

安徽赛米安能纳米技术有限公司  
年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）环  
境影响评价公众参与说明

安徽赛米安能纳米技术有限公司  
2024 年 12 月

目录

1 概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
3 征求意见稿公示情况 .....	5
3.1 公示内容及时限 .....	5
3.2 公示方式 .....	7
3.3 查阅情况 .....	12
3.4 公众提出意见情况 .....	12
4 报批前公示情况 .....	12
4.1 公示内容及时限 .....	12
4.2 公示方式 .....	13

## 1 概述

本项目选址位于安徽省池州经济技术开发区电子信息产业园 15 号厂房，项目东侧为池州市修典新能源科技有限公司，南侧为园区 13 号厂房，西侧为安徽晟华光学科技有限公司，北侧为双龙路。租赁池州市经济开发区电子信息产业园 15 号厂房，对现有的厂房进行装修改造，购置金属材料粉体设备、还原、干燥、包装、加热装置、纯水生产设备、实验室设备、其他配套变配电、给排水、消防、环保等附属设施设备。形成年产 140 吨铜粉、5 吨银粉、40 吨镍粉、15 吨铜银合金粉、40 吨铜镍合金粉产品的生产规模。

安徽赛米安能纳米技术有限公司年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）已经于 2024 年 9 月 03 日经池州经济技术开发区经济发展局备案，项目代码为 2409-341761-04-01-408442。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》，建设单位安徽赛米安能纳米技术有限公司于 2024 年 8 月 26 日委托安徽华境资环科技有限公司编制该项目环境影响报告书，在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内(2024 年 9 月 4 日)，通过池州市生态环境局网站进行了第一次公示；在项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2024 年 11 月 12 日在合肥市生态环境局网站上进行了第二次公示，并同时在安徽市场星报上进行了 2 次公示，本项目位于规划的工业园区内，可不进行现场公示。公示期间未收到公众提出的意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

安徽赛米安能纳米技术有限公司委托安徽华境资环科技有限公司承担年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》等规定和生态环境部 2018 年 7 月 16 日发布的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 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、建设项目的名称及概要

项目名称：年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）

建设单位：安徽赛米安能纳米技术有限公司

建设性质：新建

建设地点：安徽省池州市经济技术开发区电子信息产业园 1-3 期 15 号厂房

概况：项目总投资 15000 万元，租用池州市经济开发区电子信息产业园 15 号厂房，总计使用面积 10383 平方米，其中生产使用面积 7500 平方米，办公、研发及其辅助面积 2500 平方米，将购置反应釜、旋蒸干燥、清洗、封装及相关的检测、真空、离心、冷冻等设备共计 40 余台套，配套建设纯水、污水处理、给排水、供电、消防、环保等辅助设施，项目一期建设形成年产纳米金属粉体 240 吨的生产能力。

#### 二、建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位名称：安徽赛米安能纳米技术有限公司

联系电话：18038096851

联系人：刘总

地址：安徽省池州市经济技术开发区电子信息产业园 1-3 期 15 号厂房

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价单位：安徽华境资环科技有限公司

联系人：詹工

联系电话：18715071579

传 真：0551-62865422

电子邮箱：jmzhan@hjre-china.com

联系地址：合肥市蜀山经济开发区振兴路自主创新产业基地 6 栋 3 层 301 室

#### **四、公众意见表的网络链接**

在建设项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可通过附件下载环境影响评价公众意见表填写对该项目建设与运营过程中与环境影响评价相关的意见。

#### **五、征求公众意见的范围和主要事项**

为广泛听取社会各界对建设项目有关环境保护工作的意见和建议，特此进行公示。征求公众意见主要事项如下：

- 1、对于项目的了解程度；
- 2、对于项目的建设态度，如果反对，请说明反对理由；
- 3、对项目建设可能产生的环境影响的认识；
- 4、对项目环境保护措施的意见、建议和具体要求；
- 5、其他一些有关环境保护方面的建议和要求。

#### **六、公众提出意见的主要方式**

公众可通过发送信函、传真、电话联系等方式，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提供准确的个人信息，包括：姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话，以便根据需要反馈信息。

#### **七、公示时间**

公示时间为即日起 10 个工作日。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

第一次公示选择在池州市生态环境局网站上公示，公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。第一次公示时间为2024年9月4日，公示网址为：<https://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/716117.html>，公示截图如下：



2.2.2 公众意见情况

第一次公示期间没有公众通过任何形式提出意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

为贯彻落实《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》，现依据《环境影响评价公众参与办法》有关规定，对年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目环境影响报告书征求意见稿进行公示，公开项目环境评价的有关信息，广泛征求公众意见。有关公示内容如下：

##### 一、项目概况

项目名称：年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）

项目性质：新建

国民经济分类：C3985 电子专用材料制造

建设单位：安徽赛米安能纳米技术有限公司

建设地点：池州市电子信息产业园 15#号厂房

建设内容：租赁池州市经济开发区电子信息产业园 15 号厂房，对现有的厂房进行装修改造，购置金属材料粉体设备、还原、干燥、包装、加热装置、去离子水生产设备、实验室设备、其他配套变配电、给排水、消防、环保等附属设施设备。形成年产 140 吨铜粉、5 吨银粉、40 吨镍粉、15 吨铜银合金粉、40 吨铜镍合金粉产品的生产规模。

##### 二、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

网络途径：报告书征求意见稿电子版见本网页附件 1

查阅纸质报告书的方式和途径：按照建设单位联系方式直接查阅纸质报告。

### 三、征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见范围：受本项目直接、间接影响的公众，首先包括项目评价范围内公民、法人和其他组织的等；其他为关心本项目实施和环境保护的有关专业专家、相关主管部门等。

### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表详见附件 2。

### 五、公众提出意见的方式和途径

在本公示发布之日起，十个工作日内，公众可以通过建设单位联系方式，以电话、信函、电子邮件、信访等方式，在规定时间内将公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众意见提交时，需提供有效的联系方式，鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，建设单位承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

### 六、建设单位名称及联系方式

建设单位的名称：安徽赛米安能纳米技术有限公司

通讯地址：池州市电子信息产业园 15#号厂房

联系人：刘总

联系电话：18138096851

### 七、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

环评单位：安徽华境资环科技有限公司

地址：安徽省合肥市蜀山经济开发区振兴路自主创新产业基地 6  
栋 3 层 301 室

联系人：詹工；联系电话：0551-62889096

邮箱：jmzhan@hjre-china.com

## **3.2 公示方式**

### **3.2.1 网络**

征求意见稿公示选择在池州市生态环境局网站上公示，公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

第二次公示时间为 2024 年 11 月 12 日，公示网址为：  
<https://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/725123.html>，公示截图如下：



**池州市生态环境局**  
sthjj.chizhou.gov.cn

sthjj.chizhou.gov.cn

[首页](#)   [环保资讯](#)   [政府信息公开](#)   [在线办事](#)   [公众互动](#)   [环保业务](#)   [部门预决算](#)

您现在所在的位置：[网站首页](#) > [湖州生态环境局](#) > [局门户网站](#) > [环保业务](#) > [环境影响评价公众参与](#) > [环境影响评价公众参与](#)

安徽赛米安能纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产线项目环境影响评价第二次公示（征求意见稿公示）

信息来源：池州市生态环境局 发布日期：2024-11-12 16:31 点击次数：265

为贯彻落实《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》，现依据《环境影响评价公众参与办法》有关规定，对年产600吨纳米金属粉体生产线项目环境影响报告书征求意见稿进行公示，公开项目环境影响评价的有关信息，广泛征求公众意见。有关公示内容如下：

## 一、项目概况

项目名称：年产600吨纳米金属粉体生产线项目

项目性质：新建

国民经济分类：C3985电子专用材料制造

建设单位：安徽赛米安能纳米技术有限公司

建设地点：沧州市电子信息产业园15#号厂房

建设内容：租赁沧州市经济开发区电子信息产业园15#厂房，对现有的厂房进行装修改造，购置金属材料生产设备、还原、干燥、包装、加热装置、去离子水生产设备、实验室设备、其他配套变配电、给排水、消防、环保等附属设施设备，形成年产140吨铜粉、5吨银粉、40吨镍粉、15吨铜银合金粉、40吨铜镍合金粉产品的生产规模。

二、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

网络途径：报告书征求意见稿电子版见本网页附件1

查阅纸质报告书的方式和途径：按照建设单位联系方式直接查阅纸质报告。

### 三、征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见范围：受本项目直接、间接影响的公众，首先包括项目评价范围内公民、法人和其他组织的等；其他为关心本项目实施和环境保护的有关专业专家、相关主管部门等。

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表详见附件2。

#### 五、公众提出意见的方式和途径

在本公示发布之日起,十个工作日内,公众可以通过建设单位联系方式,以电话、信函、电子邮件、信访等方式,在规定时间内将公众意见提交给建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众意见提交时,请提供有效的联系方式,鼓励采用实名制方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息,建设单位承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

#### 六、建设单位名称及联系方式

建设单位的名称：安徽赛米安能纳米技术有限公司

通讯地址：池州市电子信息产业园15#号厂房

联系人：刘总

联系电话: 18138096851

## 七、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

环评单位：安徽华境资环科技有限公司

地址：安徽省合肥市蜀山经济开发区振兴路自主创新产业基地6栋3层301室

联系人：詹工；联系电话：0551-62889096

邮箱: [imzhan@hire-china.com](mailto:imzhan@hire-china.com)

安徽赛米安能纳米技术有限公司  
2024年11月12日

附件1、安徽喜米安纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产线项目环境影响报告书.pdf【3.64 MB】

附件2、公众意见表.docx【14.43 KB】

◀◀ 上一篇: 石台县金旺矿业有限公司安徽省石台县虎山坦矿区及深部增

井田編號：蘇崙井田編號圖說

通信地址：扬州市长江南路396号中环大厦 联系电话：0566-2037846 皖ICP备20000193号-1

网站标识码: 3417000037  皖公网安备 34170002000053号 站点地图 联系我们



### **3.2.2 报纸**

本项目环评公示选择在安徽市场星报进行公示，两次公示时间分别为 2024 年 11 月 15 日和 2024 年 11 月 18 日。公示照片如下：

# A股失守3400点 成交跌破2万亿元

A股三大指数周四集体回调，截至收盘，沪指跌1.73%，收报3379.84点；深证成指跌2.83%，收报11037.78点；创业板指跌3.40%，收报2334.96点。沪深两市成交额达到1.83万亿元，较周三缩量逾1700亿元。全市场超4800只个股下跌，近700股跌超5%。

杨晓春

从市场表现来看，指数整体调整且重心持续走低，尽管指数调整幅度不大，但个股普遍下跌。整体而言，此轮调整除了自身因素外，美元走强背景下，港股率先破位走低带来的影响不容小觑，后期港股止跌或是A股调整结束的关键信号之一。

具体来看，周三有中字头和金融股护盘，周四则是金融、石油等板块护盘，虽然护盘板块有所变化，但个股下跌的趋势并未改变。至此，自11月8日以来，特别是主要指数调整形成共振之时，市场重心整体下移。

需要注意的是，此轮调整虽有自身因素，但随着美元兑一篮子货币全面走高，非美货币承压，亚太股市近期整体表现低迷。与此同时，人民币阶段性贬值，对汇率更为敏感的港股市场率先调整，近期更是破位下跌。港股的下跌，无疑给持续上行但处于分化期的A股带来了冲击，在海外

不确定因素和港股走弱的双重影响下，A股市场整体重心走低。

周四午后市场单边下挫，其中创业板指更是跌超3%。技术面上，自11月8日沪指放量分歧后，短线便呈现出震荡回落的走势，量能也随之逐步减少。预计后续沪指将回测20日均线附近的支撑，届时能否将其有效守稳尤为关键。而从盘面的角度分析，近期市场之所以始终偏弱，主要还是缺乏一个具有足够延续性的核心题材，各热点始终呈现快速而无序轮动态势，要么是在盘中一波拉升后便震荡回落，要么就是上演“一日游”行情，使得市场整体的赚钱效应持续下滑，从而导致短线层面的全线退潮。那么在短期风险集中释放后，当后续市场迎来修复时，率先能够与指数以及情绪形成共振的方向便是后续关注的重点。

## 概念题材

### 热点退潮 ST板块逆势走强

周四，ST板块逆势走强，\*ST鹏博、\*ST景峰、ST旭蓝、ST美谷、ST百灵、ST高鸿、ST步森等20余股涨停。从市场的角度来看，ST板块的走强，更多受益于其余热点的退潮。近期，题材间呈现快速而无序轮动，延续性均相对较差，冲高后的资金负反馈也越来越多，在没有更好的选择的背景下，部分风险偏好较高的活跃资金选择流入ST板块之中。不过需注意的是，对于ST个股的炒作本就是短线情绪博弈，并且相关个股的位阶同样不低，后续同样面临着补跌风险。

个股层面来看，市场呈现普跌态势，近700股跌超5%。其中本轮周期两



大人气核心中国长城与中国卫通开盘便双双走弱奠定了全天的主基调，而黑芝麻、海立股份、英洛华等高标更是2连跌停形成了A杀走势。高位人气股的集体退潮对于短线情绪压制明显，可以看到，盘面与此前几日市场最为不同的便是承接动能的减少，全天几乎是呈现出单边下挫态势。

海雪峰

## 热股追踪

### 东方精工9分钟涨停

周四，除在早盘开盘时段略有上涨外，东方精工上午大部分时间处于下跌状态。不过午后在13:36突然开启上涨，9分钟内，从跌1.93%拉升至涨停。截至收盘，股价报7.99元/股。公司是一家集设计、研发、生产、销售及服务于一体的瓦楞纸箱印刷包装设备提供商。海雪峰



## 公告速递

芯海科技：高性能EC芯片向荣耀供货；  
世茂能源：终止发行股份购买资产，股票今起复牌；  
华电辽能：股东计划减持不超过1%公司股份；  
宁波华翔：拟3000万元~5000万元回购公司股份；  
天地科技：挂牌转让沁南能源51%股权，交易价格26.9亿元；  
鞍钢股份：因工作变动，副总经理孟劲松辞任；

华统股份：10月份生猪销售收入3.4亿元，环比下降19.77%；  
京东健康：三季度收入约133亿元，同比增14.8%；  
中国平安：1至10月累计保费收入约7432.44亿元；  
海宁皮城：国有股权无偿划转，控股股东拟发生变更；  
晶合集成：拟受让合肥城投转让的2.4亿元大额存单产品；  
海正药业：子公司获得兽药产品批准文号批件。

第一财经

今日新股

红四方

申购代码：732395, 申购价格：7.98元/股, 发行量：5000万股, 单一账户申购上限：1.6万股。

公司是专业从事复合肥和氮肥产品研发、生产、销售和服务的化肥生产企业，入选国务院国资委“双百企业”名单。

### A股新纪录！拟发“红包”322.37亿元

数据显示，截至11月13日，A股共有227家上市公司对外披露2024年三季度或前三季度现金分红方案，拟分红公司家数创历史新高。分红金额方面，上述公司拟分红总额达到322.37亿元，同样创历史新高。

上市公司实施稳定的分红政策有助于稳定市场预期、提升上市公司盈利水平以及提高投资者获得感。近年来，随着上市公司现金分红意识的不断增强，上市公司现金分红的队伍越来越壮大，其数量和金额不断增长，为投资者带来丰厚的回报。

2023年，共有3361家沪深上市公司进行现金分红，占2023年末上市公司总数的65.9%；2023年全年，A股上市公司现金分红总额2.13万亿元；2023年，A股平均股息率达3.04%，与全球主要资本市场相比处于中上游水平。

### 拍卖公告

受委托，我公司定于2024年11月22日上午9:00-10:00时在洪力直播拍卖平台对下述标的进行公开拍卖，现公告如下：

一、拍卖标的：

皖MH700奥迪牌小型轿车，起报价：56512元。

二、预展、办理竞买时间：公告日至2024年11月21日17:00时止。

三、竞买注意事项：竞买人须实名向本公司缴纳10000元的竞买保证金，同时须向本公司提供有效身份证明原件或扫描件办理竞买手续，办理完竞买手续后方可参与竞买。

四、联系人及联系电话：0550-3025617 13905505654 陈经理

五、公司地址：滁州市丰乐大道475号财富国际办公楼514室。

滁州市宏程拍卖有限责任公司  
2024年11月15日

### 租房公告

受委托，我公司定于2024年11月22日9:00，在中拍平台（https://paimai.caa123.org.cn）对以下标的进行公开招租，现公告如下：一、标的概况：南陵县城头镇南陵新区安置所（前二期）17#楼26、27、28、29号房屋租赁权；总层数：9层，所在层数为1-2层；租期：5年；整体招租；参考价：25038.79元/月；竞租保证金2000元。二、标的展示地点及时间：展示地点：标的实际所在地，竞租人自行看样；展示时间：自公告日起至2024年11月21日。三、竞租报名登记及相关事项：法人或自然人均可参与竞租，报名时需上传营业执照（副本）、法人身份证或自然人身份证至中拍平台。资料提交截止时间：2024年11月21日16:00前。意向竞租人参与竞拍前请仔细阅读《竞租须知》。联系人：马经理 联系方式：15055134423

安徽拓隆拍卖有限公司  
2024年11月15日

### 招租公告

位于高新区黄山路599号的时代数码港大厦（西二环与黄山路交汇处），现有约6000平方米已装修的高档办公用房，现对外招租，办公环境安静舒适，停车位充足，租赁面积可根据客户实际需求进行分割，租金价格起租价为45元/月/平方米（物业费及能源费另计）。如有意向承租者，请联系安徽时代物业管理有限公司 史先生 电话：63533066

365天天资讯  
刊登电话：0551-62649617  
地址：香花公园北100米润安大厦8楼32层

### 车库国际国际拍卖行11-22一批金融机构抵债车辆的拍卖公告

受委托，本公司定于2024年11月22日10时30分开始至11月29日10时30分止（延时的除外）在中拍平台（https://paimai.caa123.org.cn）进行拍卖。一、标的：皖CFH524，皖CE1061、苏U3G115、皖CLV071、皖CDK540、皖CH1304、皖CQX677、苏U479G3、皖CNK236、皖CRJ809、苏LP120S、苏MCSC65、苏L889K9、PC39AK9、皖C08762、苏D964NV，共16辆。二、展示时间：2024年11月15日-2024年11月22日。三、展示地点：详见中拍平台地图。四、平台上的车辆信息仅供竞买人参考，不作为竞买依据。五、竞租人自行看样，未看样的视为对标的现状的认可，竞买人一旦竞拍，即表示已了解标的的现状和已承担风险。六、报名截止时间：公告发布之日起至11月29日10点30分。七、竞买保证金：1、请在中拍平台注册、上传身份证实名认证，个人：身份证原件、企业：营业执照、法人身份证复印件；2、拍卖保证金及报名费：保证金10000元，竞租保证金：200元/车，此款不成交则不退；前次交保证金可抵充本次交保证金，如报名费未交行将取消；3、从保证金中扣除；4、费用缴纳：汇款到账。八、竞买人姓名：车百富国际拍卖有限公司。九、客服电话：15556199158 18255276256 车百富国际拍卖有限公司  
2024年11月15日

### 怀远县大禹资产管理有限公司所属门面房租权招租公告

一、受委托，我公司定于2024年11月23日上午9时在竞拍平台（https://paimai.caa123.org.cn）以网络竞价方式进行公开招租，现公告如下：一、标的简介：序号 小区名称 房屋面积 房屋用途 房屋结构 房屋层数 房屋评估值 1 中央华庭 3 S102、S202 m² 157.60 19858 2 中央华庭 3 S108 m² 113.89 7516.74 3 新悦家园 6 S118、S218 m² 132.9 31900

二、咨询、登记、展示时间：有意者请于2024年11月22日17时前自行在竞拍平台注册并办理竞拍登记手续。意向竞拍人自行看样的标的物所在地在怀远县，看样展示时间自公告发布之日起至2024年11月22日17时止。委托方：怀远县大禹资产管理有限公司。三、安全责任：严禁酒后看样，禁止翻爬窗户大门、私自使用水电等。请竞买人亲自到现场看样，以现场看样为准，未至现场看样的视为对标的现状的认可。看样的安全责任由意向竞拍人自行承担。四、竞租保证金：3000-10000元，以竞租人自行看样时为准，保证金收款账户（户名：安徽金一德拍卖有限公司；开户行：中国工商银行股份有限公司蚌埠分行支行；账号：1303007609300172895）五、注意事项：转让的名称与报名名称一致，凡参加竞拍者，视为已认可并同意发布的公告、《竞租须知》、网络平台规则等相关拍卖文件及条款。联系电话：17755267700 安徽金一德拍卖有限公司  
2024年11月15日

### 安徽赛米安能纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产项目环境影响评价公示

一、公众获取信息的方式：“安徽赛米安能纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产项目环境影响评价书（征求意见稿）”已在如下网站公示：https://hzhz.chuzhi.gov.cn/News/show/725123.html，以利公众查询；公众也可通过联系环评单位查阅本项目环评报告书纸质版。二、公众提出意见的方式和途径：公众可通过网站获取公众意见表，也可通过电话、信函、电子邮件或当面提交等方式，向建设单位环评单位提交意见或咨询有关情况。（1）建设单位名称：安徽赛米安能纳米技术有限公司；联系人：刘磊；联系电话：18138096851（2）评价单位：安徽多诺环保科技有限公司；联系人：詹工；联系电话：0551-62889096；地址：合肥市蜀山经济开发区振兴路自主创新产业基地6楼3301室；邮箱：janzhan@hyre-china.com三、征求公众意见的范围：征询对象：主要为项目周边区域及其他利益相关者，欢迎社会各界对本项目环境影响评价工作发表意见和建议。四、咨询电话：18055890026 19956800028（微信同号）

### 拍卖公告

受委托，定于2024年11月29日下午15:00时，在我公司会议室举行拍卖会，现公告如下：一、拍卖标的：阜阳市颍东区水利局“10.14”案件查封河砂拍卖，整体拍卖，重量约800吨，参考价：37000元，竞买保证金：1万元，其它详见《竞买须知》。二、标的概况：名称、保证金额度、时间：公告发布之日起至2024年11月29日11:30时前。三、报名时间、地点及注意事项：意向竞买人应于2024年11月29日11:30时前按《竞买须知》中第五条要求携带相关证明材料至阜阳市颍州区海棠华府5栋商业楼310室办理竞买登记手续。四、咨询电话：18055890026 19956800028（微信同号）

安徽十方拍卖有限公司  
2024年11月15日

# 利辛县实验小学首届校园科技节闭幕 点燃心中科技之光 照亮校园未来

星报讯(记者 张亚琴/文 朱文涛/图)“将魔石放于水平面上,拨动一端让魔石作水平旋转运动,转了几圈后会有什么现象?”11月14日,在利辛县实验小学“校园科技节”科学嘉年华游园活动现场,一位小科普员指着面前的实验物品,正在和同学们讲解“凯尔特魔石”的原理。学校的操场上,只见同学们纷纷驻足两边摆放的科技小制作和科学幻想画展示台,边讨论,边动手进行实验。

“首次举办校园科技节,给我校学生营造一种爱科学、学科学、用科学的良好氛围。这将大大提升学生学习科学的兴趣,激发科学探索的热情,让学生的科学知识、动手能力、创新精神得到加强。”利辛县实验小学党委委员、校长葛渊接受记者采访时说。他希望,学生们通过参与此次活动,能在心里种下科学的种子,会观察、会思考、会创新,在今后的学习和生活中进一步树立科学思想,培养科学态度,养成科学习惯。做一个善于思考、乐于尝试、敢于创造的人。

为期两周的利辛县实验小学首届校园科技节由安

徽时代教育发展有限公司承办,以“科普实小,强我少年”为主题,有科学表演秀、有科学嘉年华、有科学幻想画、科技小制作、飞机模型小竞赛等项目。该校文化路校区、向阳路校区、长春路校区共7000人参赛。此次校园科技节的开展,同学们都积极参与,表现出极高的热情,感受到科技的神奇魅力。科技节现场,创意金点子频出,优秀作品琳琅满目,展现了孩子们天马行空的想象力和创造力。更是提供了身临其境的学习空间,让学生们在互动中深化对科学原理的理解。

“我参加了科学幻想画的比赛并获得了一等奖,通过比赛,我们可以自由想象,让自己的奇思妙想通过画笔展现,作品描绘出我们对未来科学发展的畅想和展望。”四年级14班的学生王森说。“我在飞机模型比赛获一等奖,科技节活动让我们探索科普的奥秘,沉浸在有趣的科学世界里,让科学的种子在我们的心中发芽,希望学校以后多举办这样的活动!”六年级7班的李一凡手拿模型,开心地说道。



在当天下午进行的飞机模型比赛结束后,利辛县实验小学首届校园科技节圆满闭幕。三个校区共有760人分获奖项。在闭幕式颁奖典礼上,学校对在科技节期间表现突出的学生进行了表彰,上台领奖的学生们获得了热烈掌声,他们的优秀作品得到了全校师生的认可和赞赏。

## 稳就业促发展 安徽省多地积极探索就业新路径



就业是民生之本,是经济社会发展的“稳定器”。

近年来,安徽省各地积极响应国家政策,将稳就业作为重中之重,不断探索创新就业服务模式,全力推动就业工作取得显著成效,为经济社会高质量发展注入了强劲动力。这些探索和实践,不仅创造了更多就业机会,也为企业发展提供了有力支持,更为全省经济社会高质量发展奠定了坚实基础。

未来,安徽省将继续坚持稳就业工作不放松,不断创新工作方式方法,进一步优化就业环境,推动就业工作再上新台阶,为实现经济社会持续健康发展贡献力量。

记者 唐朝 文/图



参加池州人力资源服务产业园招聘会的高校学子



铜陵市铜官区幸福社区招聘会

打造“三公里”就业圈 家门口的便利与机遇

在铜陵市铜官区幸福社区的石城广场上,一场场招聘会如同一颗颗希望的种子,播撒在家门口的土地上。11月8日上午,这里再次热闹非凡,一场招聘会“火热”进行:6家企业带着185个就业岗位前来招贤纳士,14个就业工种涵盖了多个领域,吸引了众多求职者的目光。

幸福社区党委书记丁庆胜介绍,今年就业工作方面成绩斐然,社区“三公里”就业圈平台累计访问量达20万人次,登记居民3245人,注册企业619家,提供岗位66个,登记就业总数344人。

铜陵市铜官区人力资源市场联合多部门,常态化开展招聘活动,提供精准招聘服务。“铜官区人力资源市场每周二、三、六上午定期举办现场招聘会,在学校、商场、社区,开展分散式、行业性、小型化招聘,多渠道将岗位信息直接下沉到社区、推送给劳动者;联系各类企事业单位、高校,强化保障支撑,形成更大工作合力。”铜陵市铜

官区人力资源市场工作人员汤云娟说道。

记者了解到,铜陵市积极探索就业服务新模式,全力打造“三公里”就业体系,推动公共就业服务下沉基层。铜陵市的“三公里”就业体系已实现全市85个社区全覆盖,其中70%的社区达到“三公里”充分就业社区标准。累计居民登记20.69万人,注册企业1.4万家,帮助成功就业1.56万人。

招聘会为学子搭台 政策支持保障全方位就业

11月10日上午,位于池州市经开区的池州人力资源服务产业园内人头攒动,一场园区企业招聘会正在这里举行。20余家企业带着400余个就业岗位前来揽才,吸引了近百名池州学院学生前来应聘。

据了解,池州市人力资源服务产业园运营两年来,在行业集聚规范和服务质量提升方面取得了一定成效。

池州市经开区党群工作局副局长曾鸣介绍,今年5月,产业园正式获批省级人力资源服务产业园,致力于

打造“立足池州市、带动安徽省、辐射长三角”的新型人力资源服务园区。截至目前,园区入驻人力资源服务机构44家,累计完成营业收入29.39亿元,实现税收16829万元,解决企业用工3548人,举办招才引智活动35场,培育技能型人才1203人,储备人力资源3100余人。

池州市人社局局长林芳表示,今年以来,该市兑现各类就业补贴资金8300万元,其中地方财政补贴1600多万元;1月至10月,全市城镇新增就业人数13130人。新引进高校毕业生等青年人才9206人。为企业和求职者提供了实实在在的帮助,促进了就业工作的开展。

池州对人才的渴求也体现在实实在在的政策支持上。安徽安芯电子科技有限公司董事长汪良恩感慨道:“自回到池州创业以来,无论是企业发展还是个人生活,市委、市政府都给予了莫大支持,让我无后顾之忧、心无旁骛谋发展。”目前,该公司正在全力推进车规级6英寸晶圆设计制造项目。

此外,池州市把稳就业提高到战略高度通盘考虑,各方面加力推进落实就业促进相关政策,迭代推出了“服务园区企业招工用工政策2.0版”“万马奔池”人才政策4.0版等一系列政策。按照“政府引导、市场主导、园区主责、企业主体、院校主阵地”的原则,以“全方位”“全覆盖”的政策实施促进高质量就业。

技能人才培养“新八级工”打破成长“天花板”

始建于1960年的安庆中船柴油机有限公司,作为安徽省第一批职业技能等级认定试点单位,先后制定了《技能等级评定实施细则》《专家管理办法》等关系技能人才队伍职业发展的制度,明确了技能人才学徒工、初级工、中级工、高级工、技师、高级技师、特级技师、首席技师的“新八级工”职业成长路径以及“技能骨干、技能专家”的岗位晋升机制,鼓励培养“技师-工程师”双师型人才。

“‘新八级工’制度对职业技能评定划分更加细致,打破了技工职业成长路上的‘天花板’。”全国技术能手、企业特级技师、维修电工张增成说道。在这一制度的激励下,由其领导的技术团队目前已有25名成员,通过积极投入企业关键设备的安装改造,采用数控系统及PLC技术为企业改造激光切割机、卧式数控加工中心等多台进口设备,成功解决了设备技术封锁、配件难等诸多问题,为企业的发展提供了强有力的技术支持。

**车辆拍卖公告**

受委托,我定于2024年11月27日上午10:00时至2024年11月27日上午11:00时(延时除外)在淘宝网(https://y.gai.huanan.gov.cn/)以网络竞价的方式进行公开拍卖活动,标的如下:  
标段一:13台车辆,参考价:14.72万元;保证金2万元;标段二:15台车辆,参考价:17.68万元;保证金2万元;标段三:21台车辆,参考价:15.61万元;保证金2万元;标段四:22台车辆,参考价:9.98万元;保证金2万元。加价幅度:10000元(及其整数倍)。二、详细电话:13655517233 陈经理  
三、标的展示时间:自公告之日起标的所在地展示  
四、注意事项:有意竞买者请在淘宝网(https://y.gai.huanan.gov.cn/)注册,于竞价结束前在指定账户缴纳对应的竞买保证金完成报名程序。  
安徽省金桥拍卖有限责任公司  
2024年11月14日

**拍卖公告**

受委托,我定于2024年12月3日上午10:00时至2024年12月4日上午10:00时(延时除外)在淘宝网(https://y.gai.huanan.gov.cn/)以网络竞价的方式进行公开拍卖活动,标的如下:  
蚌埠市蚌山区淮河路1018号商业用房;房地产权证号:房地权证蚌字第03890号;土地使用权证号:蚌国用(出)让第09136号;建筑面积:9614.42㎡;所在楼层/总层数:1-15/15F;用途:商业;结构:钢混;土地使用权限:出让。  
评估价:40438251元;起拍价:31117234元;保证金:3000000元;加价幅度:10000元(及其整数倍)。二、详细电话:13655517233 陈经理  
三、标的展示时间:自公告之日起标的所在地展示  
四、注意事项:有意竞买者请在淘宝网(https://y.gai.huanan.gov.cn/)注册,于竞价结束前在指定账户缴纳对应的竞买保证金完成报名程序。  
安徽省金桥拍卖有限责任公司  
2024年11月13日

**安徽赛米安能纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产项目环境影响评价公示**

一、公众获取信息的方式:“安徽赛米安能纳米技术有限公司年产600吨纳米金属粉体生产项目环境影响评价公示(征求意见稿)”已在如下网站公布:https://stjh.chzhou.gov.cn/news/show/725123.html,以利公众查询;公众也可通过联系环评单位获取项目环评报告书纸质版。  
二、公众提出意见的方式和途径:公众可通过网站公众意见表,也可通过电话、信函、电子邮件或到项目所在地等方式,向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。  
(1)建设单位名称:安徽赛米安能纳米技术有限公司;联系人:刘总;联系电话:15130906851  
(2)环评单位:安徽华地环保科技有限公司;联系人:詹工;联系电话:0551-62889096;地址:合肥市蜀山区经济开发区兴园自主创新产业基地6栋3层301室;邮箱:jmzhan@hired-china.com  
三、征求公众意见的范围:征求对象:主要为项目周边区域及其他利益相关者,欢迎社会各界对本项目环评报告的工作发表意见和建议。  
**365天天资讯**  
刊登电话:  
0551-62649617  
地址:杏花公园北100米润安大厦B座32层  
**公告声明**  
**遗失声明**  
吴江市天虹铜架彩板  
厂房,(统一社会信用代码:  
913205097365167478),公章  
和法人章遗失,(法人姓名:  
许正明)特此声明作废。

11

安徽市场星报，发行区域为整个安徽，覆盖面广，也是公众易于接触的报纸，本项目环评公示选择在安徽市场星报上进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### **3.3 查阅情况**

项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅场所位于安徽华境资环科技有限公司资料室。公示期间没有公众到场查阅。

### **3.4 公众提出意见情况**

公众在征求意见期间没有通过任何形式提出意见。

## **4 报批前公示情况**

### **4.1 公示内容及时限**

在全本公示结束后补充此章节。

#### **二、公众提出意见的方式和途径**

公众可通过发送信函、电话联系、电子邮件等方式向建设单位和环评单位反馈意见。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

建设单位名称：安徽赛米安能纳米技术有限公司

联系人：刘静润；联系电话：18038096851

环评单位名称：安徽华境资环科技有限公司

联系人：詹工；联系电话：18715071579

邮箱：jmzhan@hjre-china.com

#### **三、其他**

对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

## **4.2 公示方式**

### **4.2.1 网络**

等公示后再补充。

### **4.2.2 公众提出意见情况**

公众在报批前公示期间没有通过任何形式提出意见。

## 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在安徽赛米安能纳米技术有限公司年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）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。

我公司承诺，本次提交的《安徽赛米安能纳米技术有限公司年产 600 吨纳米金属粉体生产线项目（一期）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赛米安能纳米技术有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽赛米安能纳米技术有限公司

承诺时间：2024 年 12 月 10 日