

枣庄市建阳热电有限公司
一期锅炉燃料结构优化调整项目
环境影响评价公众参与说明

枣庄市建阳热电有限公司

2024年5月

目 录

1 概述	1
2 征求意见稿信息公开情况	2
2.1 公示内容及时限	2
2.2 公示方式	2
2.3 查阅情况	9
2.4 公众提出意见情况	9
3 报批前公开情况	9
3.1 公示内容及时限	9
3.2 公示方式	9
4 补充公示情况	10
4.1 公示内容及时限	10
4.2 公示方式	10
4 公众意见处理情况	15
5 诚信承诺	15
附件 1 征求意见稿公示内容.....	17
附件 2 报批前公示内容.....	19
附件 3 补充公示内容.....	20
附件 4 建设项目环境影响评价公众意见表.....	22
附件 5 项目名称变更说明.....	24

枣庄市建阳热电有限公司

一期锅炉燃料结构优化调整项目

环境影响评价公众参与说明

1 概述

本次公众参与的目的是通过对枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目（更名后，原项目名称：枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目）及所在区域有关环境问题的调查，获取公众对该项目的意见和建议，强化社会监督。根据《环境影响评价公众参与办法》要求，调查形式主要包括：张贴信息公告、网站公示、报纸公示、报告书征求意见稿公示、收集调查表等。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条规定“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。”本项目位于枣庄市薛城经济开发区内，项目符合园区产业定位等要求，根据上面规定，本项目将征求意见稿公示在网站和报纸上进行公示。

本项目于2024年2月26日在薛城区人民政府网站对项目环评报告书征求意见稿进行了公示并在枣庄市建阳热电有限公司放置纸质版报告书征求意见稿，并于2024年2月28日、3月1日分两次在《枣庄日报》进行公示，公示期间，未收到公众反馈意见。2024年3月11日起在薛城区人民政府网站进行了项目报批前公示，公示期间，未收到公众反馈意见。因项目名称变更，于2024年4月28日~5月7日在薛城区人民政府网站和《枣庄日报》对征求意见稿进行了补充公示，公示期间，未收到公众反馈意见。

本项目公众参与调查方式详细情况见下表。

表 1-1 公众参与调查情况一览表

内容	方式	时间	活动对象	地点	实施单位
征求意见稿公示	网站公示	2024.2.26~3.1	枣庄市公众	薛城区人民政府网 http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjjxcfj/202402/t20240226_1845987.html	枣庄市建阳热电有限公司
	报纸公示	2024.2.28 2024.3.1	枣庄市公众	《枣庄日报》	
报批前公示	网站公示	2024.3.11	枣庄市公众	薛城区人民政府网 http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjjxcfj/202403/t20240311_1853212.html	
补充公示	网站公示	2024.4.28~5.7	枣庄市公众	薛城区人民政府网 http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjjxcfj/202404/t20240428_1879186.html	
	报纸公示	2024.4.29 2024.5.6	枣庄市公众	《枣庄日报》	

2 征求意见稿信息公开情况

2.1 公示内容及时限

在报告书基本内容编制完成以后，根据第三十一条规定，我单位于 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 1 日通过网络和报纸两种方式同时进行了公众参与公示，公示内容主要包括：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

我单位于 2024 年 2 月 26 日至 3 月 1 日在薛城区人民政府网站（http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjjxcfj/202402/t20240226_1845987.html）发布了公众参与公告，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图如下：

索引号:	0000143493704030010/2024-00442	主题分类:	审批信息
发布机构:	枣庄市生态环境局薛城分局	成文时间:	2024年02月26日
文号:	无	发文时间:	2024年02月26日
标题:	枣庄建阳热电厂掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目环境影响评价公众参与第二次信息公示	效力状态:	有效

枣庄建阳热电厂掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目环境影响评价公众参与第二次信息公示

枣庄市建阳热电有限公司是由枣庄矿业集团蒋庄煤矿石热电厂有限责任公司全资投资,注册资金2.6亿元。厂内建有一期工程装机容量2×260t/h高温高压循环流化床锅炉+1×C50抽凝式汽轮发电机组,主要以造纸污泥、炭黑尾气、煤作为燃料,进行供热发电。二期工程为1×75t/h高温高压燃气锅炉+1×C50抽凝机组,以山东奥瑟亚建阳炭黑有限公司炭黑尾气为燃料。公司拟对一期工程进行“掺烧工业垃圾和生物质”技改工程。

根据《环境影响评价公众参与办法》要求,特向社会公众公示第二次环境影响评价信息。公示内容如下:

根据《环境影响评价公众参与办法》要求,特向社会公众公示第二次环境影响评价信息。公示内容如下:

一、建设项目概况

项目名称: 枣庄建阳热电厂掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目

建设地点: 枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

建设性质: 技改

建设内容: 枣庄市建阳热电有限公司现有一期工程为2台260t/h高温高压循环流化床锅炉(1用1备)+1×C50抽凝式汽轮发电机组,主要以污泥、炭黑尾气、煤作为燃料,进行供热发电。本次利用1#、2#锅炉(1用1备)进行改造,增加掺烧生物质。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称: 枣庄市建阳热电有限公司

单位地址: 枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

联系人: 张主任 电话: 18963205198

邮箱: 18963205198@163.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称: 山东鲁金环境工程有限公司

四、公众意见表下载

若您对项目有什么意见和看法,可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表。请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公示内容)。环境影响评价公众参与意见表可到生态环境部网站下载,见下方链接网址: http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

五、报告书征求意见稿获取方式和途径

五、报告书征求意见稿获取方式和途径

报告书征求意见稿电子版可通过下述链接获取，或与建设单位联系。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1hWHF7SkORCIXphJEVWWEzA?pwd=ujtu>

提取码：ujtu

六、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围主要为本项目周边5km范围内的居民、学校、医院及相关企事业单位等。

七、公众提出意见的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起五个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起五个工作日内。

枣庄市建阳热电有限公司

2024年2月26日



2.2.2 报纸

我单位于 2024 年 2 月 28 日和 2024 年 3 月 1 日在《枣庄日报》登了公众参与公告，5 个工作日内完成两次公示。报纸公示照片如下：

第一次报纸公示（2024. 2. 28）



门对保密检查和案件调查
获取、持有的国家秘密载
发现存在泄露国家秘密隐
措施，限期整改；对存在
设施、设备、场所，应当

中产生或者获取的不属于国家秘密但泄露后会
造成一定不利影响的事项，适用工作秘密管理
办法采取必要的保护措施。工作秘密管理办法
另行规定。

第六十五条 本法自2024年5月1日起施
行。
(新华社北京2月27日电)

枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质 改造工程项目环境影响评价第二次信息公示

1. 报告（征求意见稿）查阅方式

电子版报告链接：

<https://pan.baidu.com/s/1hWHF7SkORCIXphJEVWVEzA?pwd=ujuu>

提取码：ujuu。

公众意见表链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

纸质版报告查阅地址：枣庄市薛城经

济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂

区内（联系人：张主任18963205198）

2. 公众提出意见的方式：信函、邮件

和电话的方式

(1) 电子邮箱 18963205198@163.com;

com;

(2) 电话：张主任18963205198

(3) 公众提交意见时，应当提供有

效的联系方式。

3. 公众提出意见的起止时间：本公告

自发布之日起十个工作日内。

4. 征求公众意见范围：项目厂区周边

5km 范围内可能受项目建设直接或间接

影响的单位、村庄和个人。

，现场掌

运动会将

接环节，王

丹，高志丹

展演宣告冬

草原有个约

“四冬”闭幕

流淌。

固
动员

分

等

生

成

员和

更多党

员

是手”。

洋炼干

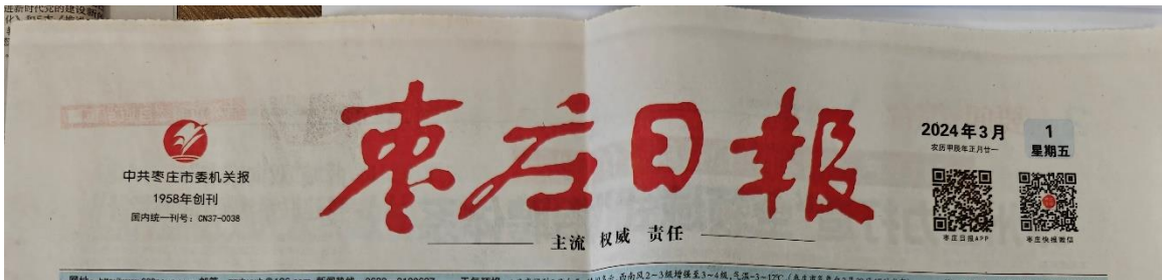
号”比作为。

前，才能提升项

部门都要将常

建设与服务

结合起来。



网址: http://www.dongfangnews.com 邮箱: zzb@dongfangnews.com 新闻热线: 0632-3120637 天气预报: 1日夜间到2日白天,晴时多,东南风2-3级,气温-3~4℃。(枣庄市气象台2月29日17时发布) 第14061期 今日八版 鲁中地区十二版

中共中央政治局召开会议 讨论政府工作报告

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京2月29日电 中共中央政治局2月29日召开会议,讨论国务院副总理韩正十四届全国人民代表大会第二次会议审议的《政府工作报告》稿。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,过去一年,面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,顶住外部压力,克服内部困难,付出艰苦努力,新冠疫情防控实现平稳转段,经济运行回升向好,民生保障有力有效,全年经济社会发展主要目标任务圆满完成。

成,高质量发展扎实推进,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

会议强调,今年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。做好政府工作,要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大精神,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,全面深化改革开放,推动

高水平科技自立自强,加大宏观调控力度,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,统筹新型城镇化和乡村全面振兴,统筹高质量发展和高水平安全,切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,增进民生福祉,保持社会稳定,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

会议指出,今年工作要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。积极的财政政策要适度加力、提质增效,稳健的货币政策要灵活适度、精准有效,增强宏观政策取向一致性,营造

稳定透明可预期的政策环境,要大力推进现代化产业体系构建,加快发展新质生产力,要深入实施科教兴国战略,着力扩大国内需求,坚定不移深化改革,扩大高水平对外开放,有效防范化解重点领域风险,要统筹做好“三农”工作,扎实推进乡村全面振兴,推进城乡区域协调发展,要加强生态文明建设,推进绿色低碳发展,要切实保障和改善民生,加强和创新社会治理,要加快推进自身建设和反腐败斗争,弘扬社会主义核心价值观,全面从严治党、全面从严治吏,纵深推进党风廉政建设和反腐败斗争,确保党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的总任务中,始终走在时代前列,成为始终走在时代前列、人民衷心拥护、勇于自我革命、经得起各种风浪考验、朝气蓬勃的马克思主义执政党。

习近平为第六批全国干部学习培训教材作序 要求各级干部发扬理论联系实际的马克思主义学风 当好中国式现代化建设的坚定行动派实干家

新华社北京2月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平为即将出版的第六批全国干部学习培训教材作序。他强调,中国式现代化是强国建设、民族复兴的康庄大道,开辟的是人类文明新形态,开创的是人类文明新形态,也是严峻的现实考验,迫切需要以理论武装推动全党团结、奋进、实干。

习近平指出,新时代以来,党的理论创新和实践创新都取得了丰硕成果,展示了我们党推进和拓展中国式现代化的生动实践。各级干部要学好用好教材,当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家。

序言
中国式现代化强国建设、民族复兴的康庄大道,开辟的是人类文明新形态,开创的是人类文明新形态,也是严峻的现实考验,迫切需要以理论武装推动全党团结、奋进、实干。

习近平指出,新时代以来,党的理论创新和实践创新都取得了丰硕成果,展示了我们党推进和拓展中国式现代化的生动实践。各级干部要学好用好教材,当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家。

又思想学习座谈小组举办学习座谈会33次;
深入学习领会习近平总书记关于党的建设的思想,以党的政治建设为统领推进政协党的各项建设,制定贯彻落实习近平总书记重要指示精神、进一步加强全国政协党的建设的方案;

扩大委员参加范围,每次常委会会议邀请50余名政协委员列席,并召开列席委员座谈会,主席会议成员主持会议听取意见建议;
研究起草《政协全国委员会关于加强和改进民主监督工作的实施意见》等,为人民政协履职建言提供坚实制度保障……
完善协商内容、丰富协商形式、健全协商

枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质 改造工程项目环境影响评价第二次信息公示

1. 报告(征求意见稿)查阅方式
电子版报告链接:
<https://pan.baidu.com/s/1hWHF7SkORCIXphJEVWWEzA?pwd=ujtu> 提取码:ujtu。
公众意见表链接:
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。
纸质版报告查阅地址:枣庄市薛城经济开发区
枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内(联系人:张主任 18963205198)

2. 公众提出意见的方式:信函、邮件和电话的方式
(1)电子邮箱 18963205198@163.com;
(2)电话:张主任 18963205198
(3)公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。
3. 公众提出意见的起止时间:本公告自发布之日起十个工作日内。
4. 征求公众意见范围:项目厂区周边5km范围内可能受项目建设直接或间接影响的单位、村庄和个人。

山东诚信: 拍卖

受委托,我公
日上午9:00在中
卖: 枣庄市市中区
35号楼商业东
322.95m², 起拍价
标的物展示:
会前一日12时在
样,竞买人请提前
样。

2.3 查阅情况

公示期间，我公司在安环部办公室设置了报告书征求意见稿查阅场所，供公众前来查阅。

2.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

3 报批前公开情况

3.1 公示内容及时限

在公众参与结束后，我单位于 2024 年 3 月 11 日通过网络平台公开了拟报批环境影响评价报告书全文和公众参与说明，公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

我单位于 2024 年 3 月 11 日在薛城区人民政府网站（http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjxcjf/202403/t20240311_1853212.html）发布了公示公告，并附报批报告书全本和公众参与说明的公开链接，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图如下：



枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响报告书及公众参与说明报批前全文公示

山东鲁金环境工程有限公司受枣庄市建阳热电有限公司委托开展对其一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程）的环境影响评价工作，目前该项目环境影响报告书及公众参与说明已编制完成。现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，向公众公开环境影响报告书及公众参与说明的全文，以便广泛了解社会各界公众对本工程

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响报告书及公众参与说明报批前公示

山东鲁金环境工程有限公司受枣庄市建阳热电有限公司委托开展对其一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程）的环境影响评价工作，目前该项目环境影响报告书及公众参与说明已编制完成。现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，向公众公开环境影响报告书及公众参与说明的全文，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

环境影响报告书及公众参与说明链接：

<https://pan.baidu.com/s/1oR6VgnVkBezA4dlkQLLokA?pwd=6aa7>

提取码：6aa7

枣庄市建阳热电有限公司



薛城区人民政府版权所有 鲁ICP备20000309号-1 薛城区人民政府办公室主办

地址：枣庄市薛城区长江路555号 邮编：277000 网站技术支持：0632-4441199

网站标识码：3704030010 鲁公网安备 37040302000001号



4 补充公示情况

4.1 公示内容及时限

本次对征求意见稿的公示内容进行了补充公示，包括征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告的方式和途径、征求意见的公众范围和提出意见的起止时间。

公示时间为 2024 年 4 月 28 日~5 月 7 日共 5 个工作日。

4.2 公示方式

4.2.1 网络

我单位于 2024 年 4 月 28 日~2024 年 5 月 7 日在薛城区人民政府网站（http://www.xuecheng.gov.cn/zwgk/qjbm/zssthjxcfj/202404/t20240428_1879186.html）发布了公示公告，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图如下：

索引号:	0000143493704030010/2024-01038	主题分类:	审批信息
发布机构:	枣庄市生态环境局薛城分局	成文时间:	2024年04月28日
文号:	无	发文时间:	2024年04月28日
标题:	枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示	效力状态:	有效

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

枣庄市建阳热电有限公司是由枣庄矿业集团蒋庄煤矿热电厂全资子公司投资，注册资金2.6亿元。厂内建有一期工程装机容量2×260t/h高温高压循环流化床锅炉+1×C50抽凝式汽轮发电机组，主要以造纸污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。二期工程为1×75t/h高温高压燃气锅炉+1×C50抽凝式汽轮发电机组，以山东奥瑟亚建阳炭黑有限公司炭黑尾气为燃料。公司拟对一期工程进行“一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程）”技改工程。原项目名称-枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程已于2024年2月26日至3月1日进行公示，本次变更项目名称后进行补充变更公示。

奥瑟亚建阳炭黑有限公司炭黑尾气为燃料。公司拟对一期工程进行“一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程）”技改工程。原项目名称-枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程已于2024年2月26日至3月1日进行公示，本次变更项目名称后进行补充变更公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，特向社会公众公示征求意见稿。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目）

建设地点：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

建设性质：技改

建设内容：枣庄市建阳热电有限公司现有一期工程为2台260t/h高温高压循环流化床锅炉（1用1备）+1×C50抽凝式汽轮发电机组，主要以污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。本次利用1#、2#锅炉（1用1备）进行改造，增加掺烧生物质。现有工程均采取了各类污染防治措施，根据现有工程监测数据，现有工程各污染物均能达标排放，固体废物均能得到妥善处置。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：枣庄市建阳热电有限公司

单位地址：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

联系人：张主任 电话：18963205198

邮箱：18963205198@163.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称：山东鲁金环境工程有限公司

四、公众意见表下载

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参内容）。环境影响评价

四、公众意见表下载

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容）。环境影响评价公众参与意见表可到生态环境部网站下载，见下方链接网址：http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

五、报告书征求意见稿获取方式和途径

报告书征求意见稿电子版可通过下述链接获取，或与建设单位联系。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1XrUm-0a5W11XDmk6LCQ3Ow?pwd=0os7>

提取码：0os7

六、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围主要为本项目周边5km范围内的居民、学校、医院及相关企事业单位等。

七、公众提出意见的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起五个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起五个工作日内。

枣庄市建阳热业有限公司

2024年4月28日

4.2.2 报纸

我单位于2024年4月29日和2024年5月6日在《枣庄日报》登了公众参与公告，5个工作日内完成两次公示。报纸公示照片如下：

第一次报纸公示（2024.4.29）



锻造支撑强军胜战的过硬保障能力

“俄军”二军在乌克兰地区取得进展,使俄乌之间的战火越烧越旺。

军援作用有待观察

美国国会参议院23日表决通过总额950亿美元的对外援助法案,其中608.4亿美元用于援助乌克兰。美国总统拜登24日签署该法案,并行使行政权力批准一批价值10亿美元的援乌武器,包括多种弹药和战车等。这批武器来自美国国防部库存,预计将很快运抵乌克兰。

美国国防部26日宣布一项价值60亿美元的对乌克兰安全援助,包括适配“爱国者”导弹防御系统和“国家先进地对空”

在俄乌冲突中,俄罗斯军队在乌克兰东部地区取得进展,使俄乌之间的战火越烧越旺。

俄罗斯国防部长绍伊古23日说,俄军将加强对乌克兰境内西方武器物流中心、储存基地的打击力度,以应对美国及其盟友对俄构成的威胁。根据俄国防部27日的通报,俄军过去一周使用“匕首”高超音速导弹及无人机等,打击了乌克兰的工业设施、军工综合体、铁路设施、防空系统、军火库、燃料库、无人机和无人艇生产维修车间等目标。26日深夜至27日凌晨,乌最大私营能源企业顿巴斯燃料和能源公司旗下4座火力发电厂遭俄方导弹袭击,受损严重。

3月全国查处 违反中央八项规定精神问题785起 离职体检通

通报显示,引发外界关注。有分析认为,俄军新增部队该集团军是为了加强俄乌边境俄方一侧的防御,遏制乌军远程武器和无人机对这些地区的持续攻击。也有观察人士认为,随着天气转暖,俄军可能正在酝酿更猛烈的进攻。“北部”集团军所负责区域正对着乌克兰切尔尼戈夫州、哈尔科夫州和苏梅州,这些地方可能会成为俄军新一轮进攻的主要目标。(参与记者:李东旭 赵冰 邓仙来)

(新华社莫斯科4月28日电)

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响评价征求意见稿公示

1. 报告(征求意见稿)查阅方式: 电子版报告链接: <https://pan.baidu.com/s/1XrUm-0a5Wi1XDmk6LCQ30w?pwd=0os7> 提取码: 0os7 公众意见表链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 纸质版报告查阅地址: 枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区(联系人: 张主任18963205198)

2. 公众提出意见的方式: 信函、邮件和电话的方式 (1) 电子邮箱 18963205198@163.com; (2) 电话: 张主任18963205198 (3) 公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

3. 公众提出意见的截止时间: 本公告自发布之日起五个工作日内。

4. 征求公众意见范围: 项目厂区周边5km范围内可能受项目建设直接或间接影响的单位、村庄和个人。

东诚信拍卖有限公司 拍卖公告

受委托,我公司定于2024年5月6日在我公司拍卖行组织对以下标的进行拍卖:

一、拍卖标的: 枣庄农村商业银行股份有限公司所涉及枣庄青水建材物资有限公司(借款人: 枣庄青水建材物资有限公司)贷款方式为抵押+保证, 2019年5月13日贷款, 2022年5月28日到期, 贷款本金2919999.59元, 系统显示利息为1433.01元, 起拍价: 208万元。

二、竞买登记: 有意竞买人请持身份证与

公告

孙光耀: 370404XXXXXXXX5714 此人累计年度旷工超过30天以上, 公司向其本人邮寄解除/终止劳动合同通知书, 本人未签收。特此告知山东丰源轮胎制造股份有限公司与你解除劳动关系。 本公告登报即依法产生法律效力。 山东丰源轮胎制造股份有限公司

遗失声明

▲张业不慎将购买秀华城6#东1-502的房款收据丢失, 收据号: N00253325, 日期: 2014年5月29日, 金额: 贰拾柒万元整(¥270000.00); 收据号: No0407411, 日期: 2014年3月20日, 金额: 壹拾玖万叁仟柒佰肆拾元整(¥193740.00), 声明作废。

由于枣庄高新技术开发区坤成建筑工程有限公司所属分公司不慎将枣庄恒建建筑工程有限公司给其开具的收据丢失, 收据号: 3377818, 金额: 壹拾肆万伍仟叁佰玖拾元肆角叁分(¥145396.43), 日期: 2023年9月4日, 收款事由: 从鸣中学内墙漆项目劳务费, 特此声明, 该收款凭证 枣庄高新技术开发区坤成建筑工程有限公司所属分公司 安装工程有限公司薛城分公司

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响评价征求意见稿公示

1. 报告(征求意见稿)查阅方式 电子版报告链接: <https://pan.baidu.com/s/1XrUm-0a5Wi1XDmk6LCQ30w?pwd=0os7> 提取码: 0os7 公众意见表链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 纸质版报告查阅地址: 枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内(联系人: 张主任18963205198)

2. 公众提出意见的方式: 信函、邮件和电话的方式 (1) 电子邮箱 18963205198@163.com; (2) 电话: 张主任18963205198 (3) 公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

3. 公众提出意见的截止时间: 本公告自发布之日起五个工作日内。

4. 征求公众意见范围: 项目厂区周边5km范围内可能受项目建设直接或间接影响的单位、村庄和个人。

第二次报纸公示 (2024. 5. 6)

東石日報

中共枣庄市委主办
1958年创刊
国内统一刊号：CN37-0038

2024年5月6日 星期一
农历甲辰年三月廿八

网址: <http://www.32news.com> 邮箱: zrbxwb@126.com 新闻热线: 0632-3120637

第14110期 今日四版

习近平抵达巴黎开始对法国进行国事访问

新华社巴黎5月6日电 (记者 刘华 潘华) 当地时间5月6日下午, 国家主席习近平乘专机抵达巴黎, 向法国总统马克龙致意, 对法国进行国事访问。

习近平乘专机抵达巴黎奥利机场时, 法国总理阿塔纳塞夫、法国外长勒莫朗热等在机场迎接。习近平发表书面讲话, 习近平指出, 我很高兴对法国进行第三次国事访问, 向法国人民一道庆祝中法建交70周年。作为东西方文明的重要代表, 中国和法国长期以来相互欣赏、相互吸引。60年前, 中法两国突破冷战壁垒, 建立大使级外交关系。60年来, 中法关系始终走在中国同西方国家关系前列, 中法关系发展不仅给两国人民带来福祉, 也为动荡不安的世界注入了稳定性和正能量。访问期间, 我将同马克龙总统就新形势下中

法、中欧关系发展, 以及当前重大国际和地区问题深入交换意见。我希望通过这次访问, 巩固两国传统友好, 推进政治互信、政策协调共识, 深化各领域交流合作, 用历史的眼光和胸怀前行, 创造中法关系更加美好未来, 为世界和平、稳定、发展作出新的贡献。

习近平主席夫人彭丽媛, 中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇, 中共中央政治理论委员会、外交部部长王毅等陪同人员同机抵达。

习近平乘专机从巴黎起程赴中国, 华人华侨和中国留学生自发等候在道路两旁, 高呼“中法友谊万岁!”、“祝习近平主席访问法国取得圆满成功!”等红色横幅, 挥舞中法两国国旗、敲锣打鼓, 舞龙舞狮, 热烈欢迎习近平主席到访。

中共中央政治局召开会议 决定召开二十届三中全会

分析研究当前经济形势和经济工作 审议《关于持续深入推进长三角一体化高质量发展若干政策措施的意见》 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京4月30日电 中共中央政治局4月30日召开会议, 决定今年7月在北京召开中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议, 主要议程是, 中共中央政治局向中央委员会报告工作, 重点研究进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题。会议分析研究当前经济形势和经济工作, 审议《关于持续深入推进

然要求, 是应对重大风险挑战、推动党和国家事业行稳致远的必然要求, 是推动构建人类命运共同体、在日趋激烈的国际竞争中赢得战略主动的必然要求, 是解决大党独有难题、建设更加坚强有力的马克思主义政党的必然要求。全党必须自觉把改革摆在更加突出位置, 紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革。

会议强调, 进一步全面深化改革要坚持马

注重突出重点, 更加注重改革实效, 推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础、国家治理和社会发展更好相适应, 为中国式现代化提供强大动力和制度保障。

会议强调, 要靠前发力有效落实已经确定的宏观政策, 实施好积极的财政政策和稳健的货币政策, 及早发行并用好好长期特别国债, 加快专项债发行使用进度, 保持必要的财政支出强度, 确保基础“三保”按时足额支出, 兜牢底线, 防范化解重点领域风险。

在“五一”国际劳动节到来之际
习近平向全国广大劳动群众

习近平寄语新时代青年 努力成为堪当民族复兴重任的时代先锋

新华社北京4月30日电 在“五一”国际劳动节到来之际, 国家主席习近平向全国广大劳动群众致以节日的问候和诚挚的敬意。

习近平指出, 劳动是财富的源泉, 也是幸福的源泉。人世间的美好梦想, 只有通过诚实劳动才能实现; 发展中的各种难题, 只有通过诚实劳动才能破解; 生命里的一切辉煌, 只有通过诚实劳动才能铸就。广大劳动群众要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神, 脚踏实地、勤勤恳恳、埋头苦干, 争做新时代的奋斗者, 为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目环境影响评价征求意见稿公示

1. 报告《征求意见稿》查阅方式
电子版报告链接: <https://pan.baidu.com/s/1UyM-dsW1X1dMkBLGQ30W?pwd=0m7>
联系电话: 0632-3120637
公众意见征集链接: <http://www.mee.gov.cn/xxkx/2018/04/20181024/6655229.shtml>

2. 公众提出意见的方式: 信函、邮件和电话的方式
(1) 电子邮箱: 18963205198@163.com
(2) 电话: 张主任 18963205198
(3) 公众提交意见时, 应当提供有效的联系方式。
3. 公众提出意见的截止时间: 本公告发布之日起五个工作日内。
4. 征求公众意见范围: 项目厂址周边5km范围内可能受影响且建设或运营可能对单位、村庄和个人。

山东庆功环保建材有限公司年产4000万块环保建筑新材料生产线项目环境影响评价公告

《建设项目环境影响评价公众参与》和《环境影响评价法》规定, 建设单位应当在编制或发布项目环评报告前, 通过以下方式进行信息公开, 征求公众意见。
1. 信息公开网站: 项目环评报告编制单位网站。
2. 信息公开时间: 自公告之日起五个工作日内。
3. 公众提出意见的方式: 信函、邮件和电话的方式。
4. 公众提出意见的截止时间: 自公告之日起五个工作日内。
5. 征求公众意见的范围: 项目厂址周边5km范围内可能受影响且建设或运营可能对单位、村庄和个人。

遗失声明

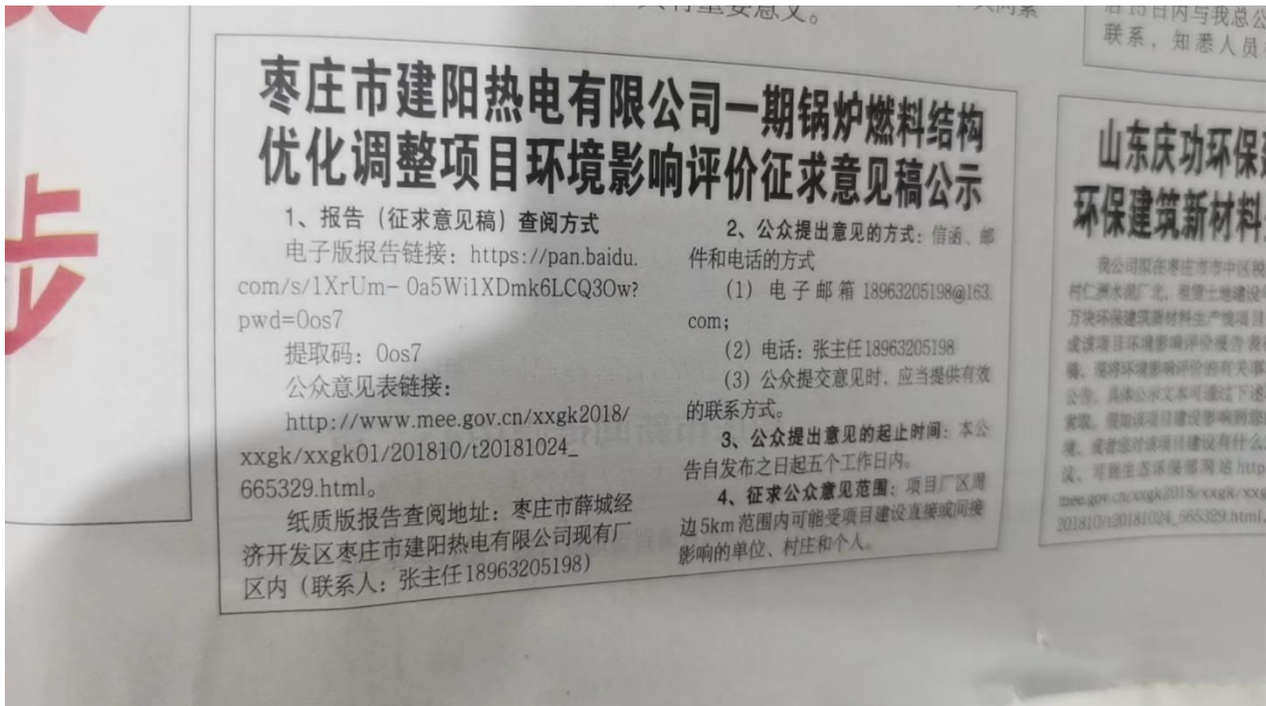
▲枣庄市善生态农业科技发展有限公司不慎将本行在行的预留印鉴章丢失, 编号: 3704043014855, 声明作废。
▲薛城区特殊教育学校(统一社会信用代码: 12370403MB23883550)不慎将法人证书正本丢失, 声明作废。
▲枣庄市乒乓球球拍协会不慎将中国建设银行股份有限公司枣庄市支行开户许可证遗失, 核准号: 14540008313501, 声明作废。
▲姓名: 张典典; 身份证号: 37048119911094236, 不慎将本人在山东善生态农业科技集团有限公司开发的巨山花园二期小区4号楼1单元402室的收款收据丢失, 收据编号: N005DC-1871-0426, 金额: ¥1,720,281.00, 收款时间: 2024年4月25日, 声明作废。
▲姓名: 张典典; 身份证号: 37048119911094236, 不慎将本人在山东善生态农业科技集团有限公司开发的巨山花园二期小区4号楼1单元402室的收款收据丢失, 收据编号: N005DC-1871-0426, 金额: ¥30,000.00, 收款时间: 2024年4月25日, 声明作废。
▲姓名: 张典典; 身份证号: 37048119911094236, 不慎将本人在山东善生态农业科技集团有限公司开发的巨山花园二期小区4号楼1单元402室的收款收据丢失, 收据编号: N005DC-1871-0426, 金额: ¥121,600.00, 声明作废。

关于接受田鹏辉辞去枣庄市第... 大会常务委员会委员职务

田鹏辉同志因工作变动, 辞去枣庄市第... 大会常务委员会委员职务, 自即日起生效。特此公告。

债权转让通知

本人因故将名下对... 的债权转让给... 特此通知。



4 公众意见处理情况

第一次信息公示和征求意见稿公示期间，均未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

5 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 枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整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《枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整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 枣庄市建阳热电有限公司承担全部责任。

承诺单位：枣庄市建阳热电有限公司

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整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枣庄市建阳热电有限公司承担全部责任。

承诺单位：枣庄市建阳热电有限公司

承诺时间：2024年3月7日



附件 1 征求意见稿公示内容

枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目

环境影响评价公众参与第二次信息公示

枣庄市建阳热电有限公司是由枣庄矿业集团蒋庄煤矸石热电有限责任公司全资投资，注册资金 2.6 亿元。厂内建有一期工程装机容量 2×260t/h 高温高压循环流化床锅炉+1×C50 抽凝式汽轮发电机组，主要以造纸污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。二期工程为 1×75t/h 高温高压燃气锅炉+1×C50 抽凝机组，以山东奥瑟亚建阳炭黑有限公司炭黑尾气为燃料。公司拟对一期工程进行“掺烧工业垃圾和生物质”技改工程。

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，特向社会公众公示第二次环境影响评价信息。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目

建设地点：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

建设性质：技改

建设内容：枣庄市建阳热电有限公司现有一期工程为 2 台 260t/h 高温高压循环流化床锅炉（1 用 1 备）+1×C50 抽凝式汽轮发电机组，主要以污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。本次利用 1#、2#锅炉（1 用 1 备）进行改造，增加掺烧生物质。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：枣庄市建阳热电有限公司

单位地址：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

联系人：张主任 电话：18963205198

邮箱：18963205198@163.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称：山东鲁金环境工程有限公司

四、公众意见表下载

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）。环境影响评价公众参与意见表可到生态环境部网站下载，见下方链接网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

五、报告书征求意见稿获取方式和途径

报告书征求意见稿电子版可通过下述链接获取，或与建设单位联系。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1hWHF7SkORCIXphJEVWWEzA?pwd=ujtu>

提取码：ujtu

六、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围主要为本项目周边 5km 范围内的居民、学校、医院及相关企事业单位等。

七、公众提出意见的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起五个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起五个工作日内。

枣庄市建阳热电有限公司

附件 2 报批前公示内容

枣庄市建阳热电有限公司

一期锅炉燃料结构优化调整项目

环境影响报告书及公众参与说明全文公示

山东鲁金环境工程有限公司受枣庄市建阳热电有限公司委托开展对其一期锅炉燃料结构优化调整项目的环境影响评价工作,目前该项目环境影响报告书及公众参与说明已编制完成。现根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)的规定,向公众公开环境影响报告书及公众参与说明的全文,以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

环境影响报告书及公众参与说明链接:

<https://pan.baidu.com/s/1oR6VgnVkBezA4dlkQLLokA?pwd=6aa7>

提取码: 6aa7

枣庄市建阳热电有限公司

附件3 补充公示内容

枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目

环境影响评价公众参与征求意见稿公示

枣庄市建阳热电有限公司是由枣庄矿业集团蒋庄煤矸石热电有限责任公司全资投资，注册资金 2.6 亿元。厂内建有一期工程装机容量 2×260t/h 高温高压循环流化床锅炉+1×C50 抽凝式汽轮发电机组，主要以造纸污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。二期工程为 1×75t/h 高温高压燃气锅炉+1×C50 抽凝机组，以山东奥瑟亚建阳炭黑有限公司炭黑尾气为燃料。公司拟对一期工程进行“一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程）”技改工程。原项目名称-枣庄市建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程已于 2024 年 2 月 26 日至 3 月 1 日进行公示，本次变更项目名称后进行补充变更公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，特向社会公众公示征求意见稿。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目（原项目名称：枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目）

建设地点：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

建设性质：技改

建设内容：枣庄市建阳热电有限公司现有一期工程为 2 台 260t/h 高温高压循环流化床锅炉（1 用 1 备）+1×C50 抽凝式汽轮发电机组，主要以污泥、炭黑尾气、煤作为燃料，进行供热发电。本次利用 1#、2#锅炉（1 用 1 备）进行改造，增加掺烧生物质。现有工程均采取了各类污染防治措施，根据现有工程监测数据，现有工程各污染物均能达标排放，固体废物均能得到妥善处置。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：枣庄市建阳热电有限公司

单位地址：枣庄市薛城经济开发区枣庄市建阳热电有限公司现有厂区内

联系人：张主任 电话：18963205198

邮箱：18963205198@163.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称：山东鲁金环境工程有限公司

四、公众意见表下载

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）。环境影响评价公众参与意见表可到生态环境部网站下载，见下方链接网址：
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

五、报告书征求意见稿获取方式和途径

报告书征求意见稿电子版可通过下述链接获取，或与建设单位联系。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1XrUm-0a5Wi1XDmk6LCQ3Ow?pwd=0os7>

提取码：0os7

六、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围主要为本项目周边 5km 范围内的居民、学校、医院及相关企事业单位等。

七、公众提出意见的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起五个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起五个工作日内。

枣庄市建阳热电有限公司

（一）公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 村（居委会）xx 村民组（小区）
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(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	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 路 xx 号
<p>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。</p>	

项目名称变更说明

原项目名称《枣庄市建阳热电有限公司枣庄建阳热电锅炉掺烧工业垃圾及生物质改造工程项目》，因后期项目方案调整，不再掺烧工业垃圾，故项目名称变更为《枣庄市建阳热电有限公司一期锅炉燃料结构优化调整项目》。特此说明。

