# 建设项目环境影响评价公众参与说明

项目名称: 500千伏八一变扩建第二分主变工程

建设单位:贵州电网有限责任公司建设分公司

## 1 概述

贵州电网有限责任公司建设分公司(以下简称"我公司")拟在贵州省遵义市播州区 尚嵇镇保星村附近建设 500 千伏八一变扩建第三台主变工程。本项目建设内容及规模具体如下:

本期在站内预留场地扩建#4 主变,容量为 750MVA;在 500kV 配电装置区扩建 1 台断路器;在 220kV 配电装置区扩建 1 个#4 主变进线间隔;在#4 主变 35kV 低压侧装设 1×(2×60MVar) 低压电容器组。本项目不新增 500kV 和 220kV 出线、不新增占地。

2025年3月6日,我公司委托武汉华凯环境安全技术发展有限公司编制《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》,根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》,为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,我公司采取网络平台公开、报纸公开及现场张贴公告等方式开展公众参与工作:2025年3月12日在《贵州在线》网站上发布了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第一次公告》(http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7464616.html);在《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)形成后,于2025年3月28日在《贵州在线》网站上发布了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》

(http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7622193.html); 2025年3月31日和2025年4月1日在《劳动时报》发布了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》; 2025年3月29日在变电站评价范围内环境敏感目标处现场张贴了《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响评价信息第二次公告》。在《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)编制过程中,网络公告的环境影响评价相关信息始终处于公开状态。2025年4月27日在贵州之窗网站上(http://www.gz-zhichuang.cn/xinwen/7863281.html)进行了报告书报批前公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

## 2.1 公开内容及日期

我公司于 2025 年 3 月 6 日委托武汉华凯环境安全技术发展有限公司开展《500 千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》的编制工作(附件 1),于 2025 年 3 月 12 日在《贵州在线》网站上进行了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第一次公告》(http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7464616.html),主要公开内容为: (1)建设项目概况; (2)建设单位名称和联系方式; (3)环评单

位名称和联系方式; (4)征求公众意见的范围; (5)公众意见表的网络链接; (6)提交公众意见表的方式和途经; (7)公众提出意见的起止时间。我公司在确定环境影响报告书编制单位7个工作日内公开了500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响评价信息,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)"第九条 建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开下列信息……"的要求。

## 2.2 公开方式

## 2.2.1 载体选取符合性

《贵州在线》网站属于贵州公共媒体网站,选择在《贵州在线》网站上进行本项目公示有利于公众获取项目相关信息及反馈相关意见,因此本项目公众参与网络公示媒体选择合理。

## 2.2.2 公示时间

2025年3月12日。

## 2.2.3 公示网址

在《贵州在线》网站上进行了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第一次公告》(<a href="http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7464616.html">http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7464616.html</a>),第一次公示情况见图 2.2-1。

请输入要查找内容

搜索

首页/新闻/财经/科技/健康/汽车/教育/家居/生活/女性/娱乐/论坛/问答

当前所在位置:首页>新闻

### 500 干伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第一次公告

来源: 互联网2025-03-12 09:16:02

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权、依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),现将500千伏遵义八一变第三台主变扩建工程和500千伏遵义习水主变扩建工程以下环境影响评价信息进行公开:

## 一、建设项目概况

1. 500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程

建设项目名称: 500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程

建设地点: 贵州省遵义市播州区尚嵇镇保星村附近

建设内容及规模:本期在站内预留场地扩建1台750MVA主变及各侧配套设备,不新增出线。

2. 500 千伏遵义习水主变扩建工程

建设项目名称: 500 千伏遵义习水主变扩建工程

建设地点: 贵州省遵义市习水县二郎乡附近

建设内容及规模: 本期在站内预留场地扩建1台750MVA主变及各侧配套设备,不新增出线。

二、建设单位和联系方式

项目建设单位: 贵州电网有限责任公司建设分公司

地址: 贵州省贵阳市南明区沙冲路街道桃园路67号 邮编: 550007

## 图 2.2-1 500 千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响评价网络第一次公示截图

## 2.3 公众意见情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中,收到2份公众关于本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(见附件2),主要反馈意见为本期扩建工程需考虑噪声的影响。

## 3 征求意见稿公示情况

《500 千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)形成后,于 2025 年 3 月 28 日在《贵州在线》网站上进行了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》

(http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7622193.html); 2025年3月31日和2025年4月1日在《劳动时报》发布了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》; 2025年3月29日在变电站评价范围内环境敏感目标处现场张贴了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建工程环境影响评价信息第二次公告》。

## 3.1 公示内容及时限

## 3.1.1 公示内容

500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告主要内容包括: (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:公众提出意见的起止时间为公告发布之日起 10个工作日。

## 3.1.2 公示时限

本项目网络公示、登报公告及现场张贴公告征求意见的起止时间均为公示之日起 10个工作日。公示时间满足生态环境部令 第 4 号 《环境影响评价公众参与办法》"第十一条 (一)通过网络平台公开,且持续公开期限不得少于 10个工作日; (三)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,且持续公开期限不得少于 10个工作日。"的要求。

## 3.2 公示方式

## 3.2.1 网络

## 3.2.1.1 载体选取的符合性

《贵州在线》网站属于贵州公共媒体网站,选择在该网站上进行本项目公示有利于公众获取项目相关信息及反馈相关意见,因此本项目公众参与网络公示媒体选择合理。

## 3.2.1.2 公示时间

2025年3月28日。

## 3.2.1.3 公示网址

在《贵州在线》网站上进行了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》(<a href="http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7622193.html">http://www.guizhouzaixian.cn/xinwen/7622193.html</a>),第二次公示情况见图 3.2-1。



当前所在位置:首页>新闻

# 500干伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境 影响评价信息第二次公告

来源: 互联网 2025-03-28 18:58:02

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,依据《环境影响评价公 众参与办法》(生态环境部令第 4 号),现将500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两 项工程以下环境影响评价信息进行公开:

- 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
  - (一) 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

见http://www.whhuakai.cn/Home.html中公布的附件。

(二) 查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往以下单位查阅:贵州电网有限责任公司建设分公司(地址:贵州省贵阳市南明区沙冲路街道桃园路67号 联系人及电话:方阳 139 8404 5505)

图 3.2-1 500 千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响评价网络第二次公示截图 **3.2.2 报纸** 

## 3.2.2.1 载体选取的符合性

《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)形成后在《劳动时报》发布了《500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》。

《劳动时报》是贵州劳动时报社主办,属于建设项目所在地公共媒体,因此登报载体选择合理。

## 3.2.2.2 报纸名称

贵州劳动时报

## 3.2.2.3 公示时间

分别于 2025 年 3 月 31 日和 2025 年 4 月 1 日进行了公示,报纸公示情况见图 3.2-2 和图 3.2-3。



# 擦亮"多彩贵!

## 五论学习贯彻习近平总书

□贵州

刀近平总市记时實門文旅发展始終 念該在該,自2015年提出"旅游产业化"到 2021年等语苗跡传承发展,再到2025年强 调"增强文化自信、化现育人"深仅文旅体 旅合"。居着总书记招创的方的健定就标, 贵州文旅体发展迎来了黄金轨遇翔。 旅游"全级表。贵州山水风光潭然天 成生态良好,拥有奇特的喀斯特地貌、 丹竟地貌以及多元生态环境,被总书记 慢展为"沧阳省"。要以"天人合一"的 生态想慧姚筹保护与开发,声守生态红 线,继续在黄溪、雾藻 限集"上失奏" 上深耕细作,将世界级旅游膏添棒化为 上深耕细作,将世界级旅游资源转化为

世界級旅游产品 江山图"的壮美和 中拥有更多获得。 擦亮"多彩賣

無完 多形页 文化瑰宝铸魂。 合一,到西江千户 龙屯土司遗址的 会址的红色印记· 佳酿,历久弥香。 終典此口以始 绣产业,已从指生 带动绣娘增收致 众文体活动火爆

# 向"新"而行 以心暖"新"

贵州推进新就业形态劳动者建会入会及维权服务工作综述

□本报全媒体记者 程瑞林 实习生 戴玉林

贵州工会云

場林 失 习生 觀 五條 三 个特征:在 統业形式上表现为低门 框 高灵活性;在 劳动关系上表现为雇 佣主体虚化、不确定性:在 具体工作上 表现出经济依赖性,流边性。 调研的另一个关注重点,聚焦新就 业形态劳动者 fr来,主要繁中在四个方面。一是保障劳动损酬权。 包括劳动税酬公益 人名特别战 酬合理性和及时性;二是完善社会保险 体系,有一个适应其特点的社会保险 体系,有一个适应其特点的社会保险 体系,有一个通应其特点的社会保险 体系,有一个通应其特点的现象形式 和处理的维度的维权平台快速解决方动关系 中出现的矛盾和问题! 四是提升技能和 拓展晋升通道,打破职业发展瓶颈。

用"心"关注"新"发展 实际上,这些年来省总工会始终用 "心"关注"新"发展,坚持以职工为中心 的工作导向,积极探索创新建会人会方 式,最大限度地把新就业形态劳动者组 织到工会中来

织到工会中来。 在坚持党建引领、构建上下联动的 工作体系方面、着力在"争取党政支持、 加强部"联动、注重工作落实"上下功 夫、坚持和完善党建制工建工建聚分 党建工作机制,推动将新就业形态劳 动者工会工作纳人省委党建工作总体 部署和考核范围;与省委阿新工委、民 政、交通等建立数据共享机制,指导贵 阳、遵义等地成立市、县两级交通运输会 行业工会工作委员会;成立以省总工会 主要领导任组长、分管领导任副组长、

相关部门负责人为成员的全省新就业 形态势动者工会工作领导小组,各级工 会相应成立领导机构,根据实际制定工 作计划,有力推进建会人会及维权服务

作时划,有力推进建会人会及维权服务工作。 在坚持分类推进,构建覆盖广泛的组织体系方面,着力在"紧盯平台企业"重点建"依托主管都门行业建"、做 实小三级工会"规保建"上下功夫,重 点围绕省内之型平合企业建会,推动顺丰公司,货车帮等企业推州总部及各地分支机构,关联企业建立工会组织,以 点带面,自上值下覆 蓬全者20个工会。进点依托致府职能部门,行业协会等成立交通运输,决邀物流等一批行业工会联合会,以点带面带动全省成立交通运输行业工会联合会,以点带面带动全省成立交通运输行业工会联合会,以点带面带动全省成立交通运输行业工会联合会,以点带面带动全省成立交通运输行业工会联合会,以点带面带动全省成立交通运输行。 12条块海、12条块海、1533个、线车司机和网约车司机人会人数超10万人;重点建强乡镇(街道)工会,扩西村代区、12条块下一级"工会职底功能"开发新就业形态劳动者"扫码人会"工维码,并依托系统至平台为新载业形态劳动者提供更加精准的服务。 杰劳动者提供更加精准的服务

(下转2版)



# 探索课堂教学新模式助力学生健康成长

记省先进工作者杨荣洪 □本报全媒体记者 胡大方

'怒溪初级中学、桃映初级中学· 正可具多所含值中学学生的物理学为 立口具多所含值中学学生的物理学为 技绩整体有了提高,说明我们探索的 为理教学新模式对学生很有帮助。" 正日,江口县教育局教学研究室负责 人杨荣洪告诉记者,这个学期,由他 上导在部分乡镇中学推广课堂教学 主导在部分乡镇中学推广课堂教学等 新模式,改掉了一些不科学的教学和 作业布置习惯,进一步提升了学生对 物理学科的兴趣、物理学科的学习成 竦取得显著成效。 近年来,杨荣洪通过大量调研、旁听 厚理学教学员、不断探索失致。2024 年,他开始主导"又对家"双策下列中物理 生活化学证记书评级》推手等发表。2024

光外個的灯胡,

的 经

史

!懂

(三)公众意见表的网络 链接:见https://www.

件1。(四)公众提出意见的方式和途径公众可以通过信函。电子邮件等市面方式排售高的电子邮件等市面方法排售高的电子邮件等市面方法排售高的电话。建设单位被表示方式如下,项目建设单位。是均电局标公司建设分公司,地址,要用着贵阳市南明区分中路街连线园路67号。邮编550007

联系人及电话:方阳

本版广告为作为担保 总签法。

,他介绍主导、XML 政策下的中初是 活化作业设计研究》(基于数字技术应的初中物理问题导向学习策略研究) 项课题。"通过各所乡镇中学的反馈, 们的研究课题很有针对性、科学性。"

杨荣洪笑着说。 今年50岁的杨荣洪已投身教育事 业28年,在教育教学工作中,他不断优

化"创设物理情景教学法""知识细夷复 行。前後初建情景教子伝 和於细表 列法"等,创设问题导向教学模式,其所 在学校教学质量都得到了不断提升。 作为一名学科教研员,他不断研究物 理学科不同课型课堂教学流程与架 构,构建高效物理课堂教学,时时思

理手件小司味证無數手仍在3年 期、构建高效物理课堂教学,时时思 考如何为学生减轻作业负担,让学生 能快乐学习,他还大胆要说、研讨、创 動有用类学和教研活动,让各学科教研活 动有针对性和有效性。 2012年,江口县双江镇民族中学的 学校管理制度实施通到困难,教学质量 在全县垫底、杨夹洪积极名参加双江 镇民族中学稻考,申请担任分管教学副 校长。2015年,江口县尽强镇初级中学 学面经长兼督管站站长。2018年,桃 映初级中学再次面临数学质量下降等 问题,他又申请回到练灰是 的题,他对是一个一个。 映初级中学和农市,由的是一个。 使到,他们是一个。 使到,他们是一个。 "是一个。"是一个。 "是一个。 "是一个。"是一个。 "是一个。 "是一个。

映初级中学中长期发展规划》《桃映初级中学中考分层复习教学法》等系列规章制度。即时间内桃映和级中学取得九年级中考学科总均分在全县排第一、在全市排第八的好成绩,其中有22 会学生考上铜仁一中录取分数线。创造了桃映初级中学与特征分在全市乡镇初级中学第一的好成绩。"教育事业是与时俱进的,是不断适应时代发展的,需要不断地创新,引导学生更好能投入到学习中去。"这是杨荣洪常挂在哪边的话。 **肿初级中学中长期发展抑制》《桃肿初** 

生更好地投入到学习中去。"这是杨荣洪常挂在哪边的话。 杨荣批关心爱护着每一个学生,为 学生解决困难已成为他的日常习惯。他 曾先后背着 40 多 生 解学生主医院就 医、为他们支付感冒、小伤包扎等医药费 约 2000 多元;同时,他还积极争取各方 资助,先后为28 名考上高中的贫困学生 解决学费约11.6 万元。 作为一名物理学科教研员,杨荣洪

每学期人校听课达60多节,指导教师课 赏教学和中考备考复习达70余次,不同 课型的课堂教学流程与架构已初见模 型。2024年,江口县八年级物理学科成 婚先铜仁市质量监测中排名第一,八年 级各学科总均分排名铜仁市第二,综合 成绩排名铜仁市第二。因此,他被授予

成號排名铜仁市第三。因此,他被授予 铜仁市优秀校长、贵州省先进工作者等 荣誉。 杨荣洪,一名普普通通的教育人 一双脚,走遍全县的乡镇中学;一双 眼,洞察学生的暮好;一颗心,忠于党

眼,阿索子 的教育事业。 "这是一份光荣的职业。"杨荣洪说 "这是一份光荣的职业。杨荣决说, "我们教育人的工作,就是要为国家培育 可用之才,为社会培育有用之人,学生们 的背后都是一个家庭、一份责任。"



图 3.2-2 500 千伏遵义习水主变扩建工程环境影响评价第一次登报截图



WORK

国内统一刊号;CN52-0006 邮发代号:65-9 新闻热线:0851-85661773 黔工网:http://www.gzqgw.cn

2025年4月1日 星期二 农历乙巳年三月初四 第4921期 总第7762期 今日4版 劳动时报

## 以高质量党颈 六论学习贯彻习近平总

有較認需自身確。党的领导,是推动一切工作的报本保障。另近平危书记 撰测,推动高质量更度,必须毫不动越坚 特党的领导,如母毫的边域。 全发展,或样发展,这样以高质 查发展,视频全局,或样发展,这样中的各种 因院院型,必须克力发释,造越全局,协调 各方的领导核心作用。惟有党的领导坚强 有为,全省度,于邻营于安宁,各作各成, 对能及推进中国式规化仍反处标准,规则 费利斯政策,要观别综合则进产总书记的 疑例现程和重要指示,一以贯之准进全面 从严治党,以后储量党进引概高质重展度。 要高标准高质量用展定、贯彻中度、

要高标准高质量开展深入贯彻中央 八项规定精神学习教育。各级党组织要

碰硬的态度 題就解决人 題点失推以 组党除要的各部经济的各种保险的 銀兒腐保基門 组党除要的 銀兒腐保基門於 查同治,以

# 习近平会见国际工商界代表

等係被逐步會和和稅 重立有限公司并且的 19 要指定外公司并且的 19 等指之外之 14 年 4 年 8 年 版 第 1 份 第 号: MYF05820、全 117631,00,声明作废。 企 有限公司支更为崇州中位 位蒙特应检查现 有限公司支持 5200001024076, 對參寧。 第 公 至 5 經 号: 5200001024077, 法人章 (戶 擊 )、在 19 5200001040802, 不慎过失 声别作废。

52000010480次,不慎建 声明作虚。 光 可附鄉 並文化传媒有 所公司,不慎建文企 季編 明治第15201029273286。法人安 ( 落 昌 放 即 ) 編 평 : 5201029246409,声明作底。 道夫費用一 世緣花 最高有限公司公享查表, 婚号。520222252001325,声明 作應。 後 要有性企會十章 自制

出意見

地址:黄州省黄阳市明区沙冲路街道桃园或

更州公子像放有限公司汽 车轮胎内胎建设项目环境 影响级失业公会参与公元

19985039496 在東意見新全文的网 終鏡接: 鏡 接 : https://pan. baidu.com/s/IXR.B5217b6

和途径,报告书稿网络链接见

在全面推进中国大职代化,对外开放是中国的基本国策,中国下在推进者水平对外开放,稳步扩大规则,规则、管理、标准等前度型升板,开放的大厂,只会越开越大,利用外资的政策没有变也不完全。中国是全球第二大排费市场、推进、产业配套能力量、是新工作经验和消费器力。中国放力于高高量大投资和消费器力。中国放力于高高量大投资和消费器力。中国放力于高高高量大度、产业配套能力量、是新工程级收策全系和工作体系,推动贸易和投资自由区经形或比较健全的利用外营法规收策全系和工作体系,推动贸易和投资自由区域化一流营商环境。中世长期保持政局域化一流营商环境,中世长期保持政局域之一。这些逻辑,中国专业经济关道的一方沃上。中国过去是、现在是、将来也必然是外雨调制,安全保险的发生的。

已经对深化外商投资和对外投资管理体制效益制定路线图和时间表。中国将以降低市场推入门罐为重点进一步扩入开放;保障在华外资企业同等享受顾民待遇,推拾市场公平安全;加强同外商沟通安部。为其实华贸易投资社会进入时,中国将坚定不移走和平众展进路,努力为外资企业发展冒进良好外部环境。

道路,另为为外资企业发展召击良好外商环境。 对证"排出,多边主义显解读世界面临风速接触的多数选择,努济全球化是不可显指的处场选择,努济全球化是不可显相的。如此等事间密的经济企业化和投影与企业会。然后,这个扩展,少约企业特别是跨国公司在北土国生产公济。从为企业特别是跨国公司在北土国生产企业,在发展有效,是大量需要所以,是对各种人类和普里发展的企业,是国维护方位的国际上级,和分类企业全球量重长,直接,但是一个发企业全球量重长,直接,这个首和商协公代表参加会见。美国

斯一奔驰集团董事会主席康林松、法国 赛诺菲集团首席执行官部保罗、英国汇 丰裕股集团行政总裁艾桥智、日本日立

· 正以服。 蔡奇、王毅、何立峰等参加会见。

# 徐麟在省委深入贯彻中央八项规定精神学习教育读书班开班式上强调 发挥示范带头作用推动学习教育走深走实 以优良作风凝心聚力干事创业

## 李炳军赵永清马汉成等出席

本报讯 (曾书慧) 3月28日、省委茨 人贯彻中央八项规定精神学习教育读节 京在班刚升班。省安市记。省委院的建 议工作领导小组组长徐宁进升班式井 讲话。省委副书记《省长李硕军》省政协 上海战人清。"委副书记"《省委战廷委书 记马汉成。省委常委,省人人常委会。省 政府。省政协领导班了成员和党组成员, 省法院院长、省检察帐龄委长出常 会轉指出,今年在全党开展深入贯彻

中央八頭螺定精神学习教育。是习近半总 书记亲自谋划都要的党建工作电点任 多。习近半总书记在贵州考察时指示耍 精心组织渠施,为我们开展学习教育强快 的重要讲述精神一以贯之的感慨指引。导 节记录自巢划都署的党建工作集員任务。可近少各书记在资州条澳的指示项 精心组织实施、美球,伊开展学习教育程供 标心组实施、美球,伊开展学习教育程供 记在贵州名蔡劼的重要引达精神。与学习 贯彻习近平战,节记关于加强党动作风建 设的重要论法合业来。在办处据领导于 相关设得头作用。城而不会贯彻中央人场 即时候准,推进办公路等以需要非常生产。 规定精神,推动全省学习教育走深走实,

即在实现。相同"一次国工的KM的目引",可以是的概念目录。 即供进的精准程序。进一步还治中央人员 规定及其实施争则精神,在融入员通信上 作表单。更坚持联系实际学,把自己摆进 去、把眼青型进去、每一个展进去、全面会 技存在的问题,深挖问题根源,做到见人 见事见思想,在对标对表查上作表率。要

驱特知行合一学,带头严格落实中央八项 规定及其实施细则将神,在以上率下改上 作表举,以行钉了精神推进作风速设饰宏 化长级化。为在中国式现代化进程中展现 贵州新风采提供坚强保障。

掛州新风采提供医環保障 开新式结束后,中央纪委国家监委有 关同志作了专题辅导报告。 会议以观频形式开至县,省设主会 场、各市(州)、县(市)、股分会场、省有 关部门单位负责同志等在省主会场参会。

# 贵州强化部门联动提升外国人免签入境服务

本报讯(全集体记者黄盛)3月28 日,记者从省级保新市中举办的贵州各实 施外国人240小时过境免验供规理选简阅 发布全上了管理。2024年12月 国家移民 管理局等部门宣布全面优化过境免签政 策,将过境免签外国人起运内停留时间统 一线安全人员人出境口岸,政策选用省份,停留活动区域为全省。适用口岸为贵 阳步洞建图市机场。 有各条件的成为全省。适用口岸为贵 阳步洞建图市机场。 新大学54团人员,从中国过旬前往第一 国(地区)到24个省区、市的60个对 外开放口岸中仟一口岸免客来华,并在周 定应城停留活动不超过240小时。通过过

识标牌。 省政府口岸办牵头协调完成贵阳龙洞 每取何日年7年天的。 堡国际机场13船边楼国际到达大厅改造, 设立了集货币兑换、通信保障、旅游推介、租 车约车等于 体的"境外来宾服务中心"。

中国人民银行册州各分介联合省内 12家单位即发(贵州省)近一步化农公园 等提中支付原州民城市东京,建立"人民 银行一个小中省闸""的协见政动机制,本 高黑树旅游娱区、"村垣"等地门旅游景点 打造支付报参中心,推动重要交通超级、 交叛场所。因果吸比三面点。冬大重点间 隔海外银行等受理全覆盖。 各海的管理局指导3家某题电信企业 推出了天。15天。30天的短期电话卡。包含 不同档价的语言。原信、流量等业务 省外市外州代外部及上在数工作生 活角15,成为外国人在数工作生

贵阳市在贵阳市政务服务中心设立 外国人服务专区,为在黔外国人提供一站

式政务服务。 今年以来,截至2月28日,贵阳龙洞 堡国际机场运营国际(地区)客运额线10 5、1贵阳分洞堡国际机场入境外围人 2464人,同比增加893%;全省外国人临时 住窗登记1,96万余人次,同比增加120%。 下一步,贵州将进一步完富和关现务 配套措施、划实提升过渡免签人员的人境 侵速度和生活便利性,用足用好效策打 利,更好服务贵州高水平对外升放和高质 量发展。



(一) 收官之年,继往开来。

## 徙太立信焕发新活力 干净干事创造

图 3.2-3 500 千伏遵义习水主变扩建工程环境影响评价第二次登报截图

## 3.2.3 张贴

## 3.2.3.1 张贴区域选取的合理性

在本项目评价范围内环境敏感目标处现场张贴了《500 千伏遵义八一变第三台主变 扩建工程环境影响评价信息第二次公告》,现场公告张贴位置位于项目所在地公众易于 知悉的场所,张贴区域选取合理。

## 3.2.3.2 张贴时间

2025年3月29日。

## 3.2.3.3 张贴内容

## 500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程环境影响评价信息现场公告

《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求,我公司拟将500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程环境影响有关信息进行公开并征求环境影响有关意见:

- (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:
  - (1) 报告书征求意见稿见 http://www.whhuakai.cn/Home.html 中公布的附件。
  - (2) 公众可以通过信函、电子邮件等书面方式向建设单位申请查阅纸质报告书。
- (二)征求意见的公众范围:征求本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织对本项目环境影响评价和环境保护措施有关的意见和建议。
  - (三)公众意见表的网络链接: 见网络链接

https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html 中的附件 1。

(四)公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、电子邮件等书面方式将填写的公众意见表提交给建设单位。

项目建设单位:贵州电网有限责任公司建设分公司

地址: 贵州省贵阳市南明区沙冲路街道桃园路 67 号 邮编: 550007

联系人及电话: 方阳 139 8404 5505

电子邮箱: 765922595@gg.com

(五)公众提出意见的起止时间: 自本公告发布之日起 10 个工作日。

贵州电网有限责任公司建设分公司 2025 年 3 月 29 日

## 3.2.3.4 张贴地点及照片

在本项目变电站评价范围内环境敏感目标处现场张贴了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程环境影响评价信息第二次公告》,现场公告情况见图 3.2-4。









图 3.2-4 现场公告照片

## 3.3 查阅情况

在《贵州在线》网站、贵州劳动时报及评价范围内环境敏感目标处现场张贴了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价信息第二次公告》,提供了报 告书征求意见稿的索取方式,截止到征求意见稿征求意见截止时间,没有收到公众的查 阅申请。

## 3.4 公众提出意见情况

在《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)征求意

见过程中,没有收到公众关于本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

## 4 公众意见处理情况

在《500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书》(征求意见稿)编制过程中通过网络以及编制完成后通过网络、报纸及现场公告征求公众意见,截至公众意见反馈截止日期,收到2份公众意见表,主要反馈意见为本期扩建工程需考虑噪声的影响,本次环评对其意见进行采纳,在采取本报告提出的各项降噪措施后,通过预测声环境保护目标处的声环境能够满足相应标准要求。

## 5 报批前公开情况

## 5.1 公开内容及日期

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)的要求,于 2025年 4 月 27 日在贵州之窗网站上进行了《500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价文件报批前公告》,公开的主要内容为 500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响报告书(报批版)以及 500 千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环境影响评价公众参与说明。

## 5.2 公开方式

2025年4月27日在贵州之窗网站上

(http://www.gz-zhichuang.cn/xinwen/7863281.html)进行了报告书报批前公示,贵州之窗网站属于贵州公共媒体网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的要求。报批前公示截图如图 5.2-1。



首页 / 新闻 / 财经 / 科技 / 健康 / 汽车 / 教育 / 家居 / 生活

当前所在位置:首页>新闻

# 500干伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程 环境 影响评价文件报批前公告

来源: 互联网 2025-04-27 10:46:03

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),现将500千伏遵义八一变第三台主变扩建等两项工程环评报告及公众参与说明等进行公开:

- 一、环境影响报告书全文及公众参与说明的网络链接及查阅纸质报告书的方式和 途径
  - (一) 环境影响报告书全文及公众参与说明网络链接

见http://www.whhuakai.cn/Home.html中公布的附件。

(二) 查阅纸质报告书的方式和途径

## 图 5.2-1 500 千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书报批前公示截图

## 6 存档备查情况

我公司在公司档案室存档《500千伏八一变扩建第三台主变工程公众参与说明》4 份备查。

## 7 诚信承诺

## 诚信承诺书

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500千伏八一变扩建第三台主变工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺,本次提交的《500千伏八一变扩建第三台主变工程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贵州电网有限责任公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位:贵州电路有限责任公司建设分公司 2028年4月18日

# 关于委托 500 千伏八一变扩建第三台主变等 两项工程环境影响评价工作的函

武汉华凯环境安全技术发展有限公司:

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等法律法规要求,特委托贵单位承担 500 千伏八一变扩建第三台主变等两项工程的环境影响评价工作,请按相关要求尽快开展工作。



# 建设项目环境影响评价公众意见表

# 填表日期 2025 年3月11日

项目名称

500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程

一、本页为公众意见

第:主意扩建中、希尼曼维护的物 几户的字全、左中产的超级护的物 况下、新约可以共同协为以标注、等

(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容, 若本页不够可另附页)

二、本页为公众信息		
(一)公众为公民的请填写	以下信息	
姓名	李世东	
身份证号	5221211977004161X	
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	135 95-23 0626	All and the second
经常居住地址	贵州省遵义市播州区尚嵇镇 村(	居委会),村民组(小区)
<b>是否同意公开个人信息</b> (填同意或不同意)	ア ぐ <del>ガ</del> (若不填则默认为不同意公开)	
(二)公众为法人或其他组	织的请填写以下信息	
单位名称		da kasalid
工商注册号或统一社会信 用代码		Angles e
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)		
地址	贵州省遵义市播州区尚嵇镇 村	号
		· ·

注: 法人或其他组织信息原则上可以公开,若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。

# 建设项目环境影响评价公众意见表

## 填表日期 2025 年7 月十一日

500 千伏遵义八一变第三台主变扩建工程

与响施意《公规拆业无诉环 环珠关(境参,、与的不处定迁等关求评 不和有见环众定迁等关求评 有,以与的不公定,、与的不公 原,、与的不公 原,、与的不公 原,、与的不公 原,、与的不公 原,、与的不公

项目名称

(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容, 若本页不够可另附页)

二、本页为公众信息		
(一)公众为公民的请填写	以下信息	
姓 名	陆岩发	
身份证号	522/21/9730329/67	0
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	15721286616	
经常居住地址	贵州省遵义市播州区尚嵇镇	(居委会) <b>万</b> 柱对民组(小区)
<b>是否同意公开个人信息</b> (填同意或不同意)	子、ケ 开 (若不填则默认为不同意公开)	
(二)公众为法人或其他组	织的请填写以下信息	N. C.
单位名称		
~ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		Victoria viniga de la Silia de
工商注册号或统一社会信 用代码	,	

注: 法人或其他组织信息原则上可以公开,若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。