

**南部县一晶科技有限公司
金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目
公众参与说明**

南部县一晶科技有限公司

2022年05月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期	1
2.2 公开方式	1
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公开内容及时限	4
3.2 公示方式	4
3.3 查阅情况	12
3.4 公众提出意见情况	12
4 公众意见处理情况	12

1 概述

本次环评期间，环评单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2018年修订版）、《关于推进环境保护公众参与的指导意见》（环办[2014]48号）的要求制定了详细的公众参与实施方案，由建设单位在当地政府的协助和配合下完成了现场调查工作。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2018年修订版），本单位与环评单位于2022年04月初签订编制合同后，于2022年04月14日进行本项目环境影响评价第一次公示，公开如下内容：

- （1）建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；
- （2）建设单位名称和联系方式；
- （3）环境影响报告书编制单位的名称；
- （4）公众意见表的网络链接；
- （5）提交公众意见表的方式和途径

2.2 公开方式

2.2.1 网络

公示时间：2022年04月14日

公示网址：<http://www.scnanbu.gov.cn/show/2022/04/14/46104.htm>

1

网站截图：

The screenshot shows the official website of Nanbu County Government. The header includes the county name and logo, and a navigation menu with categories like 'Home', 'Leadership Information', 'Organizational Functions', 'Government Information Disclosure', 'Government Services', 'Public Participation', and 'Advance to Nanbu'. The main content area features a breadcrumb trail: 'Home > Government Information Disclosure > Public Notice > Text Details'. The title of the notice is '四川南部经济开发区管理委员会关于南部县一晶科技有限公司环境影响评价第一次公示'. Below the title, it lists the issuing unit, source, author, release date, and click count. The notice text describes the project: 'Nanbu County Yijing Technology Co., Ltd. investment of 800 million yuan to build a diamond sandpaper, sand belt, and wire saw tool production project'. It details the project location, investment, and production capacity. It also lists the construction unit (Nanbu County Yijing Technology Co., Ltd.), the assessment unit (Hefei Mianyue Environmental Protection Technology Co., Ltd.), and the assessment process. The notice concludes with a public consultation period and contact information.

2.2.2 其他

未采取其他公示方式。

2.2.3 公众意见情况

一次公示期间未收到公众提出意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及时限

南部县一品科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目环境影响评价报告书（征求意见稿）完成后，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2018年修订版）的要求，本单位公开以下信息：

- （1）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；
- （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。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

通过当地人民政府网站（南部县人民政府）进行公开，公示日期为2022年04月28日至2022年05月13日，共10个工作日，满足公示时限不低于10个工作日要求。

公示网址：<http://www.scnanbu.gov.cn/show/2022/04/28/46374.html>

公示网站截图：



您的位置：首页 > 政府信息公开 > 公示公告 > 正文详情

四川南部经济开发区管理委员会关于南部县一晶科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目环境影响评价第二次公示

发布单位：南部经济开发区管理委员会 来源：南部经济开发区管理委员会 发布日期：2022-04-28 点击数：143 人次

四川南部经济开发区管理委员会关于南部县一晶科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目环境影响评价第二次公示

一、建设项目情况简述

南部县一晶科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目，位于四川省南充市南部县中小微企业孵化园（东经106.0863°，北纬31.3684°），租赁孵化园内现有厂房，厂房占地面积1500m²，购置超声波清洗槽、电解除油槽、除油后常温水洗槽、酸洗槽、上砂槽、加厚槽、套流器、加热器、空压机、冲床、激光机、织布机等生产设备，建设金刚砂线锯生产线2条，金刚石砂纸砂带生产线4条，同时建设环保设施、公用工程及其他配套设施，劳动定员20人，采取三班制，每班八小时，年工作300天。本项目建设完成后可达到年生产金刚石线锯500万米、年生产金刚石砂纸砂带5万平方米的生产规模。

二、建设项目环境影响概述

(1) 废气

拟建项目酸洗、电镀（预镀、上砂、加厚）工序产生酸性废气，主要污染物为盐酸雾和硫酸雾，酸洗、电镀工序均在密闭槽内进行，产生酸性废气经收集后引致废气处理设施TA001，经碱喷淋处理后，尾气通过一根30m高的排气筒（DA001）排放。

裁切工序产生颗粒物，由于金属粉尘粒径较大可自行沉降，车间采取吸尘器收集及地面硬化后可有效收集沉降粉尘，其余以无组织形式排放。

(2) 废水

本项目废水主要为超声波清洗废水（W1）、酸洗废水（W2、W4）、纯水制备排水和生活废水。

超声波清洗废水（W1）、酸洗废水（W2、W4）为含油、含酸废水，经隔油+调节pH+絮凝沉降处理后排至园区污水处理站；

纯水制备浓水全部回用于废气处理装置碱喷淋塔补水，不外排；

生活污水依托中小微企业孵化园化粪池预处理后进入园区污水处理厂处理。

(3) 固体废物



您的位置: 首页 > 政府信息公开 > 公示公告 > 正文详情

南部县一品科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目 环境影响评价第二次公示

发布单位: 南部生态环境局 发布日期: 2022-02-15 点击数: 6 人次

一、建设项目情况简述

南部县一品科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目,位于四川省南充市南部县中小微企业孵化园(东经106.0863°,北纬31.3684°);租赁孵化园内有厂房,厂房占地面积1500m²,购置超声波清洗槽、电解除油槽、除油后常温水洗槽、酸洗槽、上砂槽、加厚槽、套流器、加热器、空压机、冲床、激光机、织布机等生产设备,建设金刚线锯生产线2条,金刚石砂纸砂带生产线4条,同时建设环保设施、公用工程及其他配套设施,劳动定员20人,采取三班制,每班八小时,年工作300天。本项目建设完成后可达到年生产金刚线锯500万米、年生产金刚石砂纸砂带5万平方米的生产规模。

二、建设项目环境影响概述

(1) 废气

拟建项目酸洗、电镀(预镀、上砂、加厚)工序产生酸性废气,主要污染物为盐酸雾和硫酸雾,酸洗、电镀工序均在在密闭槽内进行,产生酸性废气经收集后引致废气处理设施TA001,经喷淋处理后,尾气通过一根30m高的排气筒(DA001)排放。

裁切工序产生颗粒物,由于金属粉尘粒径较大可自行沉降,车间采取吸尘器收集及地面硬化后可有效收集沉降粉尘,其余以无组织形式排放。

(2) 废水

本项目废水主要为超声波清洗废水(W1)、酸洗废水(W2、W4)、纯水制备排水和生活废水。

超声波清洗废水(W1)、酸洗废水(W2、W4)为含油、含酸废水,经隔油+调节pH+絮凝沉降处理后排至园区污水处理站;

纯水制备浓水全部回用于废气处理装置喷淋塔补水,不外排;

生活污水依托中小微企业孵化园化粪池预处理后进入园区污水处理厂处理。

激活 Windows
转到“设置”以激活 W

(3) 固体废物

本项目固体废物包括一般工业固废（金刚石线锯开刀、复绕工序产生废边角料S1、金刚石砂纸砂带生产裁切工序产生废边角料S3和废气处理收集颗粒物S4、检验工序产生不合格品S5）、危险废物（镀液再生系统产生废镀液S2、废机油和废润滑油、废切削液、废棉纱手套、含油抹布）和生活垃圾。

项目固体废物按照“无害化、减量化、资源化”原则处置，或综合利用或委托处置，不直接外排环境。

(4) 噪声治理

该项目噪声源主要为生产设备、风机和机泵等设备，为减少噪声污染，项目选用低噪声设备，对设备基础设减振垫，以使噪声级符合要求。

(5) 风险分析

本项目的工程分析和生产装置及物料危险因素识别结果表明本项目生产涉及到的有毒有害物质主要有硫酸、盐酸；同时项目涉及的物料发生火灾事故时会产生次生污染物CO。通过采取有效的预防措施和制定完善的应急预案，严格执行项目安全评价提出的安全对策措施，拟建项目的环境风险能够达到可接受的水平，但企业仍需要提高风险管理水平和强化风险防范措施。

三、环境影响评价结论要点

拟建项目符合国家产业政策，选址符合四川省南充市南部县中小微企业孵化园规划；符合清洁生产的要求。严格实施污染治理措施后，各污染物均能达标排放。严格执行项目安全评价提出的安全对策措施，并制定有效的预防措施和完善的应急救援预案，拟建项目的环境风险能够达到可接受水平。从环保角度来看，南部县一晶科技有限公司金刚石砂纸、砂带、线锯等工具生产项目的建设是可行的。

四、公众向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索取补充信息的方式和期限

公众认为必要时，可以通过电话或者电子邮件的方式向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索取补充信息，期限为自公示之日起10个工作日内。

五、征求公众意见的范围和主要事项

(1) 范围

主要为各环境敏感点居民、项目周围企业员工、政府工作人员等。

(2) 主要事项

- ①您认为该项目是否可能严重影响本地环境质量？
- ②您认为该项目最主要的环境影响因素是什么？废水、废气、固废、噪声、风险？
- ③您认为该项目环保措施应该在哪些方面进行论证改进？废水、废气、固废、其他？
- ④总体上，你是否赞成该项目的建设？
- ⑤在环境保护方面，您对该项目还有什么建议和要求？

六、公众意见提出方式

若您对项目有意见和看法，请反馈建设单位或环境影响评价单位，电话、电子邮件均可。

建设单位：南部县一晶科技有限公司

联系人：周总

联系电话：13599517798

环评单位：合肥绵亿环保科技有限公司

联系人：范静

联系电话：

七、第一次公示公众关注问题和有关意见建议的反馈及解释说明

项目第一次公示期间，未收到民众电话、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见，表明公众对本项目的建设普遍持认可态度，对本项目前景看好。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起10个工作日内。

3.2.2 报纸

通过当地民众易于接触的纸媒《四川经济日报》（2022年05月

江油市为万名老人提供居家养老上门服务

四川经济日报绵阳讯(记者 曹俊 记者 曹俊)随着人口老龄化、高龄化、如何满足老年人生活照料方面的需求,已成为全社会关注的焦点。江油市积极探索居家养老新模式,今年以来,江油市在建立老年人志愿服务体系、推进居家养老服务与智能化、智能化养老模式、多样化的养老服务新模式、实施“居家养老上门服务”项目等方面,取得成效。

江油市为万名老人提供居家养老上门服务。工作人员上门为老人提供上门养老服务。

为老人提供上门养老服务。工作人员上门为老人提供上门养老服务。

为老人提供上门养老服务。工作人员上门为老人提供上门养老服务。

洪雅县景区“五一”活动精彩纷呈

四川经济日报眉山讯(记者 记者 曹俊)“五一”假期,洪雅县旅游景区精彩纷呈,吸引了众多游客。洪雅县旅游景区精彩纷呈,吸引了众多游客。

成都高新区开展工伤预防宣传培训

四川经济日报成都讯(记者 记者 曹俊)成都高新区开展工伤预防宣传培训,旨在提高企业员工的工伤预防意识和能力。

成都高新区开展工伤预防宣传培训。工作人员向企业员工宣传工伤预防知识。

威远消防宣传进商场

威远消防宣传进商场。消防宣传员向商场工作人员宣传消防知识。



红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

宝兴蜂桶寨保护区自然教育中心迎来首批“体验者”

宝兴蜂桶寨保护区自然教育中心迎来首批“体验者”。首批体验者在教育中心进行自然教育体验。



层、集购物、餐饮、住宿、办公、休闲、为全域旅游经济发展和招商引资助力。

层、集购物、餐饮、住宿、办公、休闲、为全域旅游经济发展和招商引资助力。项目建成后,将极大提升当地旅游服务水平。

在完善上山公路、游客接待中心等基础设施配套建设、下一步镇上将恢复漓江茶场600亩计划,发展景观、花卉种植、民俗酒店等建设项目。

在完善上山公路、游客接待中心等基础设施配套建设、下一步镇上将恢复漓江茶场600亩计划,发展景观、花卉种植、民俗酒店等建设项目。项目将带动当地农民增收致富。

的“

的“”。项目建成后,将为当地居民提供更多的就业机会。

红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

南都县兴旺达废旧金属回收有限公司废旧船舶拆解项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

南都县兴旺达废旧金属回收有限公司废旧船舶拆解项目环境影响评价报告书征求意见稿公示。项目位于南都县兴旺达镇,主要从事废旧船舶拆解业务。

南都县一品科技有限公司金剛石砂纸、砂带、线缆等工具生产项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

南都县一品科技有限公司金剛石砂纸、砂带、线缆等工具生产项目环境影响评价报告书征求意见稿公示。项目位于南都县一品镇,主要从事金剛石砂纸、砂带、线缆等工具生产业务。

的“

的“”。项目建成后,将为当地居民提供更多的就业机会。

红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力。苍溪县通过发展旅游项目,带动当地农民增收致富。

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力。苍溪县通过发展旅游项目,带动当地农民增收致富。

的“

的“”。项目建成后,将为当地居民提供更多的就业机会。

红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

庐山市泰康投资公司举办“工匠精神比武”活动

庐山市泰康投资公司举办“工匠精神比武”活动。活动旨在弘扬工匠精神,提高员工技能水平。

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力。苍溪县通过发展旅游项目,带动当地农民增收致富。

的“

的“”。项目建成后,将为当地居民提供更多的就业机会。

红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

庐山市泰康投资公司举办“工匠精神比武”活动

庐山市泰康投资公司举办“工匠精神比武”活动。活动旨在弘扬工匠精神,提高员工技能水平。

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力

苍溪县:旅游项目为乡村振兴注入活力。苍溪县通过发展旅游项目,带动当地农民增收致富。

的“

的“”。项目建成后,将为当地居民提供更多的就业机会。

红色商圈

红色商圈。商圈内商家积极参与红色文化宣传,营造浓厚的红色氛围。

2022年5月6日 星期五 编辑 王净 责编 赵磊

自贡自流井区:落细“三抓联动”助力产业转型升级

尚永高 四川经济日报记者 陈家明 实习记者 陈思燕

1-3月,全区地区生产总值增长5.5%,规模以上工业增加值增长8.7%,固定资产投资增长16.6%... 今年以来,自流井区坚定贯彻...

搬到田间地 李子即将上市 没有气馁,他有心人,2018年规模,郭进...

果园的李子、新品种还远销 山沟,30多名 呈现业增收...



都江堰市解放社区卫生服务二站 2022年5月6日

为了进一步规范和加强... 集团有限公司将对达县安泰... 承包经营权拍卖标的... 一、承包范围... 二、承包经营费... 三、竞买人应当具备的条件... 四、标的展示时间、地点... 五、有意参加的竞买人可... 六、本次拍卖方式... 七、咨询电话...

南浦县一品科技有限公司... 环境评价报告征求意见稿... 南浦县一品科技有限公司... 环境评价报告征求意见稿... 一、征求意见稿的公众范围... 二、征求意见稿的公众范围... 三、征求意见稿的公众范围...

成都市新都区烟草专卖局公告 2022年4月22日,我局执法人员在新都区货运大道查获物流的库房内,依法...

成都市新都区烟草专卖局公告 2022年4月24日,我局执法人员在新都区货运大道查获物流的库房内,依法...

成都市新都区烟草专卖局公告 2022年4月25日,我局执法人员在新都区货运大道查获物流的库房内,依法...

招商公告 一、项目概况... 二、合作方式... 三、有意参加的竞买人可...

四川天府新区永兴街道 李子园美了乡村富了百姓... 永兴街道位于成都天府新区... 李子园美了乡村富了百姓... 永兴街道位于成都天府新区... 李子园美了乡村富了百姓...

公告 217099012-217092506,两则... 公告 217099012-217092506,两则... 公告 217099012-217092506,两则...

注册公告 都江堰市南郊乡农业服务中心... 注册公告 都江堰市南郊乡农业服务中心... 注册公告 都江堰市南郊乡农业服务中心...

招商公告 一、项目概况... 二、合作方式... 三、有意参加的竞买人可...

声明公告 成都金牛区... 声明公告 成都金牛区... 声明公告 成都金牛区...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

1处房产招租公告 一、房产基本情况... 二、招租条件... 三、联系方式...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

成都金牛区... 成都金牛区... 成都金牛区...

“组合拳”助力稳增长... 为应对宏观经济下行压力和疫情新常态,立足稳政策合力促发展,我们将加大...

积极争取项目资金,力争将项目纳入... 积极争取项目资金,力争将项目纳入... 积极争取项目资金,力争将项目纳入...

项目,仅是自流井区... 项目,仅是自流井区... 项目,仅是自流井区...

陆晶... 陆晶... 陆晶... 陆晶... 陆晶...

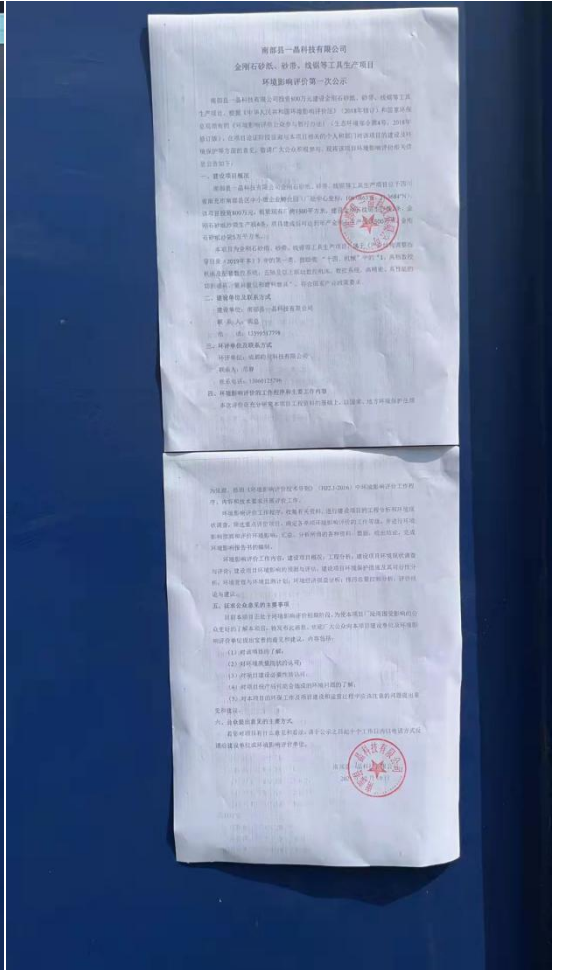
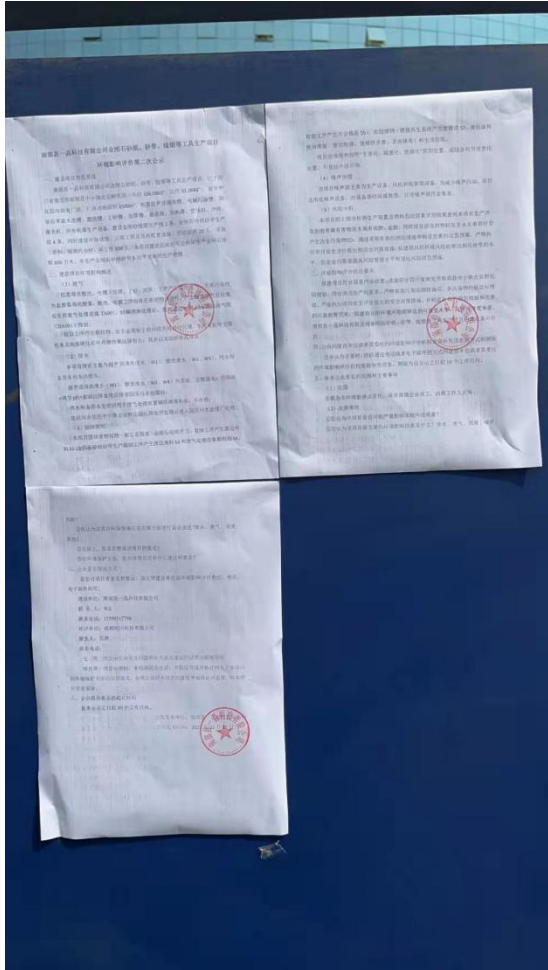
公告 关于调整... 公告 关于调整... 公告 关于调整...

蜀中... 蜀中... 蜀中... 蜀中... 蜀中...

3.2.3 张贴

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，开栏张贴公示纸质内容。

张贴现场情况：



张贴现场

3.2.3 其他

未采取其他公示方式。

3.3 查阅情况

公众可通过函件、传真或电话向建设/评价单位索要环评报告征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

在本次项目公示过程中没有收到团体及个人对本项目建设的意见。

4 公众意见处理情况

本项目一次、二次公示期间，未收到团体及个人对本项目建设的意见。