

# 建设项目环境影响评价 公众参与说明

项目名称：10万吨/年磷氟系新材料一期项目

建设单位：云南晋宁黄磷有限公司

2023年6月

## 1、概述

按照 2019 年 1 月 1 日起实施的《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的规定，我公司“云南晋宁黄磷有限公司”自 2023 年 2 月组织开展《10 万吨/年磷氟系新材料一期项目环境影响报告书》编制工作以来，至目前形成报批稿，共开展了三个阶段的建设项目环境影响评价公众参与工作，对“10 万吨/年磷氟系新材料一期项目”环境影响评价公众参与的有关信息予以了公告。公开方式包括公共网站公示、报纸公示、现场粘贴公告，截止目前，无公众反馈意见。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2023 年 2 月 24 日，建设单位-云南晋宁黄磷有限公司在确定环境影响报告书编制单位“丽江智德环境咨询有限公司”后，立即进行了第一次信息公开，公开了下列信息：建设项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称和联系方式、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径。

### 2.2 公开方式

本次环境影响评价信息采取网络公示的方式进行公开。

我公司于 2023 年 2 月 24 日在母公司官方网站“云南福石科技有限公司官网”（<http://www.ynfushi.com>）上进行了公示，公示截图如下。



## 10万吨/年磷氟系新材料一期项目环境影响评价第一次公示

发布时间：2023-02-24 阅读量：144 来源：原创 分享到：

### 一、建设项目基本情况

- 1、项目名称：10万吨/年磷氟系新材料一期项目；
- 2、建设地点：昆明市晋宁区晋宁工业园区二街工业基地；
- 3、主要建设内容及规模：

项目总占地面积约160亩，建筑面积54.79亩（36526m<sup>2</sup>），建筑面积72445m<sup>2</sup>，主要建设医药中间体生产车间、迁建3万吨/年黄磷生产装置、低磷黄磷生产装置、粉矿成球生产装置及配套附属设施、集中控制室、化验楼及职工食堂、办公大楼等配套设施。建成后，10万吨/年磷氟系新材料，其中：一期年产1.18万吨磷氟系新材料，分别为：2000吨二氯乙腈、1000吨一氯乙腈、3000吨2,4-二氯硝基苯、1500吨邻硝基苯、500吨邻硝基苯、500吨对硝基苯、500吨2,4-二氯苯胺、300吨双咪唑、1000吨咪唑啉。30000吨黄磷全部消耗，作为五氧化二磷、磷酸、2000吨低磷黄磷等产品的原材料，其中2000吨低磷黄磷作为低磷聚磷酸盐生产原料。）新建10套泥磷回收装置及配套附属设施进行能源综合利用及提高磷回收率，新建占地面积约1.8亩（1200m<sup>2</sup>）、建筑面积4800m<sup>2</sup>的生产楼；原办公大楼暂不



1、建设单位：云南晋宁黄磷有限公司；

2、联系人：张工；

3、联系电话：0871-67890078；

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

1、编制单位名称：丽江智德环境咨询有限公司；

2、联系人：李工；

3、联系电话：0871-68406008；

4、邮箱：826309209@qq.com。

#### 四、征求公众意见的范围及主要事项

工程所在区域的政府机关、社会团体、企事业单位和个人，以及关心工程环境保护工作的其他公众。

主要事项：主要征求公众对本项目环境影响、污染防治措施、选址等环境保护方面的意见和建议。此外根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容。

#### 五、公众提出意见的时间和方式

公众在了解本项目的的基本情况后，可以通过拨打指定电话、发送电子邮件、邮寄等方式向建设单位和环评单位提交公众意见表。请留下姓名、地址及有效的联系方式等，以便必要时进行回访。公众意见表下载链接见附件。

云南晋宁黄磷有限公司  
2023年2月24日

 环境影响评价公众意见表.doc

上一篇：年产1500吨2,4-二硝基苯暨对氟硝基苯中试技术开发项目...

下一篇：云南晋宁黄磷有限公司对3万吨/年电子级（LCD）磷酸生产装置...

友情链接： 云天化集团有限责任公司 云天化股份有限公司 奥迅科技



全国服务热线  
**0871-67890078**

Copyright © 2019 - 2022 云南磷石科技有限公司 滇ICP备2021000585号-1



## 2.3 公众意见情况

无公众反馈意见。

## 3、征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

2023年3月21日，《10万吨/年磷氟系新材料一期项目环境影响报告书（征求意见稿）》形成后，立即进行了信息公开，以征求与本项目环境影响有关的意见。

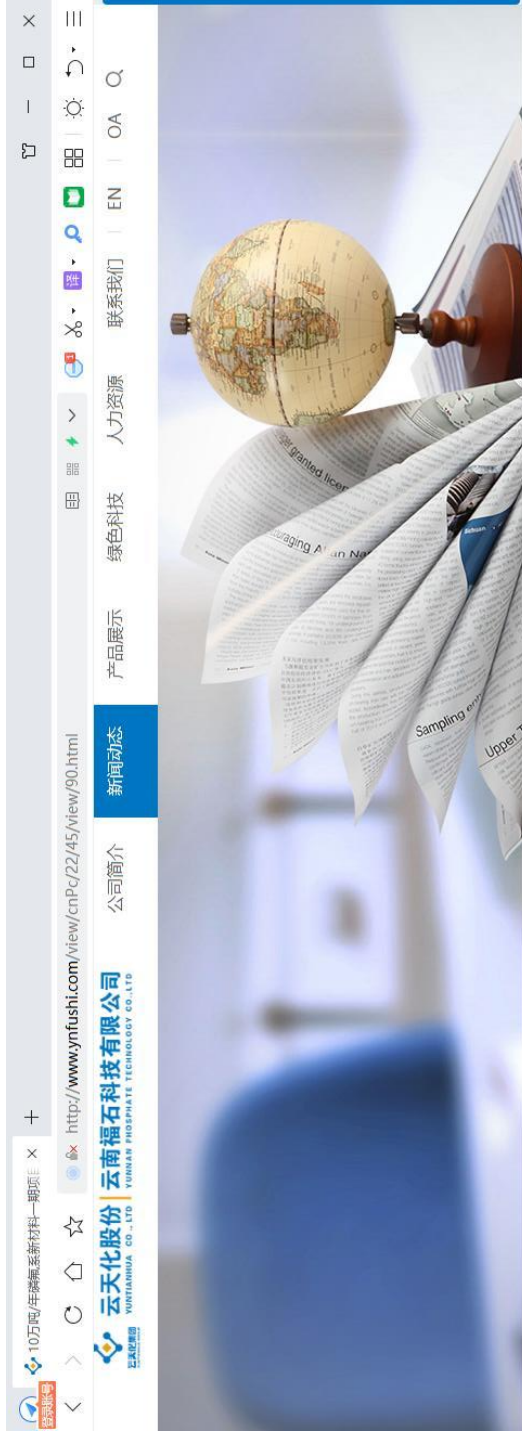
时限为十个工作日，公开的信息包括了以下内容：建设项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式、环境影响评价的主要内容、征求公众意见的范围及主要事项、公众意见表的网络链接、环境影响报告书和相关资料查阅方式、公众提出意见的时间和方式。

### 3.2 公示方式

采取网络公示、报纸公示、现场张贴公告三种方式，同步进行信息公开，具体如下：

#### 3.2.1 网络公示

我公司于2023年3月21日~4月3日在母公司官方网站“云南福石科技有限公司官网”（<http://www.ynfushi.com>）上进行了公示，公示截图如下。



公告

公司新闻

行业资讯

通知公告

媒体聚焦

测试

## 10万吨/年磷氟系新材料一期项目第二次信息公示

发布时间: 2023-03-17 阅读量: 35 来源: 原创 分享到:

依据自2019年1月1日起实施的《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的规定,现将“10万吨/年磷氟系新材料一期项目”环境影响评价公众参与的有关信息予以公告。公告内容如下:

### 一、建设项目基本情况

**项目名称:** 10万吨/年磷氟系新材料一期项目

**建设地点:** 昆明市晋宁区晋宁工业园区二街工业园区

**建设内容:** 项目总占地面积约160亩,建筑占地面积54.79亩(36526m<sup>2</sup>),建筑面积72445m<sup>2</sup>,主要建设医药中间体生产车间,迁建5万吨/年黄磷生产装置、低磷黄磷生产装置、粉矿成球生产装置及配套附属设备设施,两套18吨/小时磷炉尾气锅炉、一套4吨/小时天然气蒸汽锅炉备用、10套泥磷回收装置及配套附属设备设施、集中控制室、化验楼及职工食堂、生产楼等配套设施。建成后,10万吨/年磷氟系新材料,其中:一期年产1.05万吨磷氟系新材料,分别为:2000吨二氯乙腈、1000吨一氯乙腈、3000吨2,4-二氯硝基苯、1500吨2,4-二氯硝基苯、1500吨邻(对)氟硝基苯、500吨邻氟苯胺、500吨对氟苯胺、500吨2,4-二氟苯胺。(30000吨黄磷全部消耗,作为五氯化二磷、磷酸、2000吨低磷黄磷等主要产品原料,其中2000吨低磷黄磷作为低磷聚磷酸生产原料。)

化试验及职工食堂、生产楼等配套设施。建成后，10万吨/年磷酸系新材料，其中：一期年产1.05万吨磷酸系新材料，分别为：2000吨二氯乙腈、1000吨二氯乙腈、3000吨2,4-二氯硝基苯、1500吨2,4-二氯硝基苯、1500吨邻（对）氯硝基苯、500吨邻氯苯胺、500吨对氯苯胺、500吨2,4-二氯苯胺。（30000吨黄磷全部消耗，作为五氧化二磷、磷酸、2000吨低磷黄磷等产品的原材料，其中2000吨低磷黄磷作为低磷聚磷酸生产原料。）

总投资：118500万元。

**建设工期：**2023年7月-2025年12月。

**二、建设单位名称和联系方式**

建设单位：云南晋宁黄磷有限公司；  
联系人：张工；  
联系电话：0871-67890078；  
地址：云南省昆明市晋宁区二街工业园区。

**三、环境影响报告书编制单位的名称**

编制单位名称：丽江智德环境咨询有限公司；  
联系人：李工；  
联系电话：0871-68406008；  
邮箱：826309209@qq.com；  
地址：云南省昆明市五华区王筇路179号中铁云时代广场。

**四、环境影响报告书（征求意见稿）全文查阅及公众意见表下载的网络链接**

查阅报告书（征求意见稿）电子版，链接：[https://pan.baidu.com/s/1v\\_ezceOv3NBfv7o6Yh0deq?pwd=usd6](https://pan.baidu.com/s/1v_ezceOv3NBfv7o6Yh0deq?pwd=usd6)

提取码：usd6

查阅纸质报告书（征求意见稿）的方式和途径：可向环评单位或建设单位联系索取。

**五、征求公众意见的范围及主要事项**

范围：工程所在区域的政府机关、社会团体、企事业单位和个人，以及关心工程环境保护工作的其他公众。

主要事项：主要征求公众对本项目环境影响、污染防治措施、选址等环境保护方面的意见和建议。此外根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财政、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容。

**六、公众提出意见的时间和方式**

公众在了解本项目的的基本情况后，可以通过拨打指定电话、电子邮件、邮寄等方式向建设单位和环评单位提交公众意见表。请留下姓名、地址及有效的联系方式等，以便必要时进行回访。

公众提出意见的起止时间：2023年3月21日~2023年4月1日。

云南晋宁黄磷有限公司  
2022年3月21日

### 3.2.2 报纸公示

我公司于2023年3月21日~4月3日在项目所在地公共媒体“民族时报”(云南日报报业集团主管主办)进行了公示,公示截图如下。



**导读**

推进“教研咨”一体化  
——西双版纳州委党校加强青年中华民族共同体意识研究基地建设

科技支撑现代化边境小康村建设  
——云南省科技厅2022年度建设现代化边境小康村工作概述

▶▶▶ 详见2版

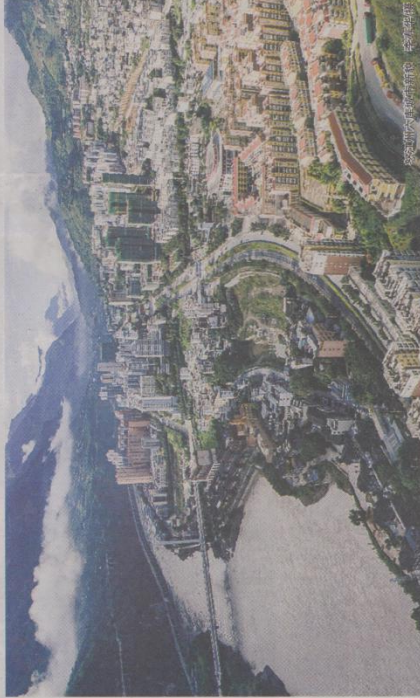
▶▶▶ 详见4版

#### 盘活闲置资产 激活乡村旅游

——罗平县板桥镇促进各民族交往交流交融的实践

曲靖市罗平县以“中国最美乡村”为核心,围绕“闲置资源+乡村旅游+康养+研学+文化+生态”为一体的“云上花乡”乡村旅游发展模式,推动全县乡村旅游转型升级,实现乡村旅游高质量发展。2021年,全县乡村旅游总收入达10.5亿元,同比增长15%。罗平县通过盘活闲置资产,激活乡村旅游,促进了各民族交往交流交融,实现了乡村振兴与民族团结进步事业的有机统一。

## 2023 减贫治理与全球发展(怒江) 国际论坛成功举办



本报讯(李善华 报道)3月19日,2023减贫治理与全球发展(怒江)国际论坛在怒江州香格里拉开幕。来自20多个国家和联合国等4个国际组织的190多位领导和嘉宾,围绕减贫治理与乡村振兴、全球减贫治理与乡村振兴、减贫治理与乡村振兴、减贫治理与乡村振兴等主题,共同探讨了减贫治理与乡村振兴的理论和实践问题。论坛由怒江州委、州政府主办,怒江州委党校、怒江州乡村振兴局承办。

论坛由怒江州委、州政府主办,怒江州委党校、怒江州乡村振兴局承办。论坛吸引了来自20多个国家和联合国等4个国际组织的190多位领导和嘉宾。论坛围绕减贫治理与乡村振兴、全球减贫治理与乡村振兴、减贫治理与乡村振兴等主题,共同探讨了减贫治理与乡村振兴的理论和实践问题。论坛由怒江州委、州政府主办,怒江州委党校、怒江州乡村振兴局承办。

论坛吸引了来自20多个国家和联合国等4个国际组织的190多位领导和嘉宾。论坛围绕减贫治理与乡村振兴、全球减贫治理与乡村振兴、减贫治理与乡村振兴等主题,共同探讨了减贫治理与乡村振兴的理论和实践问题。论坛由怒江州委、州政府主办,怒江州委党校、怒江州乡村振兴局承办。

民族家园 | 时代记忆

# 民族时报

2023年3月21日 星期二  
癸卯年二月三十

国内邮政代号 63-61  
国内统一连续出版物号 CN 53-0047  
云南日报报业集团主管主办





### 10万吨/年磷氟系新材料一期项目第二次信息公示

一、项目基本情况:项目名称:10万吨/年磷氟系新材料一期项目;建设地点:昆明市晋宁工业园区二街工业园区;建设内容:主要建设医药中间体生产车间、迁建3万吨/年黄磷生产装置、低砷黄磷生产装置、粉矿成球生产装置及配套附属设备设施、两套18吨/小时磷炉尾气锅炉、一套4吨/小时天然气蒸汽锅炉备用、10套泥磷回收装置及配套附属设备设施、集中控制室、化验楼及职工食堂、生产楼等配套设施。总投资:118500万元;建设工期:2023年7月~2025年12月。二、建设单位:云南晋宁黄磷有限公司;联系人:张工;联系电话:0871-67890078;三、环评单位:丽江智德环境咨询有限公司;联系人:李工;联系电话:0871-68406008;四、查阅环境影响报告书(征求意见稿)电子版网络链接:[https://pan.baidu.com/s/1v\\_ez-cEOv5NBfv7o6Yh0dog?pwd=usd6](https://pan.baidu.com/s/1v_ez-cEOv5NBfv7o6Yh0dog?pwd=usd6),提取码:usd6。查阅纸质报告

书(征求意见稿)的方式和途径:可向环评单位或建设单位联系索取。五、征求公众意见的范围:工程所在区域的政府机关、社会团体、企事业单位和个人,以及关心工程环境保护工作的其他公众。主要事项:主要征求公众对本项目环境影响、污染防治措施、选址等环境保护方面的意见和建议。此外根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容。六、公众提出意见的时间和方式:公众在了解本项目的基本情况后,可以通过拨打指定电话、电子邮件、邮寄等方式向建设单位和环评单位提交公众意见表。请留下姓名、地址及有效的联系方式等,以便必要时进行回访。公众提出意见的起止时间:2023年3月21日~2023年4月3日。  
云南晋宁黄磷有限公司  
2023年3月21日

# 民族时报

国内邮发代号 63-41  
国内统一刊号 出报刊号 CN 53-0047  
云南日报报业集团主管主办



2023年3月23日 星期四  
癸卯年二月初二

零售每份0.25元 每季0.75元 半年1.50元 全年3.00元

地址：昆明经开区

## 为国而歌 与梦同行

玉溪市讲好“暨耳和国歌的故事”暨中华民族共同体意识

### 导读



## 省民族宗教委调研呈贡示范学校创建工作

◆◆◆ 详见2版

# 省民族宗教委积极搭建 东西部民间交流合作平台

本报讯 3月14日至17日，江苏省民族宗教事务委员会一行7人组成的“江苏代表团”来到昆明，开展为期4天的调研工作。省民族宗教委党组书记、主任李忠强率队接待，省民族宗教委副主任李正安、副主任李发松、副主任李发松等陪同。代表团在昆明期间，先后参观了昆明民族博物馆、云南省民族民间文化博物馆、云南省民族民间艺术展示馆等地，深入了解我省民族民间文化的保护传承和开发利用情况。李忠强表示，江苏代表团此次来昆调研，是省民族宗教委贯彻落实党的二十大精神，积极搭建东西部民间交流合作平台，推动民族团结进步事业高质量发展的重要举措。希望通过此次调研，进一步加强两省民族民间文化交流合作，促进民族团结进步事业高质量发展。

省民族宗教委调研组一行在昆明民族博物馆参观，听取讲解员介绍昆明民族历史文化。调研组还参加了昆明民族民间文化研讨会，就如何进一步挖掘民族民间文化资源，提升民族民间文化影响力等问题进行了深入探讨。李忠强在总结讲话中表示，省民族宗教委将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，积极推动民族团结进步事业高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家贡献更大力量。

调研组一行在昆明民族民间艺术展示馆参观，欣赏了昆明民族民间艺术表演。调研组还参加了昆明民族民间文化研讨会，就如何进一步挖掘民族民间文化资源，提升民族民间文化影响力等问题进行了深入探讨。李忠强在总结讲话中表示，省民族宗教委将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，积极推动民族团结进步事业高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家贡献更大力量。

## 全国人大代表郁伍林返乡宣讲全国两会精神—— 用勤劳双手创造更加美好的生活

李彦华

“今年政府工作报告在强调发展乡村特色产业、拓宽农民增收致富渠道、国家乡村振兴局等一系列的支持鼓励政策，我们手中的茶叶、米线、甘蔗等农产品将迎来更好的发展机遇，大家也抓住机遇，提高生活水平，让家乡的乡亲们住得更幸福、生活更富裕。”3月16日，回到家乡云南省弥勒市红塔街道的全国人大代表郁伍林，与村里的乡亲们亲切交流，畅谈乡村振兴的美好前景。郁伍林表示，作为一名全国人大代表，她深感责任重大，将认真履行代表职责，积极反映基层群众的诉求，为推动乡村振兴、实现共同富裕贡献自己的一份力量。她希望乡亲们能够坚定信心，勤劳致富，共同创造更加美好的生活。

### 新时代 新征程 新伟业

认真贯彻落实党的二十大精神

作为弥勒市红塔街道的全国人大代表，郁伍林一直心系家乡发展，积极推动乡村振兴。她多次深入田间地头，了解乡亲们的生产生活情况，为乡亲们排忧解难。在担任全国人大代表期间，她积极履行代表职责，多次向相关部门反映基层群众的诉求，为推动乡村振兴、实现共同富裕贡献自己的一份力量。她希望乡亲们能够坚定信心，勤劳致富，共同创造更加美好的生活。

郁伍林表示，作为一名全国人大代表，她深感责任重大，将认真履行代表职责，积极反映基层群众的诉求，为推动乡村振兴、实现共同富裕贡献自己的一份力量。她希望乡亲们能够坚定信心，勤劳致富，共同创造更加美好的生活。

郁伍林表示，作为一名全国人大代表，她深感责任重大，将认真履行代表职责，积极反映基层群众的诉求，为推动乡村振兴、实现共同富裕贡献自己的一份力量。她希望乡亲们能够坚定信心，勤劳致富，共同创造更加美好的生活。

## 我省举行藏传佛教界人士践行“四条标准” 思想教育阶段性总结暨工作推进会

宗教科工作动态

本报讯 日前，云南省委统战部、省民族宗教事务委员会联合在昆明市举行藏传佛教界人士践行“四条标准”思想教育阶段性总结暨工作推进会。会议总结了过去一段时间以来，全省藏传佛教界人士在践行“四条标准”、加强思想政治引领等方面取得的成效，并对下一阶段的工作进行了部署。会议强调，要深入学习贯彻党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，持续推进藏传佛教界人士思想政治教育，引导广大僧尼自觉拥护党的领导，自觉维护国家统一和民族团结，自觉践行社会主义核心价值观，为全面建设社会主义现代化国家贡献更大力量。

会议还就如何进一步做好藏传佛教界人士的思想政治引领工作，提出了具体要求。一是要持续深化理论武装，引导僧尼深入学习党的二十大精神，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。二是要深入开展爱国主义、集体主义、社会主义教育，引导僧尼树立正确的国家观、民族观、宗教观、历史观、文化观。三是要积极引导僧尼投身脱贫攻坚、乡村振兴等各项工作，发挥宗教界人士在促进社会和谐稳定中的积极作用。

## 云南新增69个中国传统村落

本报讯 云南省住房和城乡建设厅日前公布，全省共新增中国传统村落69个。这些村落分布在大理、丽江、红河、文山、普洱、西双版纳、普洱、玉溪、楚雄、曲靖、昭通、德宏、怒江、迪庆、红河、文山、普洱、西双版纳、普洱、玉溪、楚雄、曲靖、昭通、德宏、怒江、迪庆等地，具有深厚的历史文化底蕴和独特的民族风情。此次新增的传统村落，是全省开展中国传统村落认定工作的成果之一，体现了我省对传统村落保护传承的高度重视。

据省住房和城乡建设厅相关负责人介绍，此次新增的传统村落，是在全省范围内进行摸底排查的基础上，经过专家论证、专家评审、公示等环节，最终确定的。这些村落不仅具有优美的自然风光和独特的民族风情，还蕴含着丰富的历史文化内涵。下一步，省住房和城乡建设厅将加大对这些传统村落的保护力度，支持各地开展传统村落保护修缮、环境整治、文化旅游等工作，推动传统村落保护与乡村振兴深度融合，实现传统村落保护与发展的良性互动。

省住房和城乡建设厅相关负责人表示，传统村落是中华优秀传统文化的重要载体，也是乡村振兴的重要支撑。下一步，省住房和城乡建设厅将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，推动传统村落保护与乡村振兴深度融合，实现传统村落保护与发展的良性互动。

省住房和城乡建设厅相关负责人表示，传统村落是中华优秀传统文化的重要载体，也是乡村振兴的重要支撑。下一步，省住房和城乡建设厅将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，推动传统村落保护与乡村振兴深度融合，实现传统村落保护与发展的良性互动。

省住房和城乡建设厅相关负责人表示，传统村落是中华优秀传统文化的重要载体，也是乡村振兴的重要支撑。下一步，省住房和城乡建设厅将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，推动传统村落保护与乡村振兴深度融合，实现传统村落保护与发展的良性互动。

省住房和城乡建设厅相关负责人表示，传统村落是中华优秀传统文化的重要载体，也是乡村振兴的重要支撑。下一步，省住房和城乡建设厅将认真贯彻落实党的二十大精神，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，推动传统村落保护与乡村振兴深度融合，实现传统村落保护与发展的良性互动。



### 3.2.3 现场张贴公告

我公司在项目所在地的村委会等公告栏粘贴了“征求与 10 万吨/年磷氟系新材料一期项目环境影响有关的意见”的纸质公告，照片如下：



金额单位:元
期末余额
11,389.00
14,420.00
15,486.00
1,246.00
26,020.00
20,495.00
2,855.91
349.00
315.00
3,000.00
6,450.00
6,433.00
91,400.00
193,314.31

村委会公章  
负责人: [Signature]  
会计: [Signature]

会计:

## 10万吨/年磷氟系新材料一期项目第二次信息公示

依据自2019年1月1日起实施的《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的规定,现将“10万吨/年磷氟系新材料一期项目”环境影响评价公众参与的有关信息予以公告,公告内容如下:

### 一、建设项目基本情况

项目名称: 10万吨/年磷氟系新材料一期项目

建设地点: 昆明市晋宁区晋宁工业园区三街工业园区

建设内容: 项目总占地面积约160亩,建筑占地面积54.79亩(36526m<sup>2</sup>),建筑面积72445m<sup>2</sup>,主要建设医药中间体生产车间、迁建3万吨/年黄磷生产装置、低磷黄磷生产装置、粉矿成球生产装置及配套附属设备设施、两套18吨/小时磷炉尾气锅炉、一套4吨/小时天然气蒸汽锅炉备用、10套泥磷回收装置及配套附属设备设施、集中控制室、化验楼及职工食堂、生产楼等配套设施。建成后,10万吨/年磷氟系新材料,其中:一期年产1.05万吨磷氟系新材料,分别为:2000吨三氯乙腈、1000吨一氯乙腈、3000吨2,4-二氯硝基苯、1500吨2,4-二氯硝基苯、1500吨邻(对)氟硝基苯、500吨邻氟苯胺、500吨对氟苯胺、500吨2,4-二氯苯胺。(30000吨黄磷全部消耗,作为五氧化二磷、磷酸、2000吨低磷黄磷等主要产品原料,其中2000吨低磷黄磷作为低磷黄磷生产原料。)

总投资: 118500万元。

建设工期: 2023年7月-2025年12月。

### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位: 云南晋宁黄磷有限公司;

联系人: 张工;

联系电话: 0871-67890078;

地址: 云南省昆明市晋宁区三街工业园区。

### 三、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位名称: 丽江智德环境咨询有限公司;

联系人: 李工;

联系电话: 0871-68406008;

邮箱: 826309209@qq.com;

地址: 云南省昆明市五华区王旗路179号中铁云时代广场。

### 四、环境影响报告书(征求意见稿)全文查阅及公众意见表下载的网络链接

查阅报告书(征求意见稿)电子版;链接: [https://pan.baidu.com/s/1v\\_czE0v5NB4v7o6Yh0dog?pwd=usd6](https://pan.baidu.com/s/1v_czE0v5NB4v7o6Yh0dog?pwd=usd6)

提取码: usd6

查阅纸质报告书(征求意见稿)的方式和途径: 可向环评单位或建设单位联系索取。

### 五、征求公众意见的范围及主要事项

范围: 工程所在区域的政府机关、社会团体、企事业单位和个人,以及关心工程环境保护工作的其他公众。

主要事项: 主要征求公众对本项目环境影响、污染防治措施、选址等环境保护方面的意见和建议。此外根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容。

### 六、公众提出意见的时间和方式

公众在了解本项目的具体情况后,可以通过拨打指定电话、电子邮件、邮寄等方式向建设单位和环评单位提交公众意见。

请留下姓名、地址及有效的联系方式等,以便必要时进行回访。

公众提出意见的起止时间: 2023年3月21日-2023年4月1日。



2年清

四号

发农村  
省委换届工

心建设手续办理即将完善,准备进  
了集体经济收

范村  
进行承  
户产:  
礼金  
嫁娶  
户阔

### 3.3 查阅情况

查阅环境影响报告书（征求意见稿）的方式和途径有三个，内容完全相同，如下：

①电子版全文的网络链接

<http://www.ynfushi.com/view/cnPc/22/45/view/90.html>;

②电子版全文的网络链接

[https://pan.baidu.com/s/1v\\_ezcEOv5NBfv7o6Yh0dog?pwd=usd6](https://pan.baidu.com/s/1v_ezcEOv5NBfv7o6Yh0dog?pwd=usd6)，提取码：usd6。

③环评单位、建设单位均设置有纸质报告书，如需查阅纸质报告书，可向环评单位或建设单位联系索取。

在此次公示期间，无公众向环评单位或建设单位联系索取、查阅纸质文本。

### 3.4 公众提出意见情况

无公众反馈意见。

### 4、其他公众参与情况

无。

### 5、公众意见处理情况

无公众反馈意见。

### 6、报批前公开情况

待开展。

### 7、其他

相关资料已存档备查。

## 8、诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在10万吨/年磷氟系新材料一期项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《10万吨/年磷氟系新材料一期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我公司“云南晋宁黄磷有限公司”承担全部责任。

承诺单位：云南晋宁黄磷有限公司

承诺时间：2023年6月27日