

长安益阳发电有限公司
三期(2×1000MW)扩建工程
环境影响评价公众参与说明

编制单位：长安益阳发电有限公司

2021 年 9 月

目 录

1 概述..... 1

2 首次环境影响评价信息公开情况..... 2

 2.1 公开内容及日期..... 2

 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..... 4

 3.1 公示内容及时限..... 4

 3.2 公示方式..... 4

 3.3 查阅情况..... 18

 3.4 公众提出意见情况..... 18

4 公众意见处理情况..... 18

5 其他..... 19

6 诚信承诺..... 19

7 附件..... 19

1 概述

长安益阳发电有限公司益阳电厂位于湖南省益阳市赫山区会龙山街道仑塘村、仙蜂岭村。益阳电厂一期工程 2×300MW 燃煤机组于 1996 年 2 月 28 日取得环评批复(国家环境保护总局(环审[1996]190 号)), 分别于 2001 年 5 月、2001 年 12 月投入运行, 于 2004 年 11 月 11 日通过验收(国家环境保护总局环验[2004]088 号); 二期工程 2×600MW 燃煤机组于 2004 年 11 月 29 日取得环评批复(国家环境保护总局(环审[2004]491 号)), 分别于 2007 年 12 月、2008 年 6 月投入运行, 于 2015 年 4 月 21 日通过验收(环境保护部环验[2015]96 号)。

本项目扩建 2×1000MW 超超临界燃煤发电机组, 燃用陕西煤, 燃煤采用铁路运输, 依托现有铁路专用线, 厂内采用条形封闭煤场贮煤。机组冷却采用二次循环供水系统, 水源取自二期工程循环水取水。本项目采用石灰石—石膏湿法脱硫, 不设烟气旁路, 不设 GGH; 采用高效低低温静电除尘器+湿法脱硫高效除雾器附加除尘; 采用低 NO_x 燃烧技术, 同时安装 SCR 脱硝系统。两台炉合用一座 240m 双管烟囱。本项目灰渣分除、干除灰系统, 灰渣及脱硫石膏全部综合利用, 厂区内建设钢板仓周转存灰, 封闭堆场周转存渣及石膏; 废污水经处理后全部回用不外排; 对主要噪声源采取降噪与隔声措施。

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求, 本项目于 2020 年 4 月 3 日在益阳市生态环境局网站进行了第一次公示; 环评报告书征求意见稿编制完成后, 于 2021 年 8 月 31 日至 2021 年 9 月 13 日在益阳市生态环境局网站、《法制周报》(2021 年 9 月 7 日和 9 月 9 日)进行了第二次公示, 在评价范围内的主要公告栏处进行了张贴公示, 向公众征求意见和建议。

根据上述工作情况, 按照相关要求编制了本公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期：我公司于 2020 年 3 月 27 日与中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司签订《长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响报告书编制合同书》，并于 2020 年 4 月 3 日进行了第一次公示。符合《环境影响评价公众参与办法》(以下简称《办法》)“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”公开信息的要求。

公开主要内容：建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；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；环评主要工作内容；征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式。公开内容满足《办法》要求。

2.2 公开方式

首次公开方式采用益阳市生态环境局网站进行网络公示，并附公众意见调查表。在发布信息公告后，在正式开展环境影响评价工作阶段至环境影响报告书征求意见稿完成之前，随时接受公众对本项目建设所提出的意见及建议。

公示网址为：

http://www.yiyang.gov.cn/yyshjbhj/3452/3467/content_1162531.html，网络公示时间为 2020 年 4 月 3 日，截图详见图 2-1。

2.3 公众意见情况

长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响评价首次信息公开期间，未收到公众反馈意见。



图2-1 第一次公示

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公示时限：长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程于 2021 年 8 月 31 日至 2021 年 9 月 13 日进行征求意见稿公示，满足《办法》“建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日”的要求。

公示主要内容：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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。公开内容满足《办法》要求。

本次公示的征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响报告书征求意见稿网络公示选择益阳市生态环境局网站，并附公众意见调查表及环境影响报告书(征求意见稿)全文，向公众征求与该项目环境影响有关的意见。

公示网址为：

http://www.yiyang.gov.cn/yyshjbhj/3452/3467/content_1441657.html

网络公示时限为 2021 年 8 月 31 日至 2021 年 9 月 13 日，公示期限为 10 个工作日，截图详见图 3-1。



益阳市人民政府
 People's Government of Yiyang City



[首页](#) | [本局概况](#) | [政务公开](#) | [环保动态](#) | [公示公告](#) | [网上办事](#) | [政务平台](#) | [专题专栏](#) | [政策解读](#)

欢迎访问益阳市生态环境局网站！
 今天是： 2021年9月3日 星期五

公示公告

[通知](#)
[公告](#)
[行政公示](#)
[行政许可](#)
[环保信用评价](#)
[环保影响评价](#)

政务公开

[信息公开指南](#) [依申请公开](#)
[信息公开制度](#) [信息公开目录](#)



网上办事



意见征集

当前位置： 首页 > 公示公告 > 环保影响评价

长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程 环境影响评价第二次公示

《长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)》现已编制完成。根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，建设单位向公众公开长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响评价的相关信息，以便征求公众对本工程环境影响相关的意见。

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

本工程环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接见益阳市生态环境局网站“长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响评价第二次公示”的附件“长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响报告书(征求意见稿).pdf

本工程环境影响报告书征求意见稿纸质报告书的查阅可向本工程建设单位联系索要。本工程建设单位联系方式如下。

单位名称：长安益阳发电有限公司

单位地址：湖南省益阳市会同山办事处仑塘村

地区邮编：413000

联系人：肖工

电话：13973112711

传真：0737-6803700

电子邮箱：xbn@cadlhz.com

二、征求意见的公众范围

长安益阳发电有限公司位于益阳市赫山区会同山办事处仑塘村。征求意见的公众范围为本项目环境影响评价时各环境要素的最大评价范围，即以厂址为中心的16km×16km范围，即迎风桥镇、新桥河镇、长春镇、谢林港镇、马良社区、白马山社区、资阳区、龙山港社区、红星社区、会龙山街道、会龙山社区、赫山区、梓山湖社区等位于评价范围内的居民和企事业单位。

建设单位现依法征求上述环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织向建设单位反馈意见。

三、公众意见表的网络链接

本工程环境影响评价公众意见表的网络链接见益阳市生态环境局网站“长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响评价第二次公示”的附件“建设项目环境影响评价公众意见表.doc”。

四、公众提出意见的方式和途径

如果公众对本工程环境影响和环境保护措施方面有任何的意见及建议，结合本工程环境影响报告书征求意见稿，公众均可填写纸质版或电子版公众意见表，通过信函、传真、电子邮件等方式向建设单位提出与本工程环境影响相关的意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间

建设单位本次征求公众意见的期限为自本公示之日起后延10个工作日。

特此公示！

长 安 益 阳 发 电 有 限 公 司

2021年8月31日

图 3-1 征求意见稿网上公示

3.2.2 报纸

长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建工程环境影响报告书(征求意见稿)报纸公示选择《法制周报》向公众征求与该项目环境影响有关的意见,《法制周报》在本项目所在地周边及距离更远处均有销售,方便项目所在地、环境影响评价范围内外的公众购买及查阅,属于建设项目所在地公众易于接触的报纸。

本项目环境影响报告书征求意见稿两次报纸公示时间为:2021年9月7日(第107期第7版)、2021年9月9日(第108期7版),报纸公示照片详见图3-2。

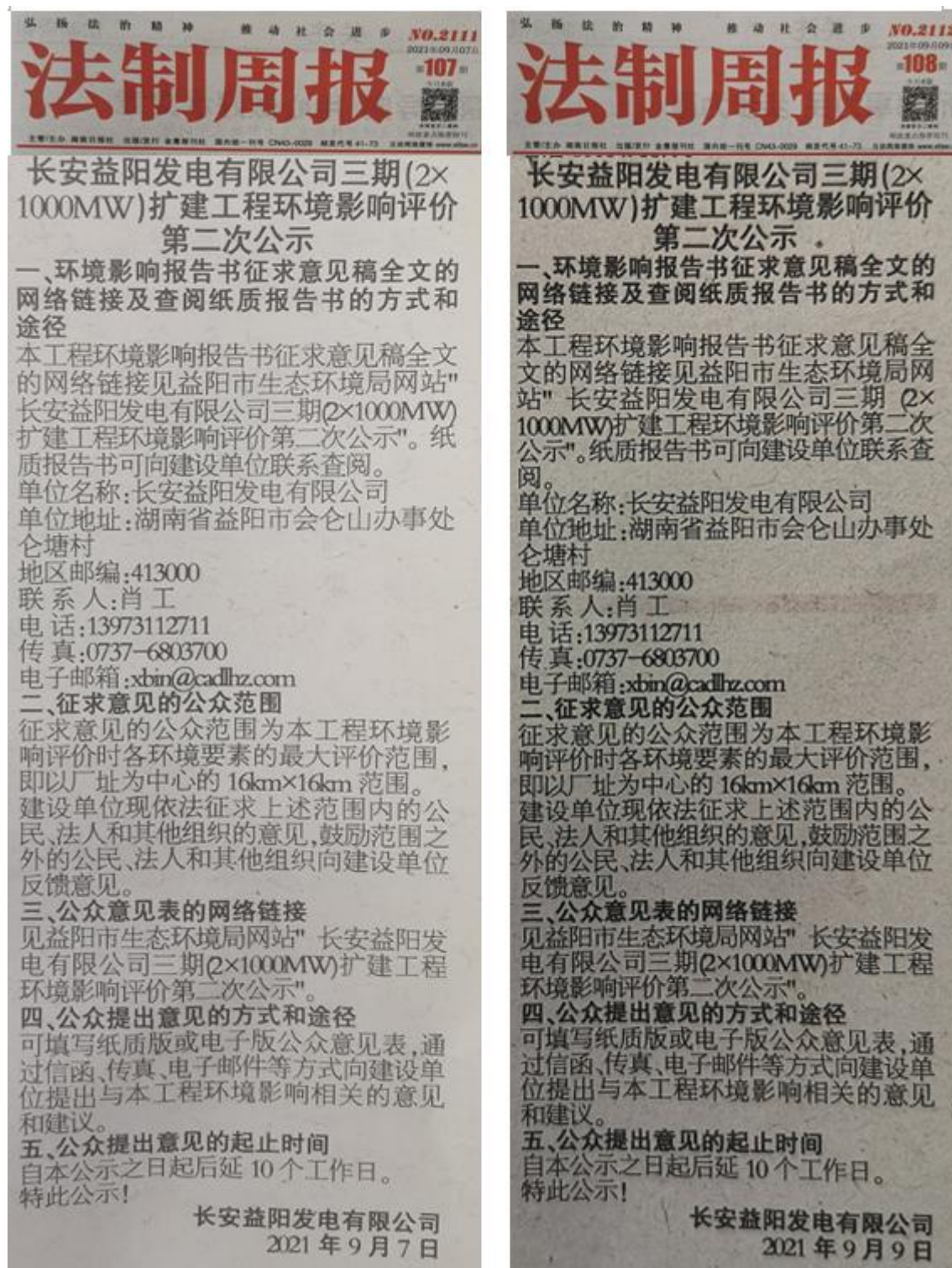


图 3-2 《法制周报》公示截图

3.2.3 张贴

我单位于9月2日至9月4日期间于仑塘村、仙蜂岭村、黄泥湖村、永乐村、新安村、大河坪村、田庄湾村、爱屋湾村、毛家山村、鹅公桥村、镇政府、社区、学校、医院等敏感点处进行了张贴公示，现场照片详见图3-4。

本项目张贴区域分别为村委会、镇政府、社区、学校、医院公示栏或门口，属于“在建设项目所在地公众易于知悉的场所”，持续公开期限不少于10个工作日。



仑塘村



仙蜂岭村



黄泥湖村



永乐村



新安社区



大河坪村



田庄湾村



爱屋湾村



毛家山村



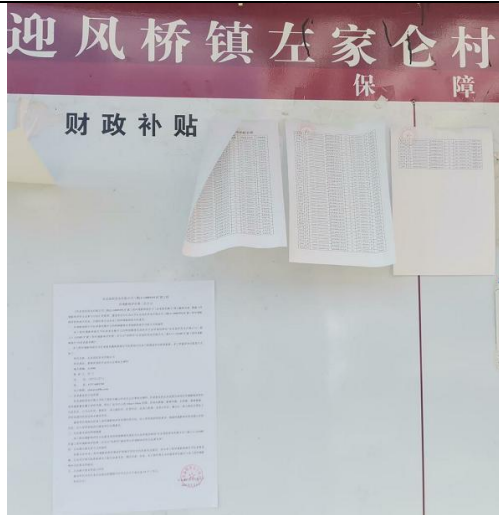
鹅公桥村



车前巷村



长茅仑村



左家仑村



迎风桥镇



邹家桥村



牛角仑村



先锋桥村



紫薇村



黄箭村



凤形山村



联盟社区



南丰社区



白鹿铺社区



黄溪桥村



新桥河镇



新桥山村



凤凰坝村



人和桥村



川门湾村



道关山村

 <p>花果山村村务监督委员会</p>	 <p>株木潭村民委</p>
<p>花果山村</p>	<p>株木潭村</p>
 <p>石高桥村民</p>	 <p>谢林港村民委员会</p>
<p>石高桥村</p>	<p>谢林港村</p>
 <p>谢林港镇人民武装部</p>	 <p>谢林港镇清溪村村务监督委员会</p>
<p>谢林港镇</p>	<p>清溪村</p>



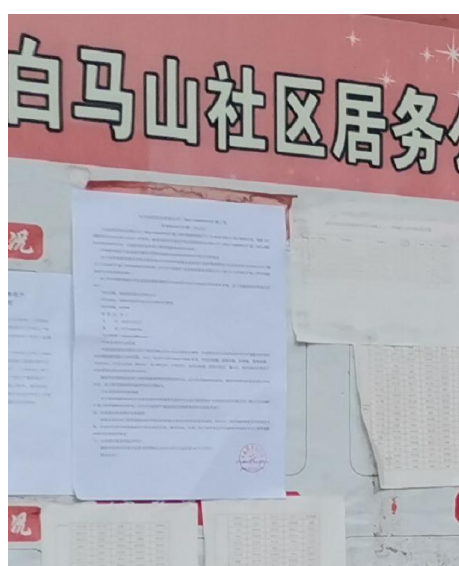
接城堤社区



杨树村



五里堆社区



白马山社区



马良社区



龙山港社区



红星社区



会龙山街道



会龙山社区



金银山社区



梓山湖社区



第六中学



图 3-4 第二次公示张贴公示

3.3 查阅情况

查阅场所：在长安益阳发电有限公司厂内查阅纸质版报告。

查阅情况：公示期间未有公众前来索要纸质报告书进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

鉴于项目周边居民接触报纸和网络有限，我单位于9月2日~9月7日在项目周边区域对项目进行了宣传，同时提供纸质《建设项目环境影响评价公众意见表》。在此期间共收到《建设项目环境影响评价公众意见表》59份(包括个人调查表41份、团体调查表18份)，其中29份对项目采取的环境保护措施无意见，30份对项目环境保护提出了意见和建议，没有反对意见。

经整理，意见和建议包括施工前、施工、运行三个阶段：

施工前：按要求做好环境影响评价工作。

施工阶段：

- (1)按照宣传资料内容落实一、二期工程的环保整改。
- (2)合理安排施工时间，不影响村民生产、生活、出行，注意夜间作业噪声。
- (3)注意施工环境卫生，垃圾不乱扔，污水不乱排。注意运输车辆扬尘。
- (4)施工时，多同地方联系，以便更好的维护好电厂与地方居民的关系。

运行阶段：

- (1)废气处理符合国家标准要求，减少污染物排放。做好抑尘措施。
- (2)废水处理符合国家标准要求，不排不合格废水到资江，不影响居民饮水。
- (3)减少火车夜间鸣笛，尽量不影响村民休息。
- (4)加强环境保护管理，落实环境保护措施。

4 公众意见处理情况

对公众提出的意见和建议，我单位全部采纳。

5 其他

建设单位保存了第一次公示网络公示的截图、征求意见稿网络公示的截图及报纸公示的当期《法制周报》，存档备查。

6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建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《长安益阳发电有限公司三期(2×1000MW)扩建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长安益阳发电有限公司承担全部责任。

承诺单位：长安益阳发电有限公司

承诺时间：2021年9月13日

7 附件

无其他需提交的附件。