
广西华友新材料有限公司
年产 8000 吨高纯电钴建设项目
环境影响报告书

公众参与说明

建设单位：广西华友新材料有限公司

编制时间：二〇二四年十一月



1. 概述

本册为《广西华友新材料有限公司年产 8000 吨高纯电钴建设项目环境影响报告书》的公众参与说明。本次公众参与按《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》（生态环境部令第 4 号）及《广西壮族自治区环境保护厅关于进一步规范和加强建设项目环境影响评价公众参与工作的通知》（桂环发〔2014〕26 号）的有关要求进行，公众参与调查的时间为 2024 年 6 月至 2024 年 11 月，主要采用的方式有网上公示、报纸公开等。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

本公司拟于玉林市龙港新区玉林龙潭产业园白平片区建设广西华友新材料有限公司年产 8000 吨高纯电钴建设项目，于 2024 年 3 月委托广西博宇生态环境有限公司编制环境影响报告书。

《龙港新区玉林龙潭产业园区总体规划（2020-2035 年）修编环境影响报告书》已于 2021 年 7 月取得了玉林市生态环境局的审查意见函。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第三十一条中“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。”

因此，本次环境影响评价工作中对报告书的征求意见稿进行了网络公示和登报公示。

3. 征求意见稿公示情况

3.1. 公示内容及时限

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，本公司于 2024 年 6 月进行了公示。在全国建设项目环境信息公示平台发布公示，时间为 2024 年 6 月 13 日至 2024 年 6 月 27 日，大于 10 个工作日；于 2024 年 6 月在广西日报进行登报公示，在征求意见的 10 个工作日内公开信息不少于 2 次。

公开内容：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。

以上公示内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》规定要求。

3.2. 公示方式

3.2.1. 网络

征求意见稿全文网络公示在广西北港新材料有限公司企业网站。公示时间 2024 年 6 月 13 日至 2024 年 6 月 27 日。

公示内容详见下图。

3.2.2. 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，于 2024 年 6 月 14 日和 6 月 15 日在《广西日报》进行了 2 次登报公示。《广西日报》是一张综合性、开放型的报纸，其内容丰富多彩，为广大读者所喜闻乐见，逐步成为市民百姓的良朋益友和不可或缺的精神食粮，在南宁市拥有众多读者。符合《环境影响评价公众参与办法》“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。公示内容详见下图。

广西日报

广西日报
2024年6月14日 星期五

工资找回了

莉 通讯员 樊雨花

某等 10 人申报办理相关手续，直至离任也未将相关材料移交村两委，导致陈某等人未领取到工资共计 2.6 万元。

事件查明后，2023 年 9 月某受到党内警告处分，陈某等 10 人未领到手的公益性岗位工资 2.6 万元由百都乡人民政府先行补发。“消失”的工资总算找回来了！

据了解，那坡县纪委监委聚焦乡村振兴、工程项目等重点领域，以一线公开举报方式、受理范办理流程等内容，着力解决群众“急难愁盼”问题。在畅通“访、网、电”四位一体举报的基础上，还制作标有“码上”二维码的便民服务卡，附上（镇）纪委书记、村务监督委员会主任联系电话，组织纪检监察综合日常监督、调研走访等工作，村屯将便民服务卡张贴在村屯门口，面对面引导和鼓励群众，只需拨打电话或微信扫码，最大限度方便群众反映

广西华友新材料有限公司年产 8000 吨高纯电钴建设项目环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，现对《广西华友新材料有限公司年产 8000 吨高纯电钴建设项目环境影响报告书（征求意见稿）》征求公众意见和建议，以便了解社会公众对本项目的态度以及对本项目环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

项目建设内容：新建电钴主厂房、储罐区及室内外管架、总图运输、防腐工程、DCS 控制系统等公辅设施，项目建成后年产 8000 吨电解钴，同时副产次氯酸钠溶液。

项目信息查询：<https://www.eiacloud.com/gs/>
广西华友新材料有限公司
2024年6月14日

公告

2024 年 5 月 20 日，我局在广西壮族自治区百色市田林县 G78 汕昆高速公路上旧州服务区依法查获车号为鄂 B1DB78 轻型仓栅式货车上装有 141.0 件烟叶，净重 7000.0 公斤。请物主于本公告发出之日起 60 日内，凭有关手续到我局（地址：广西壮族自治区凌云县泗城镇新秀社区西溪小区 332 号，联系电话：0776-7614105）接受处理，逾期则根据有关法律法规的规定，依法对涉案烟草专卖品作出处理。

广西壮族自治区凌云县烟草专卖局

2024 年 6 月 13 日

行政决定履行催告

核心阅读

近
落实习
围绕中
面振兴
素保障
振兴有

世纪工程

都认真听取介绍、相互交流探讨,实地感受项目建设的蓬勃生机、科技创新的智慧结晶、建设发展的丰硕成果。

记者和专家们对平陆运河重点项目建设取得的成绩给予高度赞扬。“平陆运河工程非常震撼,很多建设细节令人感动,希望能通过手中的镜头和纸笔,讲好平陆运河故事。”中国网记者王瑞芳说,这条世界级运河值得期待。

和建议,以便了解社会公众对本项目的态度以及对本项目环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

项目建设内容:在公司现有项目基础上重新规划,实现新增5万吨硫酸镍溶液产能(镍金属量)、17万吨高纯电镍产能,同时联产氧化钴溶液(晶体)、硫酸钴溶液、电铜、海绵铜、粗氢氧化锰、粗制碳酸锌等。最终产能为10万吨硫酸镍溶液产能(镍金属量)、12万吨高纯电镍产能。

项目信息查询: <https://www.eiacloud.com/gs/>
广西华友新材料有限公司

2024年6月15日

招聘会

此番跨越半城前来应聘,看中的岗位。“价值观的匹配,最重要。”在校求学,杨福妮积累了不少行业经验和专业胜任社工岗位的工作职责。在现场,的各家社工机构投递了简历。

一线基层岗位,但稳定性还是相对警察学院信息安全专业的吕慧梅和同样也把社工作为新的职业选择和是很锻炼人的职业,还可以回馈社会,值得一试。”她俩喜欢和人打交道,在就业新机遇面前解锁人生新成就。由自治区党委社会工作部、自治区总工会、自治区人力资源和社会保障厅联合主办。据统计,当天合所有制企业、非公有制企业、社会组织携2000多个就业岗位吸引30多所高校数千名毕业生入

广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,现对《广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》征求公众意见和建议,以便了解社会公众对本项目的态度以及对本项目环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

项目建设内容:新建电钴主厂房、储罐区及室内外管架、总图运输、防腐工程、DCS控制系统等公辅设施,项目建成后年产8000吨电解钴,同时副产浓硫酸镍溶液。

项目信息查询: <https://www.eiacloud.com/gs/>
广西华友新材料有限公司
2024年6月15日

“月”活动

州市全民参与、聚焦青少年毒轮宣传浪潮。

相关负责人介绍,此次“全民将持续到6月底,将组织各县毒委各成员单位,协调发动各形式,广泛组织各类禁

我公司持有的玉林越秀风行农牧科技有限公司(下称“玉林公司”)股权,已于2023年12月18日依法依规对外转让,此后玉林公司以及在博白县大坝镇那雷村种养一体化生猪养殖项目上发生的一切行为(包括但不限于任何未经授权使用“越秀”“风行”字号的行为),均与我公司及我公司关联企业无关。特此声明。

玉林越秀农牧食品科技有限公司
2024年6月11日

遗失

具体投向来看,信贷资源更多流向国民经济重点领域和薄弱环节。

记者从中国人民银行了解到,5月

昨在京首次发行, 50年期超长期特别国债

新华社记者 申

14日,50年期超长期特别国债在北京证券交易所首次发行,发行规模达350亿元。自5月17日“开闸”以来,超长期特别国债发行有序推进。

50年期超长期特别国债首发,认购情况如何?对市场有何影响?记者采访了专家和业内人士。

根据财政部发布的通知,当日发行的50年期超长期特别国债为固定利率附息债,每半年支付一次利息。票面利率通过竞争性招标确定。招标结束至6月17日进行分销,6月19日起上市交易。

最新出炉的招标结果显示,本期国债票面利率为2.53%。“市场认购热情高涨。”光大证券首席经济学家高瑞东表示,50年期超长期特别国债继续受到市场欢迎。

根据财政部公布的发行计划,今

第二届海峡论坛拉

据新华社厦门6月14日专电(邓倩倩)14日,第16届海峡论坛各界嘉宾7000余人来到厦门。

本届论坛继续以“扩大发展”为主题,举办主论坛青年交流、文化交流、经济活动。

海峡论坛是促进两岸各界民间交流合作的重要平台,以“民间性、草根性、特色,不断扩大两岸民众“朋到经贸对接,从文化溯源到

3.3. 查阅情况

自公示之日起 10 个工作日内，公众可直接下载查阅本工程环境影响报告书简本，也可通过信函、传真和电子邮件等方式向建设单位或评价单位索取电子版环境影响报告书简本。

公示发出后至今，未收到公众通过信函、传真和电子邮件等方式查阅报告书简本。

3.4. 公众提出意见情况

公示发出后至今，未收到公众提出的任何形式的任何意见。

4. 其他公众参与情况

4.1. 公众座谈会

项目未开展公众座谈会。

5. 公众意见处理情况

无。

6. 其他

公示稿全文网络公示在全国建设项目环境信息公示平台。公示时间 2024 年 11 月 25 日，网址为：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=41125yU6GF>

公示内容详见下图。

建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目 环境影响评价公众参与报批前公示

发帖 复制链接 返回

编辑 移动 删除

[广西] 广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目 环境影响评价公众参与报批前公示

188****8971 发表于 2024-11-25 11:02

1 0 0 0

广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目
环境影响评价公众参与报批前公示

188****8971

70/200

16 0 250
主题 回复 云贝

项目名称 广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目
项目位置 广西-玉林-博白县
公示状态 公示中
公示有效期 2024.11.25 - 2024.12.09

周边公示 [109] 广西-玉林-博白县

[公示中] 广西博白县生活垃圾填埋场
飞灰填埋区及一般固废填埋区
技改工程环境影响评价报批前公示

[公示结束] 桂南32万吨食糖二次资源综合利用
项目环境影响评价第二次公示

[公示结束] 玉林市盛世源环保科技有限公司
组织印刷项目环境影响评价第一次公示

[公示结束] 精制重质化钾钾原料制备高纯
电钴建设项目 报批前公示

[公示结束] 广西博白县生活垃圾卫生填埋场
飞灰填埋区及一般固废填埋区
技改工程环境影响评价公众参与
第二次公示

下一页 第 1 页

广西华友新材料有限公司委托广西博宇生态环境有限公司编制完成《广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设项目环境影响评价报告书》，即将向广西壮族自治区生态环境厅报批该环境影响评价报告书。根据《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》（生态环境部令第4号）和《关于进一步规范和加强建设项目环境影响评价公众参与工作的通知》（桂环发〔2014〕26号）的有关要求，公开该项目的环境影响评价报告书全文和公众参与说明，以进一步征求公众、专家、团体组织对工程建设的意见与建议。

一、环境影响评价全文查阅方式和途径
本公告发布后10个工作日内，公众可通过网络继续查阅环境影响评价报告书公示稿及公众参与说明全文，也可通过电话、传真和电子邮件等方式向建设单位或环评单位索取电子版环境影响评价报告书公示稿及公众参与说明全文。

环境影响评价报告书、公众参与说明文本以及公众意见链接详见下方二维码：

环境影响评价报告书文本查看地址：



公众参与说明文本链接：https://pan.baidu.com/s/11w9RX-zj5_O5cm3y4u7w

提取码：kt8x

公众意见表下载链接：https://pan.baidu.com/s/14bU3RozQoQkwwDwGIMa2A

提取码：mp71

二、征求公众意见的范围和主要事项

1、范围

项目环境影响评价范围内，受建设项目直接间接影响的单位和个人，以及关注本项目建设单位和个人。

2、主要事项

- (1) 对本项目建设内容的意见和建议；
- (2) 对本报告提出对策及措施的意见和建议；
- (3) 对本报告环境影响评价结论的意见。

三、公众提出意见的方式和途径

公众可通过公众参与意见表提出对本次环境影响评价发表自己的看法和意见，也可通过电话、传真、电子邮件、信函等各种方式发表意见。为便于进一步沟通、交流和反馈，建议在发表意见时尽量提供自己的真实姓名及联系方式。

四、联系方式

建设单位：广西华友新材料有限公司

联系地址：玉林市龙潭产业园广西华友指挥中心

联系人：曲奇雷

联系电话：15695709926

环评单位：广西博宇生态环境有限公司

联系人：陆工

联系电话：0771-4847466

邮箱：370078162@qq.com

广西华友新材料有限公司

2024年11月25日

浏览 点赞 收藏

评论 共0条评论



欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...



0/150

发布评论



7.诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设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《广西华友新材料有限公司年产8000吨高纯电钴建设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广西华友新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：广西华友新材料有限公司

承诺时间：2024年11月25日