# 湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响评价 公众参与说明

国网湖南省电力有限公司建设分公司 编制日期:二〇二一年七月

# 目 录

1	概述	1
	首次环境影响评价信息公开情况	
	2.1 公开内容及日期	1
	2.2 公开方式	2
	2.3 公众意见情况	2
3	征求意见稿公开情况	4
	3.1 公开内容及时限	4
	3.2 公开方式	
	3.3 查阅情况	13
	3.4 公众提出意见情况	13
4	公众意见收集及统计分析	13
5	报批前公开情况	13
6	其他	13
7	诚信承诺	16
8	附表	17
	附表 1 现场张贴征求意见稿公告情况一览表	17

## 1 概述

本工程公众参与实施主体为国网湖南省电力有限公司建设分公司(建设单位),征求意见对象主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其它组织。建设单位于2021年5月28日委托湖南省湘电试验研究院有限公司进行环境影响评价,开展报告书编制工作,先后采取第一次信息公示(接受委托7日内)、第二次信息公示(报告书征求意见稿形成后)发布本工程环境影响评价信息,征求公众对本工程建设环境保护方面的意见和建议。本工程环境影响评价信息公众参与实施过程见表1-1所示。

序号	环境影响评价信 息公示阶段	公示时间	公示载体
1	第一次信息公示	2021年5月31日	国家电网-国网湖南省电力有限公司(网址: http://www.hn.sgcc.com.cn/)
		2021年6月22日	国家电网-国网湖南省电力有限公司(网址: http://www.hn.sgcc.com.cn/)
2	第二次信息公示	2021年6月23日、2021年6 月29日	三湘都市报6月23日版及数字版、 三湘都市报6月29日版及数字版
		2021年6月30日~2021年7 月3日	现场张贴

表1-1 环境信息公众参与过程一览表

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

## 2.1 公开内容及日期

国网湖南省电力有限公司建设分公司(建设单位)于2021年5月28日委托湖南省湘电试验研究院有限公司开展《湖南平江电厂500千伏送出工程环境影响报告书》编制工作,建设单位于2021年5月31日起在国网湖南省电力有限公司外网(网址:http://www.hn.sgcc.com.cn/)对本工程的环境影响评价信息进行了首次公告,公告内容如图2-1所示。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)

的相关规定要求。

## 2.2 公开方式

本工程首次环境影响评价信息在国网湖南省电力有限公司网站进行了信息公开。公开 网址如下:

http://www.hn.sgcc.com.cn/html/main/col7/2021-05/31/20210531145356340141754\_1.html,公 开截图如图2-1所示。

本工程按照《环境影响评价公众参与办法》的规定在7个工作日内进行了第一次信息 公开,公示网站载体为建设单位网站,符合《环境影响评价公众参与办法》有关规定。

## 2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开后,至意见反馈截止日期,未收到公众提出的关于本工程 环境影响和环境保护相关的反馈意见和建议。



湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响评价信息公示(第一次)

发布日期: 2021-05-31 信息来源: 稿件库

为满足平江电厂电能送山,满足湘东地区负荷增长需要,提高电网安全稳定运行水平, 我公司计划2021年新建平江电厂500kV送出线路工程。按照《环境影响评价公众参与办法》 要求,现对工程有关环境信息进行公告。

#### 一、建设项目的名称及概要

本工程建设地点位于湖南省岳阳市平江县、长沙市长沙县和浏阳市,建设主要内容如下:

1.平江电厂—浏阳500kV线路工程。

线路工程起于特建的平江电厂升压站,止于已建的浏阳500kV变电站,线路全长 81.0km,其中新建单回路67.0km,利用已建的鼎功(长沙特高压)—浏阳500kV线路双回路 杆塔单边挂线,路径长度14.0km。本工程共新建杆塔185基,其中单回路直线塔151基,单回路影张塔34基。

2.浏阳500kV变电站扩建工程

浏阳500kV变电站扩建500kV出线间隔1个,本期间隔扩建工程在站内预留位置扩建,无需新增用地。

本期装设1×60Mvar低压并联电抗器。

#### 二、项目建设单位的名称和联系方式

建设单位: 国网湖南省电力有限公司建设分公司

单位地址;湖南省长沙市雨花区韶山北路388号

联系人: 唐剑利 联系电话: 0731-85543130

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

评价单位: 湖南省湘电试验研究院有限公司

地址:湖南省长沙市东塘水电街79号 邮编: 410007

联系人: 文小于 联系电话: 0731-85605879 电子邮箱: hnxdhhs@163.com。

#### 四、公众意见表的网络链接

见附件1。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可通过电话、信函、电子邮件等上述 联系方式向建设单位及环评单位提出与环境影响评价相关的意见。

特此公告。

国网湖南省电力有限公司建设分公司

■附件1:建设项目环境影响评价公众意见表.zip

#### 图 2-1 湖南平江电厂 500kV 送出线路工程环境影响评价首次环境影响评价信息公开

## 3 征求意见稿公开情况

## 3.1 公开内容及时限

本项目征求意见稿公开内容为:

- (1) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅报纸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。

公示 10 个工作日, 网络公示(国网湖南省电力有限公司网址: http://www.hn.sgcc.com.cn/),公示时间为2021年6月22日-2021年7月5日;报纸刊登(三湘都市报6月23日版及数字版,三湘都市报6月29日版及数字版);现场张贴公示,公示时间为2021年6月29日。

## 3.2 公开方式

### 3.2.1 网络公开

本项目于2021年6月22日在国网湖南省电力有限公司外网(网址: http://www.hn.sgcc.com.cn)发布了湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响评价征求意见稿信息公开,同时提供了环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接和公众意见表的网络链接。国网湖南省电力有限公司网址属于建设单位网址,此次网络公开的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

公开的网络链接为:

http://www.hn.sgcc.com.cn/html/main/col7/2021-06/22/20210622094954032875117\_1.html,公 开截图如图3-1所示。



国网湖南省电力有限公司

电子邮箱 消费者 求职者 传媒者 合作者

首页 关于我们 新闻中心 客户服务 商务服务 互动交流 信息公开 深化 "两个转变" 推动科学发展

通知公告

首页>>通知公告

湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示

发布日期: 2021-06-22 信息来源: 稿件库

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将湖南平江电厂 500kV送出线路工程环境影响评价事宜进行信息公开,内容如下:

#### 一、环境影响报告书全本查阅

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链

接: http://www.hn.sgcc.com.cn,点击通知公告-湖南平江电厂500kV送出线路工程(征求意见稿)公示-附件1下载查看。

查阅纸质报告书的方式和途径:通过电话0731-85605879联系环评单位文工后获取查阅纸质报告书。

#### 二、征求意见的公众范围

评价范围内环境保护目标:间隔扩建浏阳500千伏变电站周围200米内,湖南平江电厂500kV送出线路工程沿线50米范围内的居民、法人或其他组织;评价范围外的其他公众也可提出与本项目环境影响有关的意见和建议。

#### 三、公众提出意见的方式和途径

公众意见表的网络链接: http://www.hn.sgcc.com.cn,点击通知公告-湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示-附件2下载查看。

公众若有与本项目环境影响评价和环境保护有关的建议和意见,请按上述 网络链接下载填写《建设项目环境影响评价公众意见表》,并将填写好的表格 按如下方式邮寄或发送邮件至建设单位或环评单位。

建设单位: 国网湖南省电力有限公司建设分公司

单位地址:湖南省长沙市雨花区韶山北路388号 邮编: 410007

联系人: 唐杜桂 联系电话: 0731-85543952

评价单位: 湖南省湘电试验研究院有限公司 邮编: 410007

地址:湖南省长沙市东塘水电街79号

联系人: 文小于 联系电话: 0731-85605879

电子邮箱: hnxdhhs@163.com

四、公众提出意见的起止时间

本信息公开之日起10个工作日。

国网湖南省电力有限公司建设分公司

型附件1-湖南平江电厂500kV送出工程环境影响报告书(征求意见稿).pdf 圖附件2-建设項目环境影响评价公众意见表 zip

图3-1 湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响评价第二次公开

## 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,本项目在2021年6月22日-2021年7月5日进行征求意见稿公示期间,分别于2021年6月23日、 2021年6月29日 先后两次将公示信息刊登在三湘都市报纸质版及数字报刊。三湘都市报属于湖南省公众易于接触的报纸,此次登报公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

两次登报照片及数字报刊如图3-2~图3-5,两次公开的数字报刊的链接地址分别为: https://epaper.voc.com.cn/sxdsb/html/2021-06/23/content\_1525157.htm?div=-1 https://epaper.voc.com.cn/sxdsb/html/2021-06/29/content 1526491.htm?div=-1



# "交党费、学党课是我应尽的义务"

长沙86岁老人曾祥奇已有54年党龄,3年前因病导致手脚不便,仍坚持手写思想汇报



曾祥奇老人拿着"光荣在党50年纪念章",内心非常开心。记者周可摄

本报6月22日讯 6月21日上 午,家住长沙市雨花区阿弥岭社区 的86岁老人曾祥奇收到了一枚 "光荣在党50年纪念章", 已有54 年党龄的他还是一名参加过抗美 援朝战争的老兵。虽然3年前因病 导致手脚行动不便,但从今年年初 起,曾祥奇坚持定期手写思想汇 报,他说:"作为一名党员,交党费、 学党课是我应尽的义务。"

#### 学党史,他手写7页思想汇报

"曾爹,这是您的在党50年纪 念章,还有社区党委给您的回信。" 6月21日上午 阿弥岭社区党委书 记蓄整妮和其他社区工作人员一 同来到曾祥奇的病房,因身体状况 不佳,前些日子曾爹和老伴一起住 进了附近一家中医院疗养。

看到他们的到来,曾爹和老伴冯少芳非常惊讶,"工作这么忙 还特地过来,给你们添麻烦了。 曾爹轻轻摸了摸纪念章, 然后打 开社区党委的回信, 眯着眼睛读 了起来。

约半个月前,曾爹托儿子给社 区带去了一封长达4页的手写思 想汇报,信中曾多分享了自己阅读 《论中国共产党历史》、《习近平新 时代中国特色社会主义思想学习 何答》、《中国共产党简史》的学习 心得。手写长达4页的思想汇报, 对于年过八旬的老人而言本就不 易,对行动不便的曾爹而言更是需 要花上大半天时间。

2018年11月, 曾爹突发疾病 被送往医院进行抢救,因此落下半 边身子行动不便的毛病,先后接受 过8次住院治疗。

"手泽东时代的思想理论我只 经很熟悉了,现在要学习新时代的 思想理论了。"曾爹说,因腿脚不便

无法下楼,自己每天在家就是戴着 眼镜看书学党史,"看书的时候我 就做笔记,这样写思想汇报的时候 才知道这个内容是在书里的哪一 个章节。"每次写思想汇报之前,曾 爹都会先打一份草稿,再一个字 个字地誊抄在A4纸上,今年他已 经写了3封思想汇报共7页纸。

#### 从不主动提及自己的老兵身份

虽然经历讨抗美援朝战争,但 在阿弥岭社区居住了几十年的曾 祥奇鲜少主动提及自己当兵的经 历,直到去年退役,军人事务局的 丁作人员联系上阿弥岭社区 社区 工作人员才知道原来曾爹还有这 样一段经历。

"活着回来已经很幸运了,要 感谢党和国家的好政策,给我们带 来现在的幸福生活。" 曾爹和老伴 两人每月退休工资加起来有5000 余元,但生活却过得十分节俭。在 病房里记者看到,曾爹身着深蓝色 的粗布衬衣和睡裤, 冯奶奶穿的是 曾经的工作制服,衣服虽有岁月痕 亦但却十分干净。

阿弥岭社区工作人员告诉三 湘都市报记者,虽然二老的儿子会 定时送来新鲜蔬菜,但老人常常就 是买一元一个的馒头当主食,早些 年身体状况还不错时,冯奶奶还会 捡废品卖钱。"我们总跟曾爹说需 要帮忙尽管说,但他们几乎从来没 找过我们,怕给我们添麻烦。"黄楚 妮说。

在社区工作人员离开病房之 前,曾祥奇老人将光荣在党50年 纪念章慢慢放进了病房床头的抽 屉里,"回家后把它和抗美援朝纪 念章一块的讲抽屉里,这样每天拿 东西的时候就会看见。

■记者 周可 实习生 赵小晴

集文化、生态、商业于一体

#### 长沙圭塘河"海绵公园" 下月迎客

本报6月22日讯 今日,在 长沙市雨花区圭塘河井塘段, 一个集文化、生态、休闲、商业、 服务为一体的圭塘河井塘段城 市双修及海绵示范公园正在进 行收累工作。这一公园沿圭塘 河而建,全长2.3公里,河道两 岸郁郁葱葱,健康步道穿行绿 植之中, 可在为市民提供休闲 娱乐场地的同时, 助力实现主 塘河的生态修复。公园预计7月 1日正式对市民开放。

#### 笔直臭水沟变蜿蜒绿绸带

6月22日,三湘都市报记者 在圭塘河井塘段城市双修及海 绵示范公园现场看到, 宽约15 米的河道内流水潺潺, 两岸的植 草沟里种植着美人蕉、亮叶朱 蕉、翠芦莉等水生植物,成群的 蝴蝶穿梭其中。

"之前这里是一条臭水沟, 现在这里的环境可以说是鸟语 花香。"中建五局投资公司圭塘 河项目公司总经理唐白奎告诉 三湘都市报记者。

建设过程中,中建五局项 目团队对圭塘河开展生态修 复,将笔直的河道恢复到历史 上白铁蜿蜒的河道形态 将公 园南部整体河道向西位移 40-70米,增加了81.5%的行 洪空间,并同步设计生态岛、 沉淀区、浅水湿地等,增加河 道的自我净化能力,从而起到 重塑河道生态系统的作用。

#### "海绵公园"会"呼吸"

记者了解到,项目团队对 片区内全部综合排污、排水管 网进行整体改造, 并建立多级 生态过滤体系。项目还创造性 地引入了大小海绵理念, 调蓄 池、生态滤池体现"大海绵"功 能,植草沟、砾石沟、雨水花园 等肩负"小海绵"作用,力争实 现"水体无黑臭、小雨不积水、 大雨无内涝",打造一座"会呼 吸"的海绵城市公园。

"公园内一共建设了4个调 蓄池和6个生态滤池, 生态滤池 内种植了芦苇,底部有滤沙和滤 网。"唐白奎说,"建成后如遇暴 雨天气, 当污水管道排泄不畅 时,路面雨水将经预埋的管道进 人调蓄池, 生态滤池, 经生物净 化和过滤之后再渗入圭塘河内, 保证圭塘河的水质。

八大打卡亮点,休闲好去处

圭塘河井塘段城市双修及 海绵示范公园全长2.3公里,南 起香樟路,北至劳动路,占地近 500亩,东西两岸各有一条步 道。其中东岸铺设有一条智慧夜 光跑道,每到夜晚,跑道上的荧 光图形便会发出淡淡的光彩,路 边灯杆一般高的楔影仪也将向 地面投射波光粼粼的水中景色。

三湘都市报记者了解到,公 园内规划有海绵城市生态体验 馆 高约30米的互动风车 总长 600米的巨型天幕广场,可托管 耕种的四季农场、古韵古香"三 塘一井"、智慧夜光跑道、儿童欢 乐谷、爱心桥等八大打卡亮点。 这一集"公园+商业+体育"的丰 塘河井塘段城市双修及海绵示 范公园,名为"溪悦荟",它将为 长沙市民提供一个集文化、生 态、休闲、商业、服务为一体的幸 福生活空间。

在丰壤河畔居住了20多年 的李先生说,"圭塘河的水越来 越干净了,现在又要多一个饭后 散步的好地方,我们的生活也会 越来越幸福."

■记者 周可 通讯员 苏翠娇



6月22日,长沙市雨花区圭塘河井塘段城市双修及海绵示范公园正进行收尾工作。记者 顾荣 摄

### 湖南省秀峰置地投资有限公司 2021 年第一次股东会 会议通知

根据《公司法》和本公司章程的规定,决定召 开本公司 2021 年第一次股东会。现将有关事项 通知如下

会议时间:2021年7月8日上午10点30分 会议地点:长沙市芙蓉区万家丽中路一段 号旺德府国际大厦 6 楼 5 号会议室

会议议题:具体以《关于召开湖南省秀峰管地 投资有限公司股东会会议的通知》为准。

全体股东均有权出席股东会,并可以书面 委托一名代理人出席会议和参加表决,如需要 委托他人出席本次会议的,请于会议召开前将 相关授权委托书寄至本公司,未到会即视为放

联系申话:18273189254

湖南省秀峰晋地投资有限公司

#### 湖南平江电厂 500kV 送出线路工程、湖南永州紫霞 500 千伏变电站 第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

相据(环接影响评价)公参与力法)等相关规定、现将拥有平江电广 干代选出级路工程,胡南纳川聚康500千代安电功第三台主要扩建 环境影响报告书配大客见籍进行信息公开,内容如下:

ロマ 山マ 山・小 忠 火 福 川 吉 息 公 开 三 会長登越東的方角地接 会 是是即所領導發 出版 (/www.in.sgooom.cn 点由重新 会 を思想的可能要要 出版 (/www.in.sgooom.cn 点由重新 合き - 明明 - 江東 宣義 (- 向西 北西 東海 東州 市 でまた成 信 / 次 - ( 付) - 元 宣義 (- ) 向西 北京 東京 の 3 千 代東 宅 地 三 三 三 京 京 (- ) 京 京 (- ) 京 京 (- ) 京 京 (- ) 宗 (-

2021/6/30



2021年06月23日 早期三







8上一期 下一期

站内搜索

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将湖南平江电厂500千伏送出线路工程。湖南永州紫属500千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书征求意见淹进行信息公开,内容如下:

稿)信息公开

#### 一、环境影响报告书全文童问

环境影响报告书征求意见确全文的网络链接:http://www.hnsgcc.com.cn点击通知公告·湖南平江电厂500k/送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示·崇件1下载查看:点击通知公告·湖南永州紫霞500千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)公示·崇件1下载查看。

查例纸质报告书的方式和途径:通过电话0731-85605879联系环砰单位文工后获取查阅纸质报告书。

#### 二、 征求意见的公众范围

评价范围内环境保护目标:划阳500kV变电站西侧200m内的层层、法人或其他组织、平江电厂~浏阳500kV线路边导线地面投影50m内的层层、法人或其他组织;紫霞500kV变电站周围200m内的层层、法人或其他组织;紧闭500kV变电站周围200m内的层层、法人或其他组织;评价范围外的其他群众也可提出与本项目环境影响有关的意见和建议。

#### 三、公众摄出意见的方式和途径

公众意见来的网络链接:http://www.hnsgcc.com.cn 点击通知公告·湖南平江电厂500k/送出线路工程环境影响报告书(征求意见隋)公示·明件2下载查看:点击通知公告·湖南永州紫南500千伏变电站第三台主变扩建工是环境影响报告书(征求意见稿)公示·明件2下载查看。

公众若有与本项目环境影响评价和环境保护有关的建议和意见,请按上述网络**器接下毯填写《建设项目环境影响评价公众意见表》,并将填写好的表格技如下方式部**奇或趣件至建设单位或环评单位。

建设单位: 国网湖南省电力有限公司建设分公司;

地址:湖南省长沙市兩花区韶山北路388号;

联系人: 唐工; 联系电话: 0731-85543952。 环评单位: 湖南省湘电试验研究院有限公司

地址:湖南省长沙市雨花区水电街79号:邮编: 410007

#### 四、公众提出意见的起止时间

2021年6月23日—2021年7月6日

2021年6月23日

放大闸 缩小闸 默认门

○版权所有 湖南日报报业集团 copyright © 2008 VOC.COM.CN, Geo Info. All Rights Reserved 細ICP证 湘B2-20080017



# 长株潭住房公积金一体化正式落地

缴存在株洲、湘潭的职工来长沙购房,可申请住房公积金异地贷款

本报6月28日讯 住房公 和全空和互认互供 探索设立 长株潭住房公积金业务专柜、 研究制定一体化业务政策 今日,省直、长沙、株洲、 湘潭住房公积金管理中心在 长沙签订长株潭住房公积金 -体化发展合作公约、拟定8 个合作事项,为长株潭一体化 人才聚焦、促进房地产市场平 稳发展、实现缴存职工住有所 居提供更多有力支撑。

今年5月,长沙住房公积金 管理中心起草了《深化长株潭住 房公积金一体化发展合作备忘 录》,四中心就合作事项进行了多 次磋商,拟定了8个合作事项。

其中,包含建立联席会议 机制,指派专人负责日常工 作联系、协调和推动;加快信 息共享,在住房公积金业务

数据上互联共享,协查三地房 产 婚姻状态信息:推讲互认 互贷, 做好异地转移接续工 作,实现缴存信息互认,共享 贷款权益:探索设立长株潭 住房公积金业务专柜; 共同 防范资金风险以及探索开展 三地资金融通使用, 研究制 定一体化业务政策、实施统 - 贷后管理等。

"目前,长沙市已实现了 与株洲、湘潭的异地互认互 贷,缴存在株洲、湘潭的职工 来长沙购房可申请住房公积 金异地贷款。"长沙住房公积 金管理中心相关负责人表示, 下一步,将陆续推进其他合作 事项,尤其是重点推进三地四 中心的信息共享,推动实现 "让数据多跑路、让群众少跑 腿"。■记者卜岚通讯员赵洁



长托公园鸟瞰效果图。 受访者供图



#### 什么叫住房公积金互认互贷?

企业职工在一个城市缴 存住房公积金,当他调到外地 工作或户口迁移至外地需要 在外地买房,其缴存的住房公 积金,也会分毫不差地跟随到 工作地或新的户口地, 做到 "账随人走,钱随账走",实现 "缴存时间不中断、缴存金额 一并算"。

去年9月份,20个城市公 积金中心代表就签署了《长江

中游城市群住房公积金管理 中心合作公约》。意味着长江 中游城市群省会城市武汉、长 沙、合肥、南昌与观察员城市 黄石、岳阳、九江、黄冈、株洲、 抚州、咸宁、湘潭、宜春,以及 新加入的宣昌、荆州、鄂州、孝 感、天门、仙桃、潜江这20个城 市,如有购房需求的市民,可 在任一城市实现公积余贷款 互认互货。

### 6月30日橘子洲烟花燃放 城区交通实行多层管控

本报6月28日讯 6月30 日20时30分至20时50分,长 沙将在橘子洲烟花燃放广场 举行庆祝中国共产党成立 100周年惯花愀粉活动 为 确保烟花燃放活动期间城区 道路交通安全畅通有序,6月 30日16时起,长沙公安交警 将在城区部分路段设置卡车 分流点,采取分层管控的交 通组织措施,根据交通情况 适时采取**阴流或管制措施**。

核心管控区:6月30日16 时起,以活动现场杜甫江阁为 核心,对湘江路劳动路口至橘 子洲大桥东南师道路段, 西湖 路书院路口至湘江路口路段、 潇湘路牌楼路口至溁湾路口 路段实施管控,将根据交通情 况实行限流和管制措施,限制 或禁止车辆进入相关路段。

中心管控区:6月30日17 时起,对湘江以东的湘江路。 五一大道、蔡锷路、城南路、白 沙路的合国区域, 湘江以西的 潇湘路、阜埠河路、麓山南路、 蕃山路 烟林路 全国路 耐富 湖路的合围区域实施管控,将

由警力加大疏导力度, 当区域 交通压力过大时,禁止无关车 辆驶入.

外围限流区:6月30日17 时起,对湘江路、营盘路、芙蓉 路,南湖路合围区域,潇湘路、 南二环、西二环、岳麓大道合 国区域实行外国交通限流,当 中心城区交通流量过大时,守 点警力将根据调度,采取卡放 结合的方式,削减驶往中心管 控区的交通流量。

远端引流区: 当外围交通 限流区交通流量过大,对湘江 路、三一大道、车站路、南二环 合用区域以外的车辆空行卡 放结合,以削减驶往外围限流 区的交通流量,避免发生长时 间、大面积交通拥堵。

6月30日17时至21时,对 橘子洲大桥人行道实施管控, 禁止行人进入橘子洲大桥。为 方便行人过桥,市旅游局将安 排组织大巴车用于行人过桥摆 渡,摆渡点设在橘子洲地铁站 东西两侧、河西全季酒店门前、 河东橘子洲大桥东北侧师道。

■记者 虢灿 通讯员 肖强

## 长沙城东南片区又将新建3座公园

雨花区32个重大项目集中开竣工,总投资183亿元

本报6月28日讯 今日, 2021年长沙重大项目集中开 竣工活动(雨花区会场)在圭 塘河井塘段城市"双修"及海 绵示范公园举行, 雨花区32 个重大项目集中开竣工,总 投资超183亿元。

三湘都市报记者从长沙 市雨花区获悉,年内将启动圭 塘河植物园段"海绵公园"、长 托公园、平阳公园建设。

#### **幸塘河上将新建一座** "海绵公园"

圭塘河, 是长沙市中心 城区最长的城市内河。经过 多年的治理,从昔日的"臭水 沟"华丽转变为"景观带"和 "经济带",成为长沙城东南 片区新地标。

除了竣工的圭塘河井塘 段城市双修及海绵示范公园 外, 计划年内启动植物园段 "海绵公园"的建设。

丰塘河植物园段"海绵 公园"南起万家丽路,北至湘 府路,全长3.9公里。总用地面 积约1100亩,项目预计投资 20亿元,现已进入规划设计 阶段, 预计2021年底项目一 期开丁建设,建设期为3年。

项目将结合省植物园、 丰塘河毗邻的生态优势,蓝绿 交融、规划协同,做足山、水、 林、湖、城的结合文章,运用创 新性生态城市营造手法,呈现 水清、岸绿、兴业、人欢的公园 城市曲站。

#### 两个公园建在高铁新城内

长托公园位于雨花区高 铁新城片区,净用地面积为 79808平方米。根据设计,公园 定位为市级综合公园,是高铁 沿线绿化带重要节点公园、市 民的户外游乐、生活休闲目的地,将打造一个集社交、游乐、 一体的复合功能型综合 健身于 性公园。项目计划于2021年下 半年开工建设,年内完成部分 十方丁程。

平阳公园也位于雨花区 高铁新城片区,占地面积 20992平方米。公园定位为生 态乐活公园、动感的绿意展 示空间, 主要建设内容包括 各级景观园路、绿道、广场 等,满足形象展示、社区花 园、健身游乐等功能。项目计 划于2021年下半年启动建 设,年内完成部分土方工程。

■记者 杨洁规

### 强降雨持续"霸屏"

未来一周湘中及以北地区 有暴雨大暴雨

本报6月28日讯 27日夜间开始。强 降雨在湘中以北率先上线,今天范围将进 一步扩大。气象部门预计,从今天开始一 直到30日、湘中及以北地区将呈现强隆雨 "霸屏"格局,部分地区大到暴雨,局部地 区或有大暴雨出现,需加强防范。

省气象台28日发布暴雨黄色预警:预 计28日20时至29日20时,长沙、湘潭北 部、岳阳南部、益阳南部、怀化、娄底、湘西 土家族苗族自治州南部部分地区将出现 暴雨,局地大暴雨,并伴有雷暴、雷雨大风 等强对流天气。6月28日至30日,湘中及以 北有一次持续性强降雨过程,湘中以北地区 有大到異雨,局地大異雨,并伴有短时强隆 水、窜暴大风等强对流天气。7月1日至5日. 湘西北、湘北有持续性暴雨大暴雨天气。

气象专家提醒, 需警惕湘中及以北地 区持续性强降雨可能引发的中小河流洪 水、山洋地质灾害和城市内港等灾害。加 强防御雨水集中期澧水、沅水、洞庭湖区、 资水中下游、湘江下游可能出现的流域性 洪水。此外,加强防范短时强降水,军暴大 风等强对流天气对交通运输 (含水上交 通)、临时建筑及户外作业等方面的不利 影响: 户外活动注意防范雷电危害

■记者 李成辉 诵讯品 张倩

#### 湖南平江电厂 500kV 送出线路工程、湖南永州紫霞 500 千伏变电站 第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

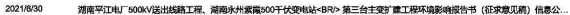
根据(环境影响评价公众参与办法)等相关规定。现将海南平江电厂 干代线出线路工程。湖南水川聚度 500 干代安电动第三台主获扩建 环境影响报告书证、常见集进行信息公开、内容如下;

工程可提供制度合在水柜间接近存息分子,19等27; 一系建物模型含金文金面 环境等域的一条 《第三记录》之的网络被E.tap://www.b. 即使为现金的由,由进加少。 《第三记录》公的网络被E.tap://www.b. 那种指告析/应定专机等/心子。创作17年查查,由由基础少贵 - 高 最大规程等50~17年之中或社社之主义文章工程不规则制度合并,还求 是包据心子。同作17年查查 是指纸用是等50~17年17年。 24年18年的72年间起。 进过电话 0731-88405879 联系环境平位文工程所被重任所拥生。

但文工目标题 查包纸货船等。 在某事的处众后 "我不喜的处众后 评价范围的环境部2日际。"即至502½ 更电话回复200m,何的层 主人或其他组织,不记电"。"回时 500½" 现代之异地地面形象 中的语风,进入境其地组织,原常 500½% 变电公司图 200m 内的 "总人或其地组织"评价范围外的其他群众也可提出与本项目环境 得大空影响即是

PO TV LE 不 思 史 楠 ) 信 思 公开 三 企及資金東京的方式申2億 企成是成表的同品時度 http://www.hasgocomm.点由通 公告 - 南田丁田F 5007 位出線配工部环境等制度等付 (正東 場) 次 - 同村 2 下電管第一曲面地) と - 南南木 採電 500 平 行 电站接三五至型 建工能平填影制数台 - 南南木 採電 500 平 下 電影表現る

下數重看。 公众若有与本项目环境影响评价和环境保护有关的建议和意见。 接上述网络链接下载编写《建设项目环境影响评价公众管理表》,并将编 是许的类数字可以下生产的等级。 的表格技如下方式邮寄或邮件至建设单位或环评单位。 建设单位:国际湖南省电力有限公司建设分公司: 地址:湖南省长沙市而花区掘山北路 388 号; 地址,兩層資訊中期代上級社会研 該系人, 舊二、經 原电差: (073)—55543062。 球环单位: 湖南省和电过处研究院有限公司 地址、湖南省新之沙市南花区水电槽 70 号,即第,410007 四、公众建设是及的配业时间 2021年8月23日—2021年7月6日









## 湖南平江电厂500kV送出线路工程、湖南永州紫 霞500干伏变电站

# 第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将湖南平江电厂500千代送出线路工程、湖南永州紫陽500千代变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书征求意见模进行信息公开,内容如下:

#### 一、环境影响报告书全文童问

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:http://www.hn.sgcc.com.cn.点击通知公告·湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示·附件1下载查看;点击通知公告·湖南永州紫霞500千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)公示·附件1下载查看。

查與纸质报告书的方式和途径:通过电话0731-85605879联系环停单位文工后获取查阅纸质报告书。

#### 二 在求意见的公众贫困

评价范围内环境保护目标:浏阳500k/安电站西侧200m内的居民、法人或其他组织,平江电厂~浏阳500k/线路边导线地面投影50m内的层民、法人或其他组织;紫霞500k/变电站周围200m内的层民、法人或其他组织;紫霞500k/变电站周围200m内的层民、法人或其他组织;评价范围外的其他群众也可提出与本项目环境影响有关的意见和建议。

#### 三、公众提出意见的方式和途径

公众意见表的网络链接:http://www.hn.sgcc.com.cn 点击通知公告-湖南平江电厂500k/送出线路工程环境影响报告书(征求意见啊)公示-附件2下载查看;点击通知公告-湖南永州冀南500千仗变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)公示-附件2下载查看。

公众者有与本项目环境影响评价和环境吸护有关的建议和度见,请按上述网络健康下能填写 (建设项目环境影响评价公众意见表),并将填写好的表格按如下方式部带或邮件至建设单位或环评单位。

建设单位: 国网湖南省电力有限公司建设分公司;

地址:湖南省长沙市南花区韶山北路388号;

联系人: 唐工; 联系电话: 0731-85543952。 环评单位: 湖南省湘电试验研究院有限公司

地址:湖南省长沙市雨花区水电街79号;邮编: 410007

#### 四、公众提出意见的起止时间

2021年6月23日—2021年7月6日

2021年6月29日

放大⊕ 缩小⊝ 默认 🗅

© 版权所有 湖南日报报业集团 copyright © 2008 VOC.COM.CN, Geo Info. All Rights Reserved 湘ICP证 湘B2-20080017

## 3.2.3 现场张贴公开

为进一步告知当地群众,加深其对项目的了解,本项目于 2021 年 6 月 30 日~2021 年 7 月 3 日在本项目受影响的主要环境保护目标处进行了信息现场张贴,现场张贴内容如图 3-6 所示,张贴公示地点包括环境敏感目标门口、经常有人员出入的入口、村委会公示栏等公众易于接触的场所,现场部分张贴照片见附表 1 所示。此次张贴公示区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

# 《湖南平江电厂 500kV 送出线路工程环境影响报告书》征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将湖南平江电厂 500kV 送出线路工程环境影响评价 事宜进行信息公开,内容如下:

1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:http://www.hn.sgcc.com.cn,点击通知公告-湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示-附件1下载查看。

查阅纸质报告书的方式和途径:通过电话0731-85605879联系环评单位文工后获取查阅纸质报告书。

2、征求意见的公众范围

评价范围内环境保护目标:浏阳 500kV 变电站西侧 200m 内的居民,平江电厂—浏阳 500kV 线路边导线地面投影 50m 内的居民,评价范围外的其他群众也可提出与本项目环境影响有关的意见和建议。

- 3、公众意见表的网络链接:http://www.hn.sgcc.com.cn,点击通知公告-湖南平江电厂 500kV 送出线路工程环境影响报告书(征求意见稿)公示-附件 2 下载查看。
  - 4、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响评价和环境保护有关的建议和意见,请按上述网络链接下载填写《建设项目 环境影响评价公众意见表》,并将填写好的表格按如下方式邮寄或邮件至建设单位或环评单位。

建设单位:国网湖南省电力有限公司建设分公司;

地址:湖南省长沙市雨花区韶山北路 388 号;

联系人: 唐工; 联系电话: 0731-85543952。

环评单位:湖南省湘电试验研究院有限公司

地址:湖南省长沙市雨花区水电街 79号;邮编:410007

联系人:文工;联系电话:0731-85605879; E-mail:hnxdhhs@163.com

5、公众提出意见的起止时间

本信息公开之日起10个工作日。

建设单位:国网湖南省电力有限公司建设分公司(盖章)

2021年 月 月 日

图3-6 现场张贴内容

## 3.2.4 其他

本次环境影响评价信息公开除网络公开、登报、张贴公告外,未采取其他方式对征求意见稿进行公开。

## 3.3 查阅情况

纸质报告书查阅场所设置在国网湖南省电力有限公司建设分公司(建设单位)和湖南省湘电试验研究院有限公司(环评单位)。公开期间,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

环境影响评价信息发布后,至意见反馈截止日期,未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的书面建议和意见。

## 4 公众意见收集及统计分析

本项目在首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示阶段,均未收到与本项目环境影响和环境保护措施等环保方面有关的书面建议和意见。

## 5 报批前公开情况

建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,在国网湖南省电力有限公司外网(网址:

http://www.hn.sgcc.com.cn/html/main/col7/2021-07/07/20210707154506024714312\_1.html)公 开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。



国网湖南省电力有限公司 STATE GRID HUNAN ELECTRIC POWER COMPA

电子邮箱 消费者 求职者 传媒者 合作者

首页 关于我们 新闻中心 客户服务 商务服务 互动交流 信息公开



#### 通知公告

首页>>通知公告

#### 湖南长沙特高压500千伏配套送出工程等3个项目环境影响报告书报批前信息公开

发布日期: 2021-07-07 信息来源: 稿件库

《湖南长沙特高压500千伏配套送出工程环境影响报告书》、《湖 南永州紫霞500千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书》、

《湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响报告书》已完成报告编制 和公众参与调查工作,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境 部部令第4号)相关规定要求,公开拟报批的环境影响报告书全文和公 众参与说明,相关材料见附件。

说明:公开内容中涉及国家机密、商业秘密、个人隐私的已按 《环境影响评价公众参与办法》第八条进行了处理。

#### 国网湖南省电力有限公司建设分公司

- 圖湖南长沙特高压500千伏配套送出工程报批前公示材料.zip 圖湖南平江电厂500kV送出线路工程报批前...zip 圖湖南永州紫霞500千伏变电站第三台主变扩建工程报批前公示材料.zip

#### 相关链接

湖南株洲大塘冲~朝阳第二回220kV线路工程环境影响报告表报批前公示

湖南长沙县500kV输变电工程环境影响评价信息公示(第一次)

湖南长沙沙坪500kV变电站主变扩建工程环境影响评价信息公示(第一次)

互动交流 | 法律声明 | 版权声明 | 网站标识 | 常见问题 | 联系我们



国网安备161269593号 国网湖南省电力有限公司版权所有

# 6 其他

公司按照档案管理规定对公开载体(网站截图、报纸、张贴照片)、公众反馈的《建设项目环境影响评价公众意见表》等公众参与过程资料进行归档管理,存档备查。

# 7 诚信承诺

# 湖南平江电厂500kV送出线路工程 环境影响评价诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在"湖南平江电厂500kV送出线路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。

我单位承诺,本次提交的《湖南平江电厂500kV送出线路工程环境影响公众参与说明》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的一切后果由国网湖南省电力有限公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位: 国网湖南省电力有限公司建设分公司 承诺时间: 2017年7月

# 8 附表

## 附表 1 现场张贴征求意见稿公告情况一览表

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
1	岳阳市 平江县 余坪镇 范固村	余坪镇 范固村 村民服 今中心	2021年6 月30日	Control of the contro	不忘初
2	岳阳市 平江县 余坪镇 范固村 分水组	余坪镇 范固村 分水组	2021年6 月30日	Agency view view for the control of	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
3	岳阳市 平江县 余坪镇 范固村 瑶丰组	余坪镇 范固村 瑶丰组	2021年6 月30日		
4	岳阳市 平江县 余坪镇 忘私村	余坪镇 忘 村 民 中 小	2021年6 月30日	All of the state o	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
5	岳阳市 平江县 余坪镇 忘私村 小枚组	余坪镇 忘私村 小枚组 吴春桃	2021年6 月30日	CONTINUE AND SERVICES AND SERVI	
6	岳阳市 平江县 余坪镇 忘私村 黎家组	余坪镇 忘私村 黎家组	2021年6 月30日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
7	岳阳市 平江县 余坪镇 忘私村 柘思组	余坪镇 忘私村 柘思组	2021年6 月30日		
8	岳阳市 平江县 余坪镇 泉源村	余坪镇 村 服 小	2021年6 月30日	会 好 領 泉 派 村  **********************************	REMANDE Q. M. P. W. 1909 J.P. FIF FIFTH

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
9	岳阳市 平江县 余坪镇 市里村	余坪镇 市里村 村民服 今中心	2021年7 月2日		
10	岳阳市 平江县 余坪镇 市里村6 组	余坪镇 市里村 村6组	2021年7 月2日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
11	岳阳市 平江县 余坪镇 市里村 12组	余坪镇 市里村 村12组	2021年7 月2日		
12	岳阳市 平江县 瓮江镇 双潭村 上房组	瓮江镇 双潭村 上房组	2021年7 月2日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
13	<ul><li>岳阳市</li><li>平江县</li><li>瓮江镇</li><li>双潭村</li><li>五升组</li></ul>	瓮江镇 双潭村 五升组	2021年7 月2日		
14	<ul><li>岳阳市</li><li>平江县</li><li>瓮江镇</li><li>双潭村</li></ul>	瓮江镇 双潭村 村民服 务中心	2021年7 月2日	以 文 文 文 文 文 文 文 文 文 文 文 文 文	COM MIN FU WU ZHONG XIN  COM MIN FU WU ZHONG X

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
15	岳阳市 平江县 瓮江镇 源坪村	瓮江镇 源坪 民 好 民 中 心	2021年7 月2日	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	
16	岳阳市 平江县 瓮江镇 小塘铺 村到湾 组	瓮江镇 小塘铺 村到湾 组	2021年7 月2日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
17	岳阳市 平江县 瓮江镇 小塘铺	瓮江镇 小村积 村条 心	2021年7 月3日		
18	岳阳市 平江县 瓮江镇 仁胜村	瓮江镇 仁胜村 根 水 心	2021年7 月3日	中共平江县瓮江镇仁胜村支部委员会	VSSARをはまする。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはまる。 VSSARをはな

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
19	岳阳市 平江县 瓮江镇 兴和村 塘贤组	瓮江镇 兴和村 塘贤组 凌粉生	2021年7 月3日		
20	岳阳市 平江县 瓮江镇 兴和村	瓮江镇 兴和村 村民服 务中心	2021年7 月3日	<ul> <li>・ 日本 村 党 务 公 开 栏</li> <li>・ 党支部成员</li> <li>・ 企業 (大学 (大学 ) 大学 (大学 ) 大学</li></ul>	ST ST ST COM MINI TO 1

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
21	岳阳市 平江县 瓮江镇 仁和村	瓮江镇 仁和村 村民 中心	2021年7 月3日	Charles - Two finds to the second of the sec	
22	岳阳市 平江县 瓮江镇 兴和村 塘贤组	瓮江镇 兴和村 塘贤组	2021年7 月3日	CREATION TOWN SECURE TO MAKE MINES TO LEARNING TO MAKE MINES TO MAKE MIN	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
23	岳阳市 平江县 瓮江镇 杨源村	瓮江镇 杨源村 村民服 务中心	2021年7 月3日	様 杨 源 村 党 务 公 开 栏  党小组设置  (東京 東 東京	
24	<ul><li>岳阳市</li><li>平江县</li><li>瓮江镇</li><li>杨源村</li><li>山背组</li></ul>	瓮江镇 杨源村 山背组	2021年7 月3日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
25	岳阳市 平江县 瓮江镇 杨源村 大坪组	<ul><li>瓮江镇</li><li>杨源村</li><li>大坪组</li><li>刘格平</li><li>家</li></ul>	2021年7 月3日	COMPATIBLE AND	
26	岳阳市 平江县 瓮江镇 洪山村	瓮江镇 洪 村 民 中 心	2021年7月3日	定する形成员  「大田村 党 务 公 开 柱  「東京和 東京田 東京田 (大田 大田 大	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
27	岳阳市 平江县 瓮江 村 塘坡组	瓮江镇 洪山村 塘坡组	2021年7 月3日	TOWN OF YOUR STORES OF SERVICE HOLD SERVICE  AND ARRIVED SERVICE ARE ARE ARE ARE ARE ARE ARE ARE ARE AR	
28	岳阳市 平江县 瓮江村 向阳组	瓮江镇 洪山村 向阳组	2021年7 月3日	The state of the s	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
29	岳阳市 平江县 三阳 新 五 天阳 村 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	三阳乡 更新村 苏古组	2021年7 月3日	Construction Process of Construction Constru	
30	岳阳 市 平 江 县 三	三阳乡 更新村 仙人组	2021年7 月3日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
31	岳阳市 平江县 三阳乡 更新村	三阳乡 村 民 中心	2021年7 月3日	19	日田のののには、一日日日のののには、「日日ののの」には、「日日ののの」には、「日日のの」には、「日のの」には、「日のの」には、「日のの」
32	岳阳市 平江县 三阳乡 更新村 更古组	三阳乡 更新村 更古组	2021年7 月3日		

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
33	长沙市 长沙县 金井镇 龙华山 村	金井镇 龙华村 民 市 心	2021年7 月3日	作用のこれを対し、	本学山村東東京中心
34	长沙市 长沙县 金井镇 围山村	金井镇 围山村 村民 水中心	2021年7 月3日	The state of the s	THE BY THE BY

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
34	长沙市 长沙县 金井镇 团山村	金井镇 团山村 村民活 动中心	2021年7 月3日	CONTENT VALVE data (10 diseased colors).  The management of the colors o	活出生生為是海生生地
35	长沙市 浏阳市 沙市镇 桃源村 石船组	沙市镇桃源村石船组	2021年7 月3日	Table 1 and the second	

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
36	长沙市 浏阳市 沙市镇 范林村	沙市镇 范林村 民服 名中心	2021年7 月3日	高桥镇范林村村分公开栏 班目 第四十	
36	长沙市 浏 市 沙 市 街	沙市镇秀山村徐家组	2021年7 月3日	《湖南平江电厂 SOOKV 送出线路工程环境影响报告书》 在東意见相应示 和常 Trial PRINTING CONTROL TO TRIAL THE TRIAL T	O O C SEDMI O'SS JUTEA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
37	长沙市 浏阳市 沙市镇 秀山村 徐家组	沙市镇秀山村徐家组	2021年7 月3日	《美術學工程》「500W 出出版社工程开稿的報告书)  ②文學是與在工程  在 100000000000000000000000000000000000	
37	长沙市 浏 市	沙市镇秀山村高峰组	2021年7 月3日	(場所等工程で 500(V 運出機能工程可能を開発等) (文表現場ので 500(V 運出機能工程可能を開発等) (文表現現場ので 100(V で 100(A) (T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	進 馨 捷 示  水魚 坝坝迎垂龟的 中东水。 坝坝迎垂龟的 中东水。 网络山 中东水。 网络山 中东 中东 一种 中东 中东 一种 中东 中东 一种 中东

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
38	长沙市 浏阳市 沙市 有 引 秀山 引 秀组	沙市镇秀山村引秀组	2021年7 月3日	で開発呼ばれば、500×2 産土を設置工程が発売が経済を を対象を見るなど。  40 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	P.O. REDNI KASS JUTRA
39	长沙市 浏阳市 沙市镇 秀山村 木瓜组	沙市镇秀山村木瓜组	2021年7 月3日		TO G SIGNUTES
40	长沙市 浏阳市 沙市镇 敦睦村 合意组	沙市镇敦睦村合意组	2021年7 月3日	CRECULTY SOAV BEARINE STATE OF THE STATE OF	FICH LINE ULTRA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
41	长沙市 浏阳市 沙市镇敦 睦村盘古 组	沙市镇 敦睦村 盘古组	2021年7 月3日	CHAPTER'S SCOVERING TESTS AND HOLD OF THE PROPERTY OF THE PROP	
42	长沙市浏 阳市沙市 镇敦睦村 中间组	沙市镇 敦睦村 中间组	2021年7月 3日	RESPONSE SERVICES AND	POOL SOUTEA
43	长沙市浏 阳市沙市 镇敦睦村 砂厂	沙市镇 敦睦村 砂厂	2021年7月 3日		*CONTRACTOR LATERAL

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
44	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 保塘片坪 家组	沙市镇莲塘村保塘片坪家组	2021年7月 3日	CRACTED SOME MEMBER LEVERER BROWN TO COMMENT OF THE PROPERTY O	Man soc otto
45	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 保塘片庙 背组	沙市镇莲塘村保塘片庙背组	2021年7月 3日	CREATED SOON BEHALTEN BEARING BY  THE PROPERTY OF THE PROPERTY	■OO REDM COS UPPA
46	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 保塘片庙 背组	沙市镇 莲塘村 保塘片 庙背组	2021年7月 3日	CARCULATION STOCKER TO THE STOCKER T	100 HDH IGO UIFA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
47	长沙市浏 阳市沙市 镇敦睦村	沙市镇 敦睦村 公共服 务中心	2021年7月 3日	CENTRAL PLANT AND	敦睦村公共服务中心 ************************************
48	长沙市浏 阳市沙市 镇秀山村	沙市镇 秀山村 公共服 务中心	2021年7月 3日	CHRECAL DOOR BEARING HEAD TO THE STATE OF TH	AR HE
49	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 莲花片下 莲组	沙市镇 莲塘村 莲花片 下莲组	2021年7月 2日	(国際中国の下 500AV 送出域的工程环境影响符合的)  住産を開発会  電車 可能能が出来る場合のできません。  1 ** ** 中のでは、中のでは、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな	ROMI 1909 UTRA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
50	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 莲花片社 仓组	沙市镇 莲花片 社仓组	2021年7月 2日	CARTILITY TOWN ADDRESS TO STREET TO	
51	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村 莲花片民 主组	沙市镇 莲塘村 莲花片 民主组	2021年7月 2日	C国際中国に対すらないと達出する日本語をは、日本語のでは、 日本日本語のは、一般では、 日本日本語のは、一般では、 日本日本語のは、日本語のでは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のでは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のでは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、日本語のは、 日本語のは、	TON SAFETURE
52	长沙市浏 阳市北盛 镇边洲村 门前组	北盛镇 边洲村 门前组	2021年7月 2日	STORY CONVENTION  STORY CONVEN	FEM H 205 UTFA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
53	长沙市浏 阳市北盛 镇乌龙新 村汪下组	北盛镇 乌龙新 村汪下 组	2021年7月 2日	CHATTER SOMY SCHOOL TERRITORISE	Distribution and a
54	长沙市浏 阳市淳口 镇杨柳村 金水组	淳口镇 杨柳村 金水组	2021年7月 2日	FRENCH SIGN SIGN THE WORK OF THE PARTY OF TH	TO SET DATA
55	长沙市浏 阳市淳口 镇杨柳村 荷亩组	淳口镇 杨柳村 荷亩组	2021年7月 2日	CHAPTER SOON WESTERN TRISARENMENT OF THE STATE OF THE STA	FLOM MOSSUTRA

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
55	长沙市浏 阳市淳口 镇杨柳村 (浏阳变 门口)	淳口镇 杨柳村 (浏阳 变门口)	2021年7月 2日	CARTICAL TRANSPORTION OF CHART TRANSPORTION	EIGH KIDS CUTDA
56	长沙市浏 阳市北盛 镇边洲村	北盛镇 边洲村 村民服 务中心	2021年7月 2日	CRETITATION SOLVERS AND A STATE OF THE STATE	北盛镇边洲村党务村务公开社
57	长沙市浏 阳市沙市 镇莲塘村	沙市镇 莲塘村 村民服 务中心	2021年7月 2日	(国際中江电デーSOMY 建立機能工程は建設を開発者の)  With Manager	沙市镇莲塘村党公开设

序号	敏感目 标名称	张贴位 置	张贴时间	公告近照	公告远照
58	长沙市浏 阳市北盛 镇团农村	北盛镇 团农村 村民服 务中心	2021年7月 2日	CHAPTER SONVERSE STATE OF THE S	
59	长沙市浏 阳市北盛 镇乌龙新 村	北盛镇 乌龙村 村务中 心	2021年7月 2日	意人口18.1%。其中60-69岁817人);70-79岁的442人(男21年89岁的175人(男78人,女97人4人,女20人)。  「國際可能學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	北盛镇乌龙新村创建百岁迎读村宫代廷 TERANE  TO THE
60	长沙市浏 阳市淳口 镇杨柳村	淳口镇 杨柳村 村民服 务中心	2021年7月 2日	は異常な記念  1 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	中国 TO