

眉山璿升光伏科技有限公司  
新能源 8GW 高效异质结电池片项目

# 公众参与说明

二零二三年七月

# 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.....	1
2.3 公众意见情况.....	2
<b>3. 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>2</b>
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.2.1 网络.....	3
3.2.2 报纸.....	4
3.2.3 张贴.....	6
3.3 查阅情况.....	7
3.4 公众提出意见情况.....	7
<b>4. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况</b> .....	<b>7</b>
<b>5. 公众意见处理情况</b> .....	<b>7</b>
<b>6. 诚信承诺</b> .....	<b>8</b>

## 1. 概述

根据生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》相关内容，本项目属于应当编制环境影响报告书的建设项目，需要开展公众参与活动。

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权。眉山璿升光伏科技有限公司在确定环境影响报告书编制单位为信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司后的 7 个工作日内，通过丹棱县人民政府网、企业家日报、四川经济日报公示，并在项目所在地公众易于知悉的场所张贴公示公告进行公开。

## 2. 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2023 年 1 月 16 日起在丹棱县人民政府网站上进行了公示，公示内容包括：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况

（二）建设单位名称和联系方式

（三）环境影响报告书编制单位的名称

（四）公众意见表的网络链接

（五）提交公众意见表的方式和途径

根据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》），公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 2.2 公开方式

眉山璿升光伏科技有限公司在丹棱县人民政府网站上对本项目情况进行网络公示，丹棱县人民政府网站为对外公开、易于公众接触及阅读的企业官方网站。

网址为：<http://www.scdl.gov.cn/info/4584/235331.htm>

以下为公示截图：



图 1 丹棱县人民政府网站第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

公示期间，公众可通过 e-mail 方式，直接拨打电话方式，以及写信的方式反馈对本项目的意见和建议。公示期间未收到公众反馈意见。

## 3. 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

本项目于 2023 年 6 月 12 日~2023 年 6 月 26 日期间，根据《环境影响评价公众参与办法》第十条规定，通过丹棱县人民政府网站、四川经济日报及在建设项目所在地易于知悉的场所张贴公告三种方式同步公开。

公示的内容包括：

(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；

- (二) 征求意见的公众范围；
- (三) 公众意见表的网络链接；
- (四) 公众提出意见的方式和途径；
- (五) 公众提出意见的起止时间。

本项目公示的内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本项目在丹棱县人民政府网站上进行了征求意见稿网络公示，时间为 2023 年 6 月 12 日~2023 年 6 月 26 日（10 个工作日）。丹棱县人民政府网站为对外公开，易于公众接触及阅读的网站。公示信息的网址为：  
<http://www.scdl.gov.cn/info/4584/239796.htm>

以下为网络公示截图：



图2 丹棱县人民政府网站征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

眉山珪升光伏科技有限公司通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，于2023年6月26日在企业家日报、四川经济日报进行了2次公示。

公示登报情况如下图所示：

聚链成群 集群成势

安徽加快建设具有竞争力的新能源汽车产业集群

■吴基雄 汪海月

盛夏时节,江皖两省的江淮大地... 在安徽芜湖港来安段国际集装箱码头,数万辆奇瑞汽车整齐停放,待发至全国各地。

奇瑞汽车的发展态势是安徽新能源汽车产业发展的生动缩影。聚焦整车、零部件、后市场三位一体发展;全面启动建设、县、乡三级充电基础设施... 6月21日,安徽省召开新能源汽车产业集群建设推进会,将新能源汽车产业作为打造以实体经济为支撑的现代化产业体系重要组成部分,围绕创新、“智道”服务、人才、文化、资本、开放等七个生态建设,把来安打造成为具有全球知名度和影响力的“整车新镇”。

拥有7家整车企业的安徽是新能源汽车产业起步较早的省份之一,目前,

已形成了整车-电池-电机-电控的全产业链条,关键零部件、整车产业链、零部件的集群格局,并全面实施整车、零部件、后市场三位一体布局。安徽省合肥市经开区蔚山路6366号,坐落着德国大众汽车集团在安徽的第三家MEB工厂——大众安徽MEB工厂,不久后大众安徽的首款新能源车将从这里下线。

跟随着企业一起来到安徽的还有近40家供应商。“我们在不断提升自身生产能力的同时,努力吸引关键零部件供应商落户安徽。”大众汽车(安徽)有限公司首席人力资源官邵国波说,如今,大众安徽已与超过1500家供应商建立合作关系,近300家生产供应商和800多家采购供应商已经就位。

得益于汽车产业快速发展,安徽形成了整车零部件协同发展格局,产能匹配能力不断提升。今年1月至5月,比亚迪在无为、滁州、蚌埠、阜阳等地

布局的关键零部件板块实现产值120亿元;奇瑞汽车在无为的芜湖二期、新能源汽车和智能网联汽车三个首位产业已经集聚上下游企业1400多家。

不断集聚发展的汽车产业正在引领县域经济实现高质量发展,一批汽车零部件产业集群特色产业园蓬勃发展,零部件的集聚效应也逐渐显现出来。走进位于安徽省滁州市宁国市的安徽中德(宁国)国际合作装备制造产业园中德工业园展厅,种类繁多的汽车零部件让人眼花缭乱。

“我们已开发出高性能新能源汽车电机、电控、动力电池管理系统、电控总成等产品,为沃尔沃、蔚来、上汽等新能源汽车整车厂配套。”安徽中德(集团)股份有限公司业务部经理张瑞说,新能源汽车零部件企业正加速集聚,新能源汽车零部件企业正加速集聚,新能源汽车零部件企业正加速集聚。

其中,关键零部件产量的占比持续提升,新能源汽车零部件市场份额占比超30%。随着汽车电动化、网联化、智能化程度加深,新能源汽车后市场成为新“蓝海”,规模企业不断,安徽在新能源汽车后市场,培育了产业新增长点。

充电桩基础设施建设工作,今年将全面启动。县、乡三级充电桩基础设施建设,2024年完成75%覆盖任务,到2025年基本完成全覆盖;金融服务方面,加快发展新能源汽车融资租赁服务等金融业务,鼓励探索分时租赁、车电分离等新业务模式;二手车交易和电池回收利用服务,加快构建动力电池全生命周期循环体系。

《安徽省“十四五”汽车产业高质量发展规划》中提到,到2025年,世界新能源汽车产业集群培育取得实质性进展,力争全省汽车产业产值超过10000亿元,省内企业汽车生产规模超过300万辆。

宜宾职业技术学院项目接受调研观摩

6月19日,国家发展改革委在四川省宜宾市召开全国职业教育产教融合经验交流现场会,由中铁上海工程局建发公司承建的宜宾职业技术学院项目作为市重点工程,接受了与会人员的调研观摩。

调研组一行查看了项目建设现场,重点观摩了项目中心,通过实地走访、听取讲解及查阅资料等方式,了解了该项目在推动宜宾市产教融合工作、深化校企合作方面的重要意义。与会人员对项目建设和产教融合情况给予了充分肯定和高度评价。

据悉,宜宾职业技术学院项目占地面积1215亩,建筑面积50余万平方米,主要建设内容为新建校区和共享中心,于2022年3月开工建设。截至目前,项目校区已建成投用,共享中心工程完工,预计8月底完成交付投入使用。项目建成后,将有效带动宜宾市高职院校建设,提升当地经济社会效益,为宜宾市产教融合试点城市建设和“教育强市”建设提供有力支撑,助推宜宾市高职教育事业发展。(冯思礼 冯志勇)

声明·公告 收费标准:55元/行(13字1行) 广告热线:13308082189 QQ:769036015 微信:13308082189

四川省臻升光伏科技有限公司... 成都臻升光伏科技有限公司... 眉山臻升光伏科技有限公司... 眉山臻升光伏科技有限公司... 眉山臻升光伏科技有限公司...

眉山臻升光伏科技有限公司新能源 8GW 高效异质结电池片项目... 眉山臻升光伏科技有限公司... 眉山臻升光伏科技有限公司... 眉山臻升光伏科技有限公司...

Table with multiple columns containing names and contact information for various stakeholders involved in the project.

眉山臻升光伏科技有限公司新能源 8GW 高效异质结电池片项目环境影响报告书(征求意见稿)公示. 本公司拟对《眉山臻升光伏科技有限公司新能源 8GW 高效异质结电池片项目环境影响报告书》征求意见稿进行公示,并征求公众意见。征求意见全文及公示调查表见: http://www.scdl.gov.cn/info/4584/239796.htm, 纸质版可在我公司查阅。

图3 2023年6月26日企业家日报公示截图

南充嘉陵区：“万企兴万村”照亮乡村幸福路

近年来，南充市嘉陵区“万企兴万村”行动深入开展，政府主导、社会参与、互惠共赢的机制全面建立...

建立长效机制 实现多方共赢 嘉陵区目前已形成生猪、粮油、蔬菜三大支柱产业...

嘉陵区委相关负责人表示，将持续深化“万企兴万村”行动，推动乡村振兴高质量发展...

南充市嘉陵区“万企兴万村”行动深入开展，政府主导、社会参与、互惠共赢的机制全面建立...

四川经济日报 近日，国家发展改革委在宜宾市召开全国职业教育产教融合经验交流现场会...

广元昭化区：全力解决农田“喝水难”

昭化区水利部门表示，将全力解决农田灌溉用水问题，保障农业生产稳定...

昭化区水利部门表示，将全力解决农田灌溉用水问题，保障农业生产稳定...

昭化区水利部门表示，将全力解决农田灌溉用水问题，保障农业生产稳定...

昭化区水利部门表示，将全力解决农田灌溉用水问题，保障农业生产稳定...

昭化区水利部门表示，将全力解决农田灌溉用水问题，保障农业生产稳定...

公告 眉山市发展和改革委员会 眉山市发展和改革委员会公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

公告 眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

公告 眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

公告 眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

眉山珪升光伏科技有限公司 眉山珪升光伏科技有限公司公告...

图 4 2023 年 6 月 26 日四川经济日报公示截图

3.2.3 张贴

眉山珪升光伏科技有限公司在项目所在地附近张贴了公示公告，时间为



2023 年 6 月 12 日~2023 年 6 月 26 日（10 个工作日）。张贴现场照片如下所示：



图 5 现场公示张贴照片

### 3.3 查阅情况

公众如想进一步了解项目和环境影响评价的内容，可向建设单位或其委托的环境影响评价机构索取环境影响报告书简本和其他相关补充信息。查阅场所设置在眉山璉升光伏科技有限公司以及委托的环评机构信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司环保研究院办公场所内。公示期间，建设单位和环评单位均未接到查阅申请。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目在公示期间，e-mail、电话和信箱均未收到公众提出的反对意见。

## 4. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

《环境影响评价公众参与办法》要求：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。”本项目未收到公众质疑性意见，因此，未开展深度公众参与。

## 5. 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众反馈意见。

## 6. 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在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《新能源 8GW 高效异质结电池片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眉山璿升光伏科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：眉山璿升光伏科技有限公司

2023 年 7 月 10 日