港式美食的人士提供各种餐单。

#### 本土化改良更适应港人

多年前，内地品牌如海底捞火锅、湊湊火锅就已进驻香港，并迅速打开本地市场。有分析称，自去年通关以来，港人出现“北上消费”热潮，造就一批“打卡品牌”，令这些品牌有“香港粉丝”作为基础；其次，香港铺租在“厘转新”之后，品牌来港拓展业务的成本降低，形成内地餐饮大举进军香港的局面。

相关统计显示，2023年至少有17个内地餐饮品牌首次进军香港。在香港核心区尖沙咀、铜锣湾、旺角等一带街区，从新式茶饮茶楼甜品、蜜雪冰城等，到主厨美食农记、姚姚酸菜鱼再到小吃木屋烧烤、西塔老太太烧烤等，这些内地连锁品牌均不约而同南下香港开店。有业内人士表示，因租金等原因，这些品牌在香港价格上肯定比内地贵一些，但本土化改良、制定更好的抢夺当地消费者和市场的战略，便能更好地留住消费者。比如海底捞在香港区域就增加了港式花胶鸡汤底及响铃卷等菜品，口味更贴近港人。

有评论称，内地品牌在核心区如铜锣湾、中环、尖沙咀等地开店，成为内地与香港融合的新范式。香港餐饮管理协会会长杨雁雁认为，内地餐饮品牌纷纷进驻香港，体现了对香港经济前景的信心，“更多消费品牌来港开业也会带动本地消费，互惠互利”，她预期未来将有更多内地品牌来港开店。戴德梁行执行董事邓淑萍称，随着港人北上到内地城市消费成风，内地零售商和餐

品牌对来港布局的信心有所增加，它们抓紧机会在租金具有吸引力时落户香港。香港核心区商铺空置率将会进一步降低。

#### 向全世界展示的橱窗

与此同时，香港投资推广署也在不遗余力招揽内地餐饮品牌赴港开店。除了二酸菜鱼外，内地品牌绝味也是香港投资推广署致力将具有特色的行业引进香港的成功例子。绝味于2017年8月在港铁旺角站内开设首家香港分店，现在在香港已有47家分店，售卖超过27款产品。绝味香港业务总监袁斌表示，香港是公司发展海外市场的首选地方，因为香港是国际化城市，中外人士会聚，有助于外国人士了解绝味品牌。香港的经验也能协助及促进绝味在其他国家和地区的发展。

香港投资推广署旅游及接待行业总

裁袁思敏表示，在引进内地企业的过程中体会到，随着双向联系越来越密切，越来越多的港人愿意探索更多内地品牌和创新小意。而对于内地品牌来说，香港通商具有多重优势：拥有与国际接轨的法律体系营商环境；展会、论坛等活动丰富，有机会与全球行业伙伴达成合作；作为国际金融中心的融资能力强大，如渣打玛特、海底捞等品牌均在进驻香港后于港交所挂牌上市，“在香港开一家店就相当于开设一个橱窗，可以同全世界展示内地品牌的优质产品和服务”。

内地餐饮纷纷进军香港，会对香港本地饮食构成冲击吗？香港餐饮业联合会主席黄家认为，内地和其他地区品牌进驻香港时会引发“鲑鱼效应”，刺激市场，香港传统老店若进步较少则易受到冲击。杨雁雁表示，长远要看消费者对餐厅的需求，其实就根本品牌一样，如果可以支撑就会继续，如果不能就离场。他认为，香港有背靠祖国、联通世界的独特优势，吸引内地及国际企业来港试水，带动本地消费，是好事。香港中文大学经济系副教授庄太星则表示，内地餐饮在香港的分店运营模式，与内地不一样：“香港主要以广东菜、点心等闻名，缺乏不同地方的菜系。若这些品牌进驻香港，对香港的美食天堂有很大帮助，不会与本地的餐饮有直接竞争，因菜系不一样，互补竞争更多”。

## 蓝白联手挡下“赴大陆需申报”法案

台湾“立法院”5月3日上演表决大台战，国民党与民众党展现合作，不仅联手挡下绿营提出的“立委赴陆需申报”法案，更让民进党在当天所有表决中都吃了败果。

国民党“立委”傅崐萁率团赴台，国民党“立委”傅崐萁率团赴台，民进党企图在立法院中寻求制衡。据台湾联合新闻网4日报道，沈伯洋等18名民进党“立委”为此提案修订“两岸人民关系条例”，让能接触到“国安”机密的人员，包括“立委”、县市区议员以及曾参与“立法院”秘密会议者，去大陆要申报行程，接触党政军也必须申报。该法案在两周前程序委员会就曾遭国民党团阻挡，本周因为在野党程序委员会人数不足，未能闯关，3日在院会上演表决大战。

国民党党团提议退回程序委员会，最后在蓝白联手之下，以56票赞成、49票反对挡下，该案被退回程序委员会重新审查。表决过程中，沈伯洋朝着国民党团位置大声质询：“为什么民众党提出退回，但民众党党团总召集人黄国昌完全没有理会，拒绝与沈伯洋发生争执。”

绿营气急败坏，声讨民众党此举的作为根本是“附庸组织”民进党“立委”洪申雄说，民进党党头沈伯洋所提的修正案退回程序委员会，已

不只是国民党的小弟了，而是抢在国民党之前帮助大陆。对此，民进党“立委”陈昭姿表示，如果通过沈伯洋提出的版本，“立委”既要监督行政权，又要被行政权审核出境权，这也落入民进党最爱使用的“摆烂乱政”四个字。

“立委赴陆申报”法案表决结果也成为当天台“立法院”院会的缩影。反对蓝白党团分别提出6案、2案变更议程，包括“地方民意代表费用支給及村里长事务补助费修正草案”“电业法第49条修正草案”以及“证券交易法修正草案”等，蓝白均以人数优势顺利进入二读。国民党“立委”曹笑闻表示，不少民众党“立委”也开心同蓝营合庆贺。

有评论称，过去8年中，民进党自恃在“立法院”拥有人数优势，提出的法案无论在内野党如何反对，最终都以“渡关失山”告终。今年选举后民进党党团遭执政，但“最大党”地位不再。而相较于台“立法院”选举时，国民党“立委”这次没有再采取夺权的“技术性支持”国民党，而是针对在野阵营有共识的议题，而国民党合作以确立表决成功，表明“推动两岸交流”正是当前蓝白两党的明确共识，也是台湾主流民意。（程东）

## 公告

姓名：张三  
性别：男  
出生日期：1990年1月1日  
身份证号：110101199001010001  
住址：北京市海淀区中关村大街1号  
联系电话：13801010101  
电子邮箱：zhangsan@example.com

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

本人张三，因个人原因，特此公告：  
1. 本人于2023年10月10日自愿将名下位于北京市海淀区中关村大街1号房屋一套，产权证号为：京不动字201210010101010101，转让给李四。  
2. 自公告之日起，该房屋的一切权利和义务均由李四承担，与本人无关。  
3. 如有任何异议，请在公告发布之日起15日内向本人提出，逾期概不受理。  
公告人：张三  
联系电话：13801010101

图 3.2 第一次报纸信息公开



### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“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，在本项目网络公示期间，我公司于2024年4月29日在公司厂区公告栏张贴了本技改项目环境影响评价公众参与的第二次公示材料。



图3.4 现场公告照片

## 可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目 环境影响评价报告书征求意见稿公示

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，可功科技（宿迁）有限公司阳极线技术改造项目环境影响评价报告书征求意见稿编制完成后，需对公众进行二次信息公示，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

### 一、建设单位及项目信息

建设单位：可功科技（宿迁）有限公司  
项目名称：阳极线技术改造项目  
建设地点：宿迁市苏宿工业园区古城路 21 号  
联系人：樊帅  
联系电话：18800601335  
电子邮箱：shuai.fan@catcher-group.com

### 二、环境影响报告书编制单位信息

环评单位：江苏润天环境科技有限公司  
单位地址：宿迁市宿城区千百美商务广场写字楼 1805 室  
负责人：刘鑫  
电话：0527-88851909

### 三、公众意见表的网络链接

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

### 四、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

征求意见稿网络链接：<https://www.eiacloud.com/gsdetail/1?id=40429FPv4C>

若需查阅纸质报告，请公众自行至宿迁市苏宿工业园区古城路 21 号可功科技（宿迁）有限公司查阅本环境影响报告书征求意见稿。

### 五、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内（本技改项目所在地周边 5km）的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交：公众可以在本公示发布之日起，通过第三项中链接下载并填写公众意见表，来反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。意见表填写完后可以通过信函（宿迁市苏宿工业园区古城路 21 号可功科技（宿迁）有限公司）、电子邮件（shuai.fan@catcher-group.com），将公众意见表提交建设单位。

公众意见表请公众按照固定格式填写内容，若必要信息不全，则视为无效表格。

### 六、提交公众意见的起止时间

自本公示发布之日起 10 个工作日内（2024 年 4 月 29 日-2024 年 5 月 15 日）



扫描全能王 创建

图3.5 现场公告内容

### 3.3 查阅情况

建设单位在项目所在地（宿迁市苏宿工业园区古城路21号，可功科技（宿迁）有限公司厂区内）提供纸质的《可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）供公众查阅。

征求意见稿公示期间，没有公众前往上述场所查阅《可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）。

### 3.4 公众提出意见情况

本技改项目在征求意见稿公示期间未曾收到公众反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

本技改项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此不需要开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

本技改项目在首次环境影响评价信息公示及征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此没有公众意见需要进行处理。

## 6 其他

### 6.1 存档备查情况

目前，建设单位已将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料：公示材料、报纸、《可功科技（宿迁）有限公司技术改造项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）等存档，以备生态环境主管部门查询。

### 6.2 其它需要说明的内容

无。

## 7报批前公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的第十九条的规定,可功科技(宿迁)有限公司对拟报批的《可功科技(宿迁)有限公司技术改造项目环境影响报告书》全文和本《公众参与说明》进行信息公示,采取网络平台公示的形式。

公开时间为2025年5月12日。

## 8 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》要求，在可功科技（宿迁）有限公司技术改造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《可功科技（宿迁）有限公司技术改造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可功科技（宿迁）有限公司承担全部责任。

承诺单位：可功科技（宿迁）有限公司

承诺时间：2025年5月12日