

安徽英利智能机械有限公司年产  
20000 吨徐工配套结构件制造项目  
环境影响评价公众参与说明

安徽英利智能机械有限公司

二〇二一年九月

# 目 录

<b>1 概 述 .....</b>	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况.....</b>	<b>1</b>
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式--网络.....	3
2.3 公众意见情况.....	4
<b>3 征求意见稿公示情况.....</b>	<b>4</b>
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	8
<b>4 其他公众参与情况 .....</b>	<b>9</b>
<b>5 公众意见处理情况 .....</b>	<b>9</b>
<b>6 报批前公开情况 .....</b>	<b>9</b>
<b>7 其他 .....</b>	<b>9</b>
<b>8 诚信承诺.....</b>	<b>10</b>
<b>9.附件 .....</b>	<b>11</b>

# 1 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关规定，本次公众参与调查采用网上公示、报纸公示、现场张贴和网上发放问卷调查表的方式，收集项目所在地周边群众对项目建

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

建设单位与环评单位于2021年4月19日签订项目环境影响评价技术服务合同，于2021年4月19日（合同签订后7个工作日内）起该项目第一次网络公示在宿埇在线网站（<http://www.0557100.com/forum/thread-11499470-1-1.html>）上发布，介绍工程概况情况，并邀请公众对本项目的环境影响发表意见。第一次公示信息见表2.1-1。

表 2.1-1 第一次公示信息

<p style="text-align: center;"><b>安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造</b></p> <p style="text-align: center;"><b>项目环境影响评价第一次公示</b></p> <p>安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造项目位于宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口。为维护项目所在区域公众的合法权益，更全面地了解该项目区的环境背景信息，发现潜在的环境问题，弥补该项目环境影响评价可能出现的疏忽和遗漏，按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的有关规定，对本项目公众参与进行第一次公示，以听取社会各界对“安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造项目”的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。</p> <p>公示材料如下：</p>
--

## 一、项目概况

项目名称：安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造项目

建设单位：安徽英利智能机械有限公司

建设地点：宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口

建设规模及内容：项目总投资18000万元，规划总建筑面积约28748平方米。拟建设生产厂房、办公楼、研发楼、门卫室、配电房及其他辅助用房。购置生产办公设备。配套建设给排水、变配电、消防、环卫、绿化等辅助设施。项目建成后形成年产20000吨徐工配套结构件的生产能力。

## 二、建设项目的建设单位的名称和联系方式

建设单位：安徽英利智能机械有限公司

联系人：陆经理

联系电话：15305211555

通讯地址：宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口

## 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

评价机构：安徽阳益环保工程科技有限公司

联系人：李工

联系电话：0551-65573698

邮箱：2663769334@qq.com

通讯地址：安徽省合肥市包河区惠风府前广场 1 号楼 710 室

## 四、公众提出意见的主要方式

公众可通过发送信函、传真与电话联系等方式，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、家庭或单位住址及联系电话，以便根据需要反馈信息。

意见表的网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1RuAx7PywQufhxHC0klLsww> 提取码：shqg

## 2.2 公开方式--网络

网络公示网址：<http://www.0557100.com/forum/thread-11499470-1-1.html>

网络公示时间：为2021年4月19日~2021年4月30日。

网络公示截图见图2.2-1。

0557100.com/forum/thread-11499470-1-1.html

论坛首页 > 版块导航 > 宿州新闻

返回列表 回复 发帖

**主题: 安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目一次公示**

guest62138355 只看该作者 倒序看帖 楼主

阅读: 2474 回复: 0 发表于: 2021/4/19 16:32:34

**安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目环境影响评价第一次公示**

安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目位于宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口。为维护项目所在区域公众的合法环境权益，更全面地了解该项目区的环境背景信息，发现潜在的环境问题，弥补该项目环境影响评价可能出现的疏忽和遗漏，按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的有关规定，对本项目公众参与进行第一次公示，以听取社会各界对“安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目”的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

公示材料如下：

一、项目概况

项目名称：安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目

建设单位：安徽英利智能机械有限公司

建设地点：宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口

建设规模及内容：项目总投资18000万元，规划总建筑面积约28748平方米。拟建设生产厂房、办公楼、研发楼、门卫室、配电房及其他辅助用房。购置生产办公设备。配套建设给排水、变配电、消防、环卫、绿化等辅助设施。项目建成后形成年产20000吨徐工配套结构件的生产能力。

建设单位：安徽英利智能机械有限公司

联系人：陆经理

联系电话：15305211555

通讯地址：宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

评价机构：安徽阳益环保工程科技有限公司

联系人：李工

联系电话：0551-65573698

邮 箱：2663769334@qq.com

通讯地址：安徽省合肥市包河区惠风府前广场1号楼710室

四、公众提出意见的主要方式

公众可通过发送信函、传真与电话联系等方式，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、家庭或单位住址及联系电话，以便根据需要反馈信息。

意见表的网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1RuAx7PywQufhxHC0kILsww>提取码：shqq

图 2.2-1 第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

本项目首次公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众相关反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书基本编制完成后，建设单位在宿埇在线网站（<http://www.0557100.com/forum/thread-11540048-1-1.html>）以网络公告的形式向公众发布第二次公示，在公示网页同时提供环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接和公众参与调查表电子版的下载链接，公示时间始于 2021 年 7 月 2 日。在网络公示同时期在项目周边知悉的场所张贴公告，并在《安徽商报》报上两次刊登相关公示信息。第二次公示内容见表 3.1-1。

表 3.1-1 第二次公示内容

### 安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造项目环境影响评价征求稿公示

安徽英利智能机械有限公司年产 20000 吨徐工配套结构件制造项目位于宿州市埇桥经济开发区闵子大道与中山南路交口，本项目环境影响报告书征求意见稿已经形成，现征求社会各界对本项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

1、本项目征求意见稿及公众参与表的网络链接为：

<http://ahyyhbgc.com/a/tzgg/99.html>；需查阅纸质报告书可联系建设单位（安徽英利智能机械有限公司，陆经理 15305211555）或者环评单位（安徽阳益环保工程科技有限公司，李工 0551-65573698，2663769334@qq.com）。

2、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位或环评单位提出关于本项目的意见和建议。

### 3、公众提出意见的起止时间

本次公示时间为即日起十个工作日内。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.0557100.com/forum/thread-11540048-1-1.html>。

网络公示时间：2021年7月2日~2021年7月15日。网络公示截图见图3.2-1。



图 3.2-1 第二次网络公示截图

### 3.2.2 报纸

建设单位分别于2021年7月13日和2021年7月14日两次在《安徽商报》报上公示公告栏刊登第二次公示相关信息，两次公示截图见图3.2-2~3.2-3。载体选取的符合性分析：《安徽商报》属于项目建设地公众易于接触的报纸载体。

14 通读 览天下

“提低扩” 未来5年,社保、

人力资源和社会保障部近日在网站公布了《人力资源和社会保障事业发展“十四五”规划》。规划对完善社保制度,深化企事业单位收入分配制度改革等作出了全方位部署,有不少政策性突破,“社保、养老金、工资收入等方面未来5年将发生一系列变化。”

【变化一】

社保:待遇水平将稳步提高

规划明确,推进社会保险待遇水平与经济社会发展联动调整,综合考虑物价变动、职工平均工资增长、基金承受能力以及财力状况等因素,完善职工基本养老保险、工伤保险待遇水平调整机制,完善失业保险保障标准与物价挂钩联动机制。

人社部数据显示,从2012年至2020年,企业职工月人均养老金由1686元增长到2900元左右,全国月平均失业保险金水

平由696元提高到1700元左右,17连涨到位,按照规划要求,未来5年,养老金实现“17连涨”。

收入分配:“提低扩”

围绕“十四五”规划,推进共同富裕这一要求,作出“一揽子”政策安排。例如,以非公有资本为主体的混合所有制经济,强化对不分配的事前指导,探索不同群体特征的薪酬分配机制。

专家表示,这些举措,即未来几年政府将加大收入分配的调控力度,“缩小收入差距,让‘子’鼓起来。”

安徽英利智能机械有限公司 年产20000吨徐工配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制造项目位于宿州市埇桥经济开发区闲子大道与中山南路交口,本项目环境影响报告书征求意见稿已经形成,现征求社会各界对本项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

1、本项目征求意见稿及公众参与表的网络链接为: http://ahyyhbqc.com/atzgg/99.html; 需查阅纸质报告书可联系建设单位(安徽英利智能机械有限公司,总经理 15305211555)或者环评单位(安徽阳益环保科技有限公司,李工 0551-65573698, 2663769334@qq.com)。

2、公众提出意见的方式和途径 公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位或环评单位提出关于本项目的意见和建议。

3、公众提出意见的起止时间 本次公示时间为即日起十个工作日内。

医健新安养老护理院 24小时医护在线 高端、康复护理型养老机构

合肥市蜀山区2021年“四进一促”专场招聘会

房产拍卖公告

中国铁路上海局集团有限公司合肥站伙食团 业务外包公开招标公告

中国铁路上海局集团有限公司合肥站伙食团 业务外包公开招标公告

中国铁路上海局集团有限公司合肥站伙食团 业务外包公开招标公告

安徽英利智能机械有限公司 年产20000吨徐工配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

招投公告

遗失声明

减资公告

减资公告

马湖乡:开展我为群众办实事 普法志愿服务 暖民心宣传活动

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

马湖乡:开展我为群众办实事 普法志愿服务 暖民心宣传活动

马湖乡:开展我为群众办实事 普法志愿服务 暖民心宣传活动

马湖乡:开展我为群众办实事 普法志愿服务 暖民心宣传活动

马湖乡:开展我为群众办实事 普法志愿服务 暖民心宣传活动

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

驿通科技与合肥高新区达成战略合作 合力构建ETC产业新生态

寻人启事

遗失声明

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

减资公告

图 3.2-2 第二次公示第一次刊报公示 (2021年7月13日)





# 王牌之师

满籍参赛的中国举重队是中国奥运代表团的王牌之师，而以老带新的中国跳水队将以“梦之队”阵容出征

文体 15  
多棱镜

## 中国军团决战东京 夺金热点抢先看

# 李雯雯几无对手 全红婵令人期待

东京奥运会举办已不到10天，各国代表团陆续抵达东京。本届奥运会，中国哪些项目势在必得？哪些项目颇具潜力？从今天起，本报将陆续推出“中国军团决战东京 夺金热点抢先看”，一起提前感受中国体育健儿的风采，感受赛场上的中国力量。

### 举重 满额参赛 李雯雯几无对手

中国举重队是中国奥运代表团的又一支王牌之师，自1984年洛杉矶奥运会至今，已为中国代表团贡献了31金15银8铜。东京奥运会，中国举重队又是满额参赛，共有4男4女参加8个级别的比赛。在东京奥运会举重项目14个级别共42项世界纪录中，中国举重选手保有其中24项，这也让外界对中国举重队在东京的表现充满期待。



全红婵将在东京迎来奥运首秀

在去年10月的奥运选拔赛首站比赛中，来自广东的全红婵异军突起，力压陈芋汐、张家齐夺得女子10米跳台冠军，爆出发赛以来冷门，并就此走进外界视野。在那场比赛前，网上甚至都搜索不到全红婵的相关信息。虽然她在今年1月的第二站选拔赛再次有出色表现，预赛、半决赛一路领先，决赛更是跳出440.85的超高分锁定冠军。凭借三站奥运选拔赛收获两冠的战绩，全红婵在奥运会女子单人10米跳台项目上挤掉张家齐、卢为入选。

中国跳水队表现出了大起用新人的魄力，除全红婵外，陈芋汐、张家齐、王宗源都将在东京迎来奥运首秀。4名“00后”在赛场上的表现，将成为中国跳水队令人期待的未知。

此外，中国举重队在女子大级别比赛中有很大优势。4月份世锦赛中，李雯雯在女子87公斤以上级中以抓举148公斤、挺举187公斤，总成绩335公斤夺冠，3个项目均打破世界纪录。这个项目中，李雯雯在东京几无对手。

此外，中国举重队在女子大级别比赛中有很大优势。4月份世锦赛中，李雯雯在女子87公斤以上级中以抓举148公斤、挺举187公斤，总成绩335公斤夺冠，3个项目均打破世界纪录。这个项目中，李雯雯在东京几无对手。

### 跳水 14岁小将全红婵的故事 现在开始

中国跳水队东京奥运会10位参赛选手，共参加跳水项目全部8个单项角逐，由于其中9人拥有世界冠军头衔，因此“梦之队”阵容出征的中国跳水队在东京剑指8金。

10名选手中，有施廷懋、曹缘和陈艾森3位奥运冠军压阵；有“难度王”之称的杨健，手握2019年光州世锦赛男子10米台冠军；谢思埸是男子3米板项目两届世锦赛金牌得主；世界冠军王懿律将与施廷懋一起，保持着中国跳水在女子跳板项目上的统治力。

值得一提的是，王懿律、杨健和谢思埸3名老将都是首次参加奥运会。今年30岁的王懿律已经“陪跑”两届奥运会，谢思埸因伤病未能前往里约。站上奥运赛场是老将们长久以来的期望。可以预见，他们届时将会用出色表现力争圆梦。

老将们通过扎实、刻苦训练保持状态，坚守赛场的时候，中国跳水队在这一奥运周期也涌现出多名新秀，首次参加国际大赛的14岁小将全红婵正是其中之一。

### 招标公告

安徽佳通乘用车子午线轮胎有限公司开展安徽佳通轮胎胎胶项目职业病危害评价公开招标活动。报名时间：2021年7月14日至7月20日，有意向请致电：0651-63895299 咨询，特此公告！

### 避灾声明

本人于2021年7月13日在合肥市庐阳区... 不慎遗失身份证一张，号码为... 声明作废。

### 招租公告

本人现有一处位于合肥市... 房屋出租，有意者请联系... 电话：13955123456

### 拍卖公告

本人现有一处位于合肥市... 房屋拍卖，有意者请联系... 电话：13955123456

### 安美利智能机械有限公司

年产20000吨除尘配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

### 中国AA级拍卖公司

拍卖公告

### 安美利智能机械有限公司

年产20000吨除尘配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

### 淮南国家高新区

招商公告

### 中国AA级拍卖公司

拍卖公告

### 安美利智能机械有限公司

年产20000吨除尘配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

### 淮南国家高新区

招商公告

### 中国AA级拍卖公司

拍卖公告

### 安美利智能机械有限公司

年产20000吨除尘配套结构件制造项目环境影响评价征求意见稿公示

图 3.2-3 第二次公示第二次刊报公示 (2021年7月14日)

### 3.2.3 现场张贴

建设单位于 2021 年 7 月 2 日在项目所在地周边村庄张贴相关信息，2021 年 7 月 15 日至公告栏进行检查，项目环境影响评价张贴信息仍完整保留在公告栏内。张贴日期满足 10 个工作日要求。现场张贴截图见图 3.2-4。



图 3.2-4 现场张贴公示

### 3.3 查阅情况

本项目在建设单位和环评单位工作地点均提供了可供公众查阅的项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，同时在网络链接上提供了可供下载的环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接。截止 2021 年 7 月 15 日，未有公众联系建设单位或环评单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

公示期间，未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

## 4 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

建设单位在第二次公示期间未收到公众对项目的反馈意见。

## 6 报批前公开情况

## 7 其他

公参网页截图、公示公告的电子版、公示报纸等原始资料均已建档备查。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制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《安徽英利智能机械有限公司年产20000吨徐工配套结构件制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安徽英利智能机械有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽英利智能机械有限公司

（单位公章）

承诺时间： 2021 年 月 日

## 9.附件

无其他需要提交的附件。