

岳阳罗城500千伏变第二台主变扩建工程环
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：二〇二一年一月

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.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	14
4 环评公众座谈会	错误！未定义书签。
5 公众意见收集及统计分析	14
6 报批前公开情况	14
7 其他	14
8 诚信承诺	15

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2020年4月17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。

表1-1 环境信息公众参与过程一览表

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	2020年4月22日— 2020年5月6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	2020年5月15日— 2020年5月28日	国家电网-国网湖南省电力有限公司（网址： http://www.hn.sgcc.com.cn/ ）
		2020年5月19日、 2020年5月21日	三湘都市报5月19日版及数字版、三湘都市报5月21日版及数字版
		2020年5月19日— 2020年6月2日	现场张贴

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2020年4月27日委托湖南省湘电试验研究院有限公司开展《岳阳罗城500千伏变第二台主变扩建工程环境影响报告书》编制工作，建设单位于2020年4月22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

此次公示选择在建设单位国网湖南省电力有限公司网站进行网络公示，该网站为建设单位网站，符合《环境影响评价公众参与办法》中“通过其网站、建设单位所在地公众媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站”公开信息的要求。网络公示时间为2020年4月22日至2020年5月6日，公示10个工作日。公示网址链接为：
http://www.hn.sgcc.com.cn/html/main/col7/2020-04/22/20200422114809421839046_1.html，公示截图如图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

在第一次公示期间，建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本工程建设和环境保护方面的电话、信件及电子邮件。



图 2-1 岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建工程环境影响评价第一次公示

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目征求意见稿公示内容为:

- (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2020年5月15日-2020年5月28日；报纸刊登（三湘都市报5月19日版及数字版，三湘都市报5月21日版及数字版）；现场张贴公示，公示时间为2020年5月19日-2020年6月2日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

本项目于2020年5月15日在国网湖南省电力有限公司外网（网址：<http://www.hn.sgcc.com.cn>）发布了岳阳罗城500千伏变第二台主变扩建工程环境影响评价第二次信息公示，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，此次网络公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

公 示 的 网 络 链 接 为
http://www.hn.sgcc.com.cn/html/main/col7/2020-05/15/20200515164837790771093_1.html，公示截图如图3-1所示。



图3-1 岳阳罗城500千伏变第二台主变扩建工程环境影响评价第二次公示

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2020年5月15日-2020年5月28日进行征求意见稿公示期间，分别于2020年5月19日、2020年5月21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。



图3-2 三湘都市报纸质版2020年5月19日公示



图3-3 三湘都市报数字报刊2020年5月19日公示



长沙“小升初”微机派位实施细则来了

双(多)胞胎子女可申请“捆绑派位” 多校划片小学毕业生可选填民办学校

长沙市教育局发布《长沙市“小升初”微机派位实施细则》，明确微机派位工作将于5月20日启动。细则规定，双(多)胞胎子女可申请“捆绑派位”，多校划片小学毕业生可选填民办学校。

家有双(多)胞胎子女可申请“捆绑派位”

据了解，民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

小升初配合入学 注意这些规定

本报长沙讯 长沙市教育局发布《长沙市“小升初”微机派位实施细则》，明确微机派位工作将于5月20日启动。细则规定，双(多)胞胎子女可申请“捆绑派位”，多校划片小学毕业生可选填民办学校。

据了解，民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

配入入学和直升生等均不参与微机派位

《细则》明确规定，民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

民办学校招生纳入微机派位计划，由教育局统一组织派位。民办学校招生人数由教育局核定，报名人数超过招生人数的，实行微机派位。

名校

民办学校小升初直升人数须控制在30%以内

本报长沙讯 长沙市教育局发布《长沙市“小升初”微机派位实施细则》，明确微机派位工作将于5月20日启动。细则规定，双(多)胞胎子女可申请“捆绑派位”，多校划片小学毕业生可选填民办学校。

湖南电信启动5G网络建设... 长沙电信启动5G网络建设，首批基站已开通。湖南电信启动5G网络建设，首批基站已开通。

图片·新闻



沉寂的校园再次充满朝气

“终于又可以回到熟悉的校园，太开心了！”经过一段长时间的网课学习和线上教学，同学们终于回到了久违的校园。校园里再次充满了欢声笑语。

三大专项计划发布，意向农村和贫困地区学生报读 国家专项计划最多可降20分录取

本报长沙讯 近日，湖南省教育厅发布《湖南省2020年普通高校招生录取专项计划实施办法》，明确三大专项计划：国家专项计划、地方专项计划和高校专项计划。国家专项计划最多可降20分录取。

我省40个县(市)纳入国家专项计划招生

湖南省教育厅发布《湖南省2020年普通高校招生录取专项计划实施办法》，明确40个县(市)纳入国家专项计划招生范围。这些地区包括湘西、湘南、湘东等贫困地区。

湖南省教育厅启动5G网络建设

湖南省教育厅启动5G网络建设，首批基站已开通。湖南省教育厅启动5G网络建设，首批基站已开通。

图3-4 三湘都市报纸质版2020年5月21日公示



图3-5 三湘都市报数字报刊2020年5月21日公示

3.2.3 现场张贴公示

为进一步告知当地群众，加深其对项目的了解，本项目于2020年5月19日-2020年6月2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保护目标门口、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合，现场部分张贴照片见图3-7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。

国网湖南省电力有限公司建设分公司工程一公司

《岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建工程环境影响评价报告书》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，现将岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建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-湖南岳阳罗城 500 千伏变第二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：罗城 500kV 变电站周围 200m 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



扫描全能王 创建

击通知公告-湖南岳阳罗城 500 千伏变第二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。

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发送邮件至建设单位或环评单位。

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：唐工；联系电话：0731-85543236。

环评单位：湖南省湘电试验研究院有限公司；

单位地址：湖南省长沙市雨花区东塘水电街 79 号；

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。

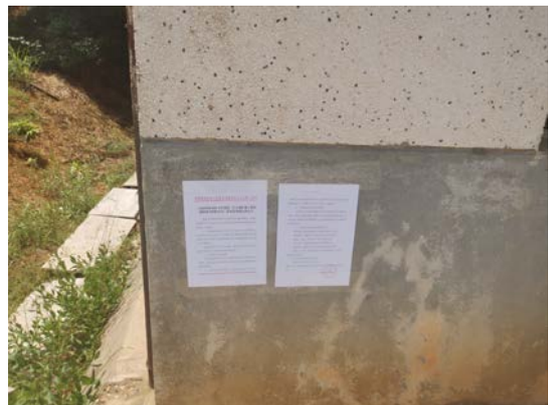
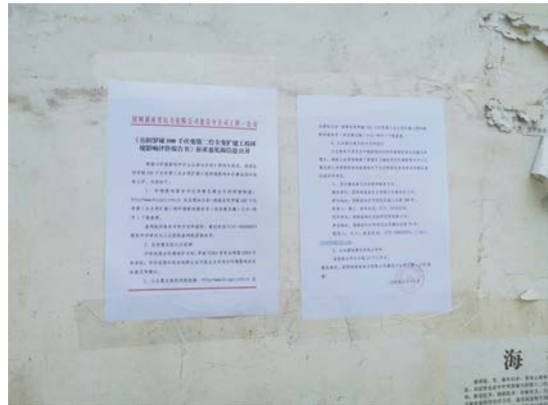
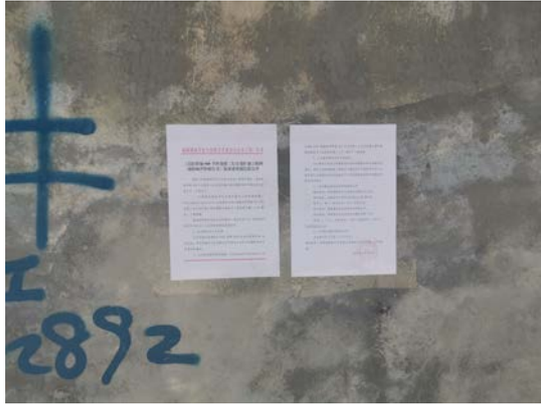
建设单位：国网湖南省电力有限公司建设分公司工程一公司(盖章)

2020年5月18日



扫描全能王 创建

图3-6 现场张贴内容



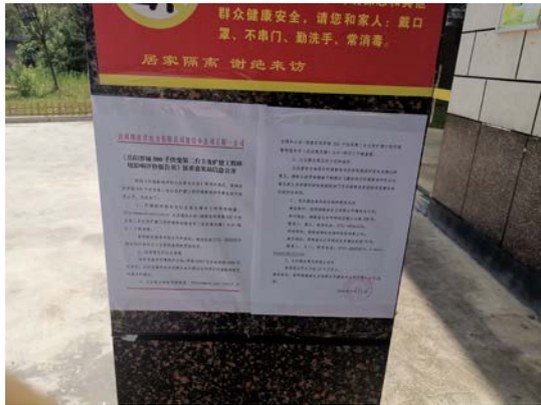


图3-7 张贴公示照片

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示。

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）。公示期间，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

待报批前公开环节开始后补充。

6 其他

公司按照档案管理规定对公示载体（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

国网湖南省电力有限公司建设分公司

岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建工程 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“岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建工程”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《岳阳罗城 500 千伏变第二台主变扩建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。

国网湖南省电力有限公司建设分公司

2020年12月7日

