

思南县生活垃圾焚烧发电项目
环境影响评价公众参与说明

调查单位：思南县综合行政执法局

法人签字：赵华

联系电话：182 666

二零二一年十二月

目 录

| | |
|------------------------------|-----------|
| 1 概述 | 1 |
| 2 首次环境影响评价信息公开情况..... | 3 |
| 2.1 公开内容及日期..... | 3 |
| 2.2 公开方式..... | 3 |
| 2.3 公众意见情况..... | 4 |
| 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..... | 5 |
| 3.3 查阅情况..... | 14 |
| 3.4 公众提出意见情况..... | 15 |
| 4 其他公众参与情况 | 15 |
| 4.1 问卷调查..... | 15 |
| 5 公众意见处理情况 | 19 |
| 5.1 公众意见概述和分析..... | 19 |
| 5.2 公众意见采纳情况..... | 22 |
| 5.3 公众意见未采纳情况..... | 22 |
| 6 其他 | 22 |
| 7 诚信承诺 | 23 |

1 概述

随着经济建设发展和人口的增多，垃圾产生量远超环境容量和自我净化能力，城市环境压力越来越大。目前的卫生填埋处理方式，难以资源化利用，减量化实质为零，且易造成二次污染，尤其在贵州省山区县城新建填埋场选址困难，还要多占土地，生态环境、自然资源和经济社会发展的矛盾愈益突出。

垃圾焚烧发电是一项高科技处理技术，二十世纪七十年代，最先利用垃圾发电的是德国和法国，近五十年来，美国、西欧和日本垃圾发电的发展都相当迅速。生活垃圾焚烧发电，既可对垃圾无害化、减量化处理，防止二次污染，保护生态环境，又能发电供热，资源化利用，并带来经济社会效益。我国 1988 年深圳建成了第一个垃圾焚烧厂，世纪之交各地纷纷上马，技术趋于成熟，设备国产化加快。2007 年底，国内有垃圾焚烧电厂 75 座，到 2015 年 9 月份，全国建成投运总数已近 220 座。主要分布于中东部地区，大中城市和东南部发达地区较多。通过不断消化吸收国内外先进技术，大部分项目达到了“废物处理高标准、利用高效率”的目标。

根据省发展改革委、省住房城乡建设厅关于印发《关于加强生活垃圾焚烧发电设施建设的意见》的通知（黔发改环资【2018】1041 号）的要求，需要“合理布局全省生活垃圾焚烧发电设施，推进生活垃圾焚烧发电健康有序发展，提高生活垃圾处理水平，改善城镇人居环境”，“到 2020 年，基本构建全省生活垃圾处理“焚烧发电为主、其他利用为辅、填埋处置保底”的格局”，“合理规划重点项目”。为了提高思南县、石阡县和印江县生活垃圾的减量化、资源化和无害化处理率，解决思南县、石阡县和印江县生活垃圾处理处置出路，满足生活垃圾处置的环境保护要求，思南县综合行政执法局决定建设思南县生活垃圾焚烧发电项目。

思南县生活垃圾焚烧发电项目（以下简称“拟建项目”）选址位于思南县邵家桥镇石板滩村，服务范围为思南县、石阡县和印江县全域。该项目为《关于印发<关于加强生活垃圾焚烧发电设施建设的意见>的通知》（黔发改环资[2018]1041 号）及《贵州省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2020-2030）》中规划的重点项目。2020 年 4 月，本项目取得贵州省发展和改革委员会《关于同意思南县生活垃圾焚烧发电项目开展前期工作的函》，2021 年 4 月，取得思南县自然资源局

《关于思南县生活垃圾焚烧发电项目建设用地预审与规划选址的初审意见》思自然资呈[2021]117号和《关于思南县生活垃圾焚烧发电建设项目用地预审和规划选址的审查核实报告》铜自然资预审函[2021]03号。

本项目处理规模为日处理生活垃圾700吨，年处理能力约23.3万吨。工程配置2条350t/d焚烧线+1台15MW凝汽式汽轮发电机组，年发电量9460万千瓦时以及公辅设施如给排水系统、压缩空气、除盐水、渗滤液处理系统、石灰浆制备、SNCR等，公辅设施容量按1050t/d规模设计，预留二期设备基础。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》(2018年12月29日第二次修正)、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求，为了广泛地了解和掌握公众对建设项目的认识和意见，让公众对建设项目具有知情权、发言权和监督权。充分听取公众意见，了解周边居民对本项目建设的态度；了解周边居民对本项目建设过程中可能产生的环境问题的认识与重视程度；将调查结果反馈给建设单位，供施工及前期工作时予以考虑采纳或妥善解决，建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)对本项目进行环境影响评价信息公开。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会作为主要公众参与对象。本次公众参与通过网上公示、张贴公告、登报纸等形式，充分收集公众意见。

公众参与实施过程和步骤：

本项目按照生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)文件要求进行公众参与。

第一阶段：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：①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

第二阶段：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当在下列平台进行公开信息：网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸、在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日：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。

第三阶段：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：①公众参与的过程、范围和内容；②公众意见收集整理和归纳分析情况；③公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

第四阶段：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

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：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位于2020年8月11日在思南县人民政府官方网站上首次公开本项目环境影响评价信息情况。

公开内容：主要包括①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取张贴公告的方式，于2021年8月11日在思南县人民政府官方网站首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见图2-1。

载体选取符合性分析：本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所属且公众易于接触的思南县人民政府官方网站公示，并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行网站公示（委托日期：2020年8月7日，公开日起：2020年8月11日）。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 2-1 首次环境影响评价信息公开照片

2.3 公众意见情况

首次公开环境影响评价信息期间，建设单位和环评单位均没有收到公众反馈的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公示主要内容：环境影响报告书（征求意见稿）形成后，开展征求意见稿公示，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，本次公示需包括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。

公示期限：公示时限为 2021 年 6 月 22 日~2021 年 7 月 8 日，本项目征求意见稿公示内容见图 3-1。征求意见稿公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的相关规定。

思南县生活垃圾焚烧发电项目“三合一”环境影响报告书征求意见稿公示

据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我单位已完成《思南县生活垃圾焚烧发电项目“三合一”环境影响报告书（征求意见稿）》，现将有关事宜公告如下：

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、网络查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版全文，请打开以下链接进行下载查阅：

<https://pan.baidu.com/s/1L6mF185EZNeMVHFcSW4qSw>, 提取码: ~~deql~~

2、纸质版查阅

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版全文，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设单位联系，具体联系方式如下：

单位名称：思南县综合行政执法局

联系人：陈艳；-----联系电话：

办公地址：思南县双塘办事处原戒毒所

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的范围：以项目场地为中心，边长为7.5km的矩形范围内的受本项目影响和关注本项目建设的公民、法人、其它组织。

三、公众意见表的网络链接

网上填报公众意见表，公众意见表链接为：https://pan.baidu.com/s/1P43dQ7_pU69wCtw4uSVOAA（提取码：lwd0）（请打开链接进行下载查阅并填写），填写好的公众意见表发送至 619675753@qq.com 进行电子邮件联系。或直接通过微信扫描下方二维码下载：



四、公众提出意见的方式和途径

请公众向建设单位公示的联系方式发送电子邮件、电话、写信等方式，发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的期限和公示时间为2021年6月22日~2021年7月8日，10个工作日内。

思南县综合行政执法局

2021年6月22日

图 3-1 征求意见稿信息公示内容

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿公示同时在思南县人民政府官方网站上进行公示，网络公示时间为 2021 年 6 月 22 日~2021 年 7 月 8 日，共 10 个工作日。公示网址为 http://www.sinan.gov.cn/xwzx/tzgg/202106/t20210622_68763297.html，网站截图见 3-2。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的“思南县人民政府官方网站”，并在征求意见稿形成后，于 2021 年 6 月 22 日~2021 年 7 月 8 日网上公示持续 10 个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 3-2 网站公示截图

3.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时为方便当地村民了解项目信息，建设单位选取环球时报（该报在全国发行）进行公示，公示日期分别为 2021 年 6 月 24 日及 6 月 25 日，照片见图 3-3。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。

第5389期 2021年6月24日 星期四

■编辑 周 洋 ■美编 赵 莹 电话(010)65369557

日如此预测本届奥运会奖牌位居第三。”疫情之外，备战情况成为一大看点。

后冲刺

圭寅 柳玉鹏



获得6枚金牌，体操项目能获得2枚金牌，游泳3枚金牌，花样游泳2枚，击剑1枚。此外，射击、网球和田径项目也能冲击金牌，团体项目中男排获得金牌的机会最大。

作为世界反兴奋剂机构(WADA)制裁的一部分，俄罗斯运动员无法在

国际大赛上使用本国国旗和国徽，他们将以俄罗斯奥委会的缩写“ROC”参加东京奥运会，使用奥运会五环旗替代俄罗斯国旗，以柴可夫斯基第一钢琴协奏曲替代俄罗斯国歌。不过，国际奥委会同意俄罗斯运动员身着代表俄罗斯国旗三色的服装。

日本：史上最大规模选手团

日本共同社22日称，东京奥运最终的日本选手人数预计将在500多人，未达到日本奥委会所设想的600人。上届里约奥运会，日本运动员共有338人，5年之后，男女手球、男子曲棍球等日本难获奥运资格的团体项目，此次都以东

公告

《前郭县东北黑土地保护建设项目》
环境影响评价信息公开

前郭县农业农村局拟在吉林省松原市前郭县建设前郭县东北黑土地保护建设项目，特向公众公示环境影响评价信息，欢迎相关单位和个人对项目提出宝贵意见。环评报告书相关内容及公众参与方式等。详见(<http://www.eiabbs.net/thread-459244-1-1.html>)公告函。

《罗赛洛(大安)明胶有限公司引水工程》
环境影响评价信息公开

罗赛洛(大安)明胶有限公司拟在吉林省大安市建设罗赛洛(大安)明胶有限公司引水工程，特向公众公示环境影响评价信息，欢迎相关单位和个人对项目提出宝贵意见。环评报告书相关内容及公众参与方式等。详见(<http://www.eiabbs.net/forum.php>)公告函。

《思南县生活垃圾焚烧发电项目》“三合一”
环境影响报告书征求意见稿公示

据《环境影响评价公众参与办法》的要求，我单位已完成《思南县生活垃圾焚烧发电项目“三合一”环境影响报告书(征求意见稿)》，现将有关事宜公告如下：

一、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。
如需查阅电子版全文，请打开链接下载查阅：[\(提取码:deq1\)](https://pan.baidu.com/s/1L6mFl8SEZN-MVHFcSW4qSw)。如纸质版全文，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设单位联系，具体联系方式如下：

单位名称：思南县综合行政执法局

联系人：陈艳；联系电话：17388568350；

办公地址：思南县双塘办事处原戒毒所

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的范围：以项目场地为中心，边长为7.5km的矩形范围内的受影响和关注本项目建设的公民、法人、其他组织。

三、公众意见表的网络链接

网上填报公众意见表，公众意见表链接为：[\(提取码:jwa0\)](https://pan.baidu.com/s/1P43dQ7_pU6-fwCew4uSVOAa)(请打开链接进行下载查阅并填写)，填写好的公众意见表发送至 619625753@qq.com。

四、公众提出意见的方式和途径
公众可以发送电子邮件、电话、写信等方式，发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的期限和公示时间为自公告之日起10个工作日内(2021年6月22日-2021年6月8日)

宿迁腾晖新能源技术有限公司
年产5GW 光伏电池项目环境影响评价公
众参与第一次公示

图 3-3 (B) 2021 年 6 月 24 日版面细化照片

香港《苹果日报》在出版星期四的最后一期报纸后宣告正式停刊，英国外相拉布、欧盟发言人以及美国一些议员已于星期三就《苹果日报》停刊事件指责中国“打压新闻自由”，并且攻击香港国安法。这种老套的攻击已经很乏味，很难再带起节奏。香港的事情印证了中国人常说的一句话：香港进退不定，毕竟东流去。

《苹果日报》创办早于香港回归两年，逐渐成为了动员抵制香港按照基本法精神运转、推动香港与英美等国对华政策联动的舆论大本营。它极大摧毁了媒体的信息功能，自我构建了政治对垒角色，在香港愈演愈烈的政治动荡演进中呼风唤雨，冲锋陷阵。

没有一个西方国家会允许本国有这样一个冲击宪制的舆论动员中心，真正形成了反主流势力的媒体，都难逃被必

反的命运。特朗普的支持者后来聚拢到应用程序Parler上，该程序被连根拔掉。

不能不说，特朗普账号和Parler对美国宪制的挑战比《苹果日报》对香港宪制的挑战小得多，前者是一种偏差，后者是公然对美国体制这样的冲击鼓与呼，因为美国压倒了那场暴乱而呼吁外国政府制裁美国，而且它每次都那样干，形成了破坏性的舆论山头，它会是什么结果呢？

在欧洲各国，人们实际看不到了有一家有影响力媒体以《苹果日报》的方式煽动对国家宪制的对抗。英国2011年发生骚乱后，政府部门加速了对互联网进行管制，《苹果日报》所扮演的角色与西方宣扬的新闻自由也完全相反，它们为这两项新闻自由注入了道德北极的价值取向，所以当他们叫喊

的假象，而是通过媒体的形式搞极端对极政治，它是世界上的独一无二。

今年1月6日一群特朗普的支持者冲击美国国会，这种以对机和暴力方式对美国宪制的冲击震动了整个西方。如果说有一家美国媒体为这样的冲击鼓与呼，那么美国压倒了那场暴乱而呼吁外国政府制裁美国，而且它每次都那样干，形成了破坏性的舆论山头，它会是什么结果呢？

新闻自由本身就是好东西，但西方的新闻自由必须与它们的国家利益和公共安全是一致的，却要求《苹果日报》拥有破坏香港安全和中国国家利益的自由，它们为这两项新闻自由注入了道德北极的价值取向，所以当他们叫喊

《苹果日报》的“新闻自由”时，他们在偷梁换柱，玷污全球媒体人对这个概念的信仰。

我们呼吁同情《苹果日报》的人擦亮眼睛，跳出西方势力布下的迷魂阵，领悟与宪制相一致是新闻自由的基础这一真正的普世原理。香港的一切都不能将对宪制作为出发点，给对机宪法和基本法这样做的煽情者都是虚幻的，注定是不通。《苹果日报》最终归宿是这个规律的一次明确宣示。

西方对《苹果日报》关张的干预苍白无力，这种干預的违宪力量已令其失去信誉，这其实是价值体系出现虚伪化倾向的表现。西方的问题越来越多，他们做内部处理时国家利益优先毫不含糊，对外又要求所谓“普世价值”高于一切，这种颠三倒四终将越来越凶恶，伪善的道义面孔将毁得千疮百孔。▲

挑拨中俄关系，主要是这三类人

刘军

不久前举行的俄美领导人日内瓦会晤，与G7峰会以及北约峰会相比有一个明显不同点，“中俄问题”没有成为主要议题。但在峰会前后，一系列离间、破坏中俄关系的事件公然发生：先有美国记者在专访时试图“诱导”俄罗斯普京批评中国；后有美总统拜登亲自亲自上阵，宣称“俄罗斯面临很困难的局面，中国正在挤压俄罗斯”。

不过，任何离间挑拨中俄关系企图在现实中都没得逞。俄罗斯研究历史70多年来的风风雨雨，成功地找到了一条基于内生动力基础上的正确相处之道，树立了新时代新型大国关系的典范。当然，我们也有必要看清并警惕到底是谁在积极推动中俄关系。根据笔者以往参加国际研讨会的经验和相关研究，挑拨中俄关系者不外乎下述三类人群。

第一种，以美国及一些政治精英和学者为代表。他们通常例举的观点是：“中俄两国并未实现无缝合作，相互之间存在大量的不信任，因而寻找中俄关系的‘裂隙’联俄制华是可能的”。

在特朗普执政时期，这类人最典型的代表就是蓬佩奥之流，还包括美国前国务卿斯蒂芬·比根、前助理国务卿戴维·史迪威、五角大楼前高官亨利·柯尔比等。其中，戴维·史迪威甚至表示，不应该花太多时间试图破坏中俄关系，中俄关系的变坏将自然而然发生。部分西方学者也宣扬。“对于俄罗斯来说，太接近中国是危险的”这类观点。如智库斯德曼美国安全中心的安德烈·泰勒、戴维·舒尔曼曾在《外交事务》杂志上撰文称，“美国要向俄罗斯表明，与美国合作要比服从中国更可取”。

从本质上讲，这一群体的代表主要是从地缘政治角度出发。他们很清楚在美国的“反俄制华”大战略下，如果中俄联手，美国和西方的胜算非常小，或者几乎不可能。因为中俄都是大国，无论是从人口规模、国土面积、军事实力还是资源富足来看，西方都没什么机会。相反，如果挑拨中俄之间的矛盾，让中俄关系变坏，他们才有可能从中获利。

第二种，以美国和西方部分媒体为代表的。在拜普会之前，美国全国广播公司记者采访普京，不断地在中俄关系问题上设置陷阱，希望诱导普京说出一两句对中俄关系不利的话语。结果，面对美国记者不断挑拨中俄矛盾，普京斩钉截铁地进行了回击：一是中俄关系处在历史最高水平，二是中国不会像美国把俄罗斯视为对手。这让对内的美国记者显得无比尴尬。

在俄美峰会结束以后，CNN也刊文问中俄关系，一方面质疑中俄“牢不可破的友谊能否维系”，宣称中俄尽管展示了团结，

但是仍然存在大量的摩擦；另一方面声称，中俄关系是基于“地缘政治与经济利益驱动下的便利伙伴关系”。中俄领土问题是中美俄经常挑拨的一枚“扳手”。比如，美国总统CBS电视台的专栏作家菲利普最近声称，莫斯科比华盛顿更害怕北京，莫斯科恐惧的最大原因是领土问题。

这一派的代表，挑拨中俄关系的根本目的是为了他们所谓的“拆墙派”，而他们的经济利益，在当前美国“反俄制华”的大背景下，这些人夸大多炒作中俄之间的矛盾，渲染中俄之间的分歧。会让他们对自己的节目更有收视率。在西方民众看来，中俄战略协作高度常态化已成常态，而炒作“中俄反目”会给他们带来更多的卖点。

第三种，以俄罗斯内部的亲美派、媚美国派和亲美派为代表的。俄罗斯政治精英中仍有一部分人对中国以及中俄关系存在不满或疑虑，认为中俄国家战略的对接，只是一种表面形式。

以亚夫林斯基领导的亚博卢党为例，他们不仅推崇欧洲文明，对俄罗斯文化和制度充分享受，甚至不时批评中国等“威权国家”。中俄关系得到改善后，他们对美国的制度和国家的攻击形同虚设。而俄罗斯国立人文大学北美研究所负责人维多利亚·茹拉夫列娃则声称，“跟中国走得太近对俄罗斯来说是一种危险，美国可以为俄罗斯提供一个制衡中国的砝码”。

俄罗斯高等经济学院伊戈尔·马卡洛夫、俄罗斯科学院远东分院的丹尼尔斯、苏斯洛夫等人认为，“中俄关系发展虽然遇到了一些障碍，但总体发展仍然值得加强”。还有一些俄罗斯学者推崇俄罗斯边境地区正在缓和，“这些论调都不利于中俄关系的长期健康发展”。

挑拨中俄关系的声音也见诸俄罗斯部分媒体。俄罗斯反对派媒体如《新报》《时代报》、受到西方资助的俄罗斯媒体如《人民日报》《生意人报》以及社交媒体，部分中小型媒体如《自由报》《对话者》等为了解出与主流媒体不同的声音，吸引受众的关注，同时也制造反对中国媒体的言论。

尽管在美国和西方，挑拨中俄关系的声音，在看待中国的全球影响力问题上，有明显的认知差异。

在55岁以上的年长西方民众中，有74%的美国人认为中国持负面看法。德国仅有83%的年长受访者把中国视为全球最具影响力国家。而在18—24岁的年轻受访者中，只有47%的美国人和42%的德国人认同这一观点。与此类似，在看待中国的全球影响力问题上，有61%的美国年轻受访者对中国持正面看法，而美国年长受访者则有42%的年长受访者把中国视为全球最具影响力国家。而在这一背景下，中俄关系的大局与长期健康稳定发展，令两国人民有信心面对任何外部势力的挑拨，有能力阻止任何外部势力的污名化。▲

【作者系华东师范大学国际关系与地区发展研究院院长、教授，俄罗斯研究中心副主任】

美国国务卿布林肯本周开始了对欧洲德法等国的访问，而美国总统拜登登前脚刚离开欧洲。美国政治人物频频登门，这对近年来坚若磐石的美欧关系似乎是一个修女。不过，尽管拜登高调示好，竭力展现出跨大西洋伙伴关系的亲密属性，但与欧洲政治精英对美印象截然不同，欧洲民众并没有因为拜登政府重申欧洲而对美国赞赏有加。

相比之下，中国政府在全球疫情期间，不但有效控制住本国疫情，还向包括欧洲在内的许多国家伸出援助之手，提供防疫抗疫的医疗物资和技术支持。正因如此，中国在全球影响力上升，赢得越来越多的欧洲民众认可。德国马歇尔基金会干事马丁·昆茨不无感慨：

“中国是全球最具影响力大国；但当你想到口罩和医疗设备对中国经济是最重要的影响时，抽象概念就变得非常具体了。”

另一方面，美欧受访者对美国欧洲民众对中美认知出现分层

赵俊杰

国家有59%的民众认可美国。西班牙、意大利、波兰和土耳其分别有37%、36%、35%和34%的民众正面评价中国。和中国的认知存在年龄差异和代沟。

年龄在55岁以上的美欧受访者，观念相对保守，经历过美国国力和国际影响力鼎盛时期，特别是一些欧洲年长者对当年美国帮助欧洲度过战后那段艰难岁月，保护欧洲免遭苏联威胁心存感激，即使今天美国的综合国力下滑，他们仍一如既往地信任美国。

而年轻的美欧受访者不像其父辈那样认知执拗，他们在观念上不保守，很容易接受新鲜事物。他们一般不会像老年人那样戴着有色眼镜看待中国的崛起，很容易通过现代传媒关注并了解中国，接受中国给世界带来的正能量，对中国的全球影响力持正面认可和客观评价。从这个角度看，中国似乎正在赢得欧洲的未来。

因此，从美欧民众对中美两国认知存在明显差异现象中可见，美国和欧洲一些反华政治势力欲模糊中国，不断损害中国的国际形象，但美欧社会的民众并非人云亦云。相当一批民众，尤其是青年并不认可西方反华势力的做法，而是有自己独立的见解。所以说，尽管在一些涉华议题上，一些欧洲国家及欧盟与美国形成了“共鸣”，但这并不意味着欧洲社会也认同美国反华势力的傲慢。不少欧洲人体现了理性的认知。▲【作者是中国社会科学院欧洲研究所研究员】

图3-3 (C) 2021年6月25日版面照片

主要是这三类人

军

但是仍然存在大量的摩擦；另一方面宣称。中俄关系是基于“地缘政治与经济利益驱动下的便利伙伴关系”。中俄领土问题也是美媒经常挑拨的一个“抓手”。比如，美国CB-SN电视台的专栏作家菲什最近声称，莫斯科比华盛顿更害怕北京。莫斯科最担心的是领土问题。

这一派的代表，挑拨中俄关系的根本目的是为了他们的“新闻爆点”和他们的经济收益。在当前美国“反俄制华”的大背景下。这些人夸大多炒作中俄之间的矛盾，渲染中俄之间的分歧，会让他们节目更有收视率。在西方民众看来，中俄战略协作高质量发展已然成为一种常态，而炒作“中俄反目”会给媒体带来更多卖点。

第三种，以俄罗斯内部的崇美派、媚美派和跪美派为代表。俄罗斯政治精英中仍有一部分人对中国以及中俄关系存在不满或疑虑，认为中俄国家战略的对接，只是一种表面的形式。

以亚夫林斯基领导的亚博卢党为例，他们不仅推崇欧洲文明，对欧美文化和制度充满好感。甚至不时批评中国等“威权国家”

美国国务卿布林肯本周开始了对欧洲德法等国的访问。而美国总统拜登此前刚刚离开欧洲。美国政治人物频频登门，这在近年来若即若离的中美关系似乎是一个修补。不过，尽管美国高调示好，竭力展现出跨大西洋伙伴关系的亲密属性，但与欧洲政治精英对美印象截然不同，欧洲民众并没有因为拜登政府重视欧洲而对美国赞赏有加。

不久前，美德两家著名智库“德国马歇尔基金会”和“贝塔斯曼基金会”就当今美国和中国的全球影响力话题，对美国、加拿大、德国、法国、意大利、英国、西班牙、荷兰、瑞典、波兰和土耳其 11 个欧美国家上万民众在线抽样调查。其发布的联合民调报告显示，在 9 个欧洲国家中，有近 42% 的民众不再认为美国是全球最具影响力大国；近 20% 的民众认为中国最具全球影响力，其中，意大利、法国和荷兰认可比例最高，分别为 32%、28% 和 27%。从信任度指标来看，9 个欧洲

国家民众对美国经济社会的冲击和美国国际形象的重大损害是不争的事实。从内在因素来看，美国政府不顾欧洲盟友的意愿，推行单边主义和霸权外交，特别在特朗普执政期间，动辄“退群”，打压欧洲盟友，这些政策深深伤害了欧洲盟友，更让欧洲民众感到心寒。欧洲社会上至政治精英，下至平民百姓，普遍对美国政府的做法不满。

相比而言，中国政府在全球疫情期间，不但有效控制住本国疫情，还向包括欧洲在内的许多国家伸出援助之手，提供防疫抗疫的医疗物资和技术支持。正因如此，中国的全球影响力上升，赢得越来越多的欧洲民众认可。德国马歇尔基金会干事马丁·尼茨毫不感慨地表示，疫情危机暴发前，中国在全球的影响力还是一种抽象概念，但当你想到口罩和医疗设备时，中国的依赖性，抽象概念就变得非常具体了。

另一方面，美欧受访者对美国

欧洲民众对中美认知出现分层

赵俊杰

图 3-3 (D) 2021 年 6 月 25 日版面细化照片

3.2.3 现场张贴

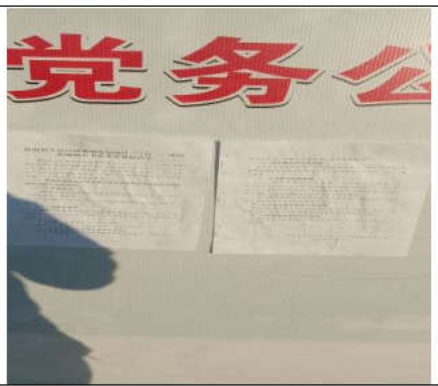
为方便当地村民了解项目环评信息，建设单位通过现场张贴公告公开征求意见稿公示信息，建设单位选择在项目地周边的向家湾村、堆山村、石板滩村等 31 个村进行张贴公示，公示日期为 2021 年 6 月 22 日~2021 年 7 月 8 日，照片见图 3-4。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地的大面山村、堆山村、石板滩村等 31 个村委会，公示日期 2021 年 6 月 22 日~2021 年 7 月 8 日持续 10 个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。





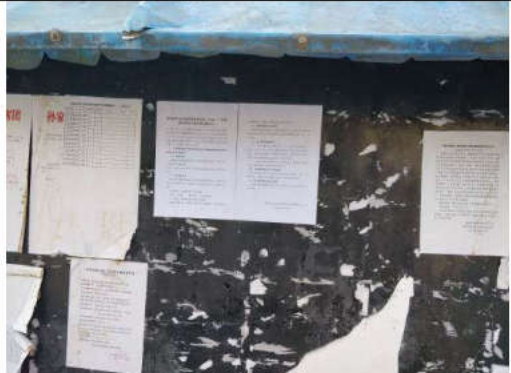
葛腊寨村



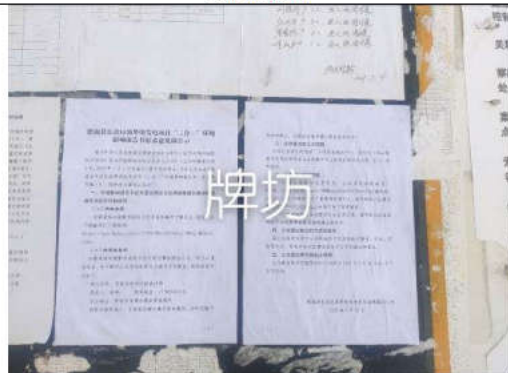
街上社区



刘家寨村



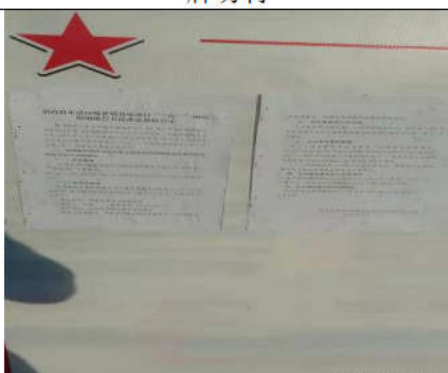
罗家坝村



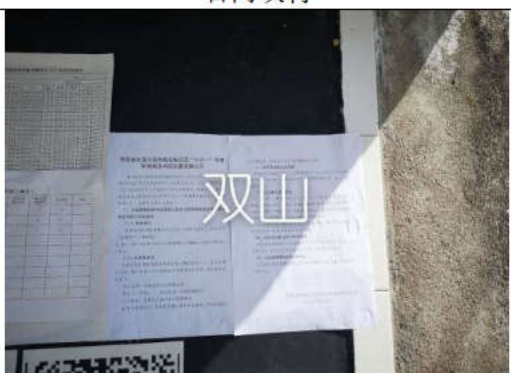
牌坊村



石门坎村

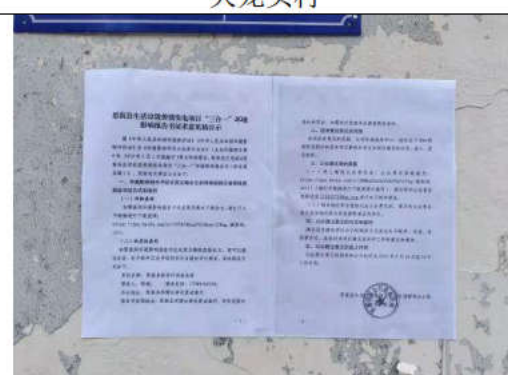


双红村



双山村

| | |
|-------------|-------------|
| | |
| <p>王家坝村</p> | <p>扎溪村</p> |
| <p>大面山村</p> | <p>堆上村</p> |
| <p>龚家林村</p> | <p>全江村</p> |
| <p>三角坝村</p> | <p>石板滩村</p> |

| | |
|---|--|
|  |  |
| 石家寨村 | 乌石村 |
|  |  |
| 向家湾村 | 镇江阁村 |
|  |  |
| 大龙头村 | 东风村 |
|  |  |
| 官坡村 | 洪江村 |

| | |
|---|--|
|  |  |
| 沙沟村 | 沙坪村 |
|  |  |
| 邵家桥社区 | 洋焦溪村 |
|  |  |
| 渔溪沟村 | 思南县城 |
|  |  |
| 赵家坝小学 | 万圣山森林公园附近 |

3.3 查阅情况

环境影响报告书(征求意见稿)纸质版查阅地点设置在思南县综合行政执法局。目前暂无查阅。

3.4 公众提出意见情况

环境影响报告书（征求意见稿）公示至今，我司和环评单位均没有收到公众反对的意见。

4 其他公众参与情况

4.1 问卷调查

在征求意见稿公示结束后，未收到公众反馈的意见。鉴于本项目属于垃圾焚烧发电项目，同时评价范围内的公众文化程度普遍较低，对于网站的使用频率也较低，看报纸的人数也偏低，因此，为充分了解项目周边公众对本项目建设后产生的环境影响的所持的意见，建设单位采取了问卷调查的形式对周边公众进行深入调查。

4.1.1 问卷调查表的形式

本次公众参与问卷调查表，采取《环境影响评价公众参与办法》提供的模版，另再意见中罗列了相关问题供公众进行选择。问卷调查表的形式如下：

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____ 年 月 日

| | |
|--|--|
| 项目名称 | 思南县生活垃圾焚烧发电项目 |
| 一、本页为公众意见 | |
| 与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见 <small>（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）</small> | 1.您是否了解思南县生活垃圾焚烧发电项目： A.了解 <input type="checkbox"/> B.不了解 <input type="checkbox"/> |
| | 2.您是通过什么渠道了解该项目的： A.电视 <input type="checkbox"/> B.报纸 <input type="checkbox"/> C.网络 <input type="checkbox"/> D.宣传材料 <input type="checkbox"/> E.其他 <input type="checkbox"/> |
| | 3.该项目建设对本区域的环境、经济及社会的总体影响是： A.正面 <input type="checkbox"/> B.负面 <input type="checkbox"/> C.不清楚 <input type="checkbox"/> |
| | 4.您对目前生活垃圾的收集和处理状况印象如何： A.良好 <input type="checkbox"/> B.一般 <input type="checkbox"/> C.较差 <input type="checkbox"/> D.很差 <input type="checkbox"/> |
| | 5.您认为目前当地的环境质量状况如何： A.好 <input type="checkbox"/> B.较好 <input type="checkbox"/> C.一般 <input type="checkbox"/> D.不好 <input type="checkbox"/> |
| | 6.您认为该项目建成后对区域环境的影响： A.有利 <input type="checkbox"/> B.无影响 <input type="checkbox"/> C.不利影响可以接受 <input type="checkbox"/> D.不利影响不可接受 <input type="checkbox"/> |
| | 7.您认为该项目对附近区域造成的主要环境影响是哪方面的（可多选）： A.河流污染 <input type="checkbox"/> B.地下水（泉水）污染 <input type="checkbox"/> C.空气污染 <input type="checkbox"/> D.噪声扰民 <input type="checkbox"/> E.固废污染 <input type="checkbox"/> |
| | 8.您认为该项目建成营运后应该严格采取的环境保护措施（可多选）： |

| | |
|--|--|
| | <p>A.废水治理措施□ B.废气治理措施□ C.地下水污染防治措施□</p> <p>D.噪声治理措施□ E.固废治理措施□</p> <p>9.从环保角度，您是否支持该项目在本区域建设：</p> <p style="text-align: center;">A.支持□ B.不支持□ C.无所谓□</p> <p>若不支持，请您简要说明原因：</p> <p>10.其他建议和意见：</p> |
|--|--|

(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 | |
| 年龄 | |
| 身份证号 | |
| 有效联系方式 (电话号码或邮箱) | |
| 文化程度 | |
| 职业 | |
| 经常居住地址 | 省 市 县(区、市) 乡(镇、街 道) 村(居委会) 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

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。

4.1.2 问卷调查的范围、时间及形式

为充分了解评价范围内民众的意见，本次公众参与问卷调查对大气评价范围的村庄进行了抽样调查，调查时间为 2021 年 9 月 27 日~2021 年 12 月 10 日。问卷调查的形式主要采取了现场入户走访、现场座谈等形式对公众进行宣讲后由公众自行进行填写，对不会写字的公众通过询问解释后，调查人员代为填写。





4.1.3 问卷调查统计结果

本次公众参与问卷调查表共发放了个人问卷 300 份，团体问卷 36 份。调查

统计结果见下表。

本次发放的调查问卷公众意见表，本次公众参与的个人访谈对象发放调查表300份，实际收回290份，有效问卷280份，有效回收率93.33%；团体调查表发放36份，实际回收36份，有效问卷36份，有效回收率100%。调查对象主要为拟建项目周边的村委会、政府及企业等社会团体以及居民。个人信息及团体信息统计详见附件1和附件2。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

(1) 个人意见统计

个人问卷调查统计见下表。

表 4-1 个人调查意见反馈统计表

| 问题 | 选项 | 人数(人) | 百分比(%) |
|------------------------------------|-------------|-------|--------|
| 1. 您是否了解思南县生活垃圾焚烧发电项目 | A.了解 | 276 | 98.57 |
| | B.不了解 | 4 | 1.43 |
| 2. 您是通过什么渠道了解该项目的？ | A.电视 | 8 | 2.86 |
| | B.报纸 | 34 | 12.14 |
| | C.网络 | 1 | 0.36 |
| | D.宣传材料 | 268 | 95.71 |
| | E.其他 | 2 | 0.71 |
| 3. 该项目建设对本区域的环境、经济及社会的总体影响是？ | A.正面 | 266 | 95.00 |
| | B.负面 | 10 | 3.57 |
| | C.不清楚 | 4 | 1.43 |
| 4. 您对目前生活垃圾的收集和处理状况印象如何？ | A.良好 | 182 | 65.00 |
| | B.一般 | 98 | 35.00 |
| | C.较差 | 0 | 0 |
| | D.很差 | 0 | 0 |
| 5. 您认为目前当地的环境质量状况如何？ | A.好 | 204 | 72.86 |
| | B.较好 | 33 | 11.79 |
| | C.一般 | 43 | 15.36 |
| | D.不好 | 0 | 0 |
| 6. 您认为该项目建成后对区域环境的影响？ | A.有利 | 246 | 87.86 |
| | B.无影响 | 34 | 12.14 |
| | C.不利影响可接受 | 0 | 0 |
| | D.不利影响不可接受 | 0 | 0 |
| 7. 您认为该项目对附近区域造成的主要环境影响是哪方面的（可多选）？ | A.河流污染 | 60 | 21.43 |
| | B.地下水（泉水）污染 | 119 | 42.50 |
| | C.空气污染 | 193 | 68.93 |
| | D.噪声扰民 | 46 | 16.43 |

| | | | |
|----------------------------------|-------------|-----|--------|
| | E.固废污染 | 34 | 12.14 |
| 8. 您认为该项目建成营运后应该严格采取的环境保护措施（可多选） | A.废水治理措施 | 105 | 37.50 |
| | B.废气治理措施 | 189 | 67.50 |
| | C.地下水污染防治措施 | 109 | 38.93 |
| | D.噪声治理措施 | 91 | 32.50 |
| | E.固废治理措施 | 69 | 24.46 |
| 9. 从环保角度，您是否支持该项目在本区域建设？ | A.支持 | 280 | 100.00 |
| | B.不支持 | 0 | 0 |
| | C.无所谓 | 0 | 0 |

根据接受调查的个体群众的意见统计情况，总结如下：

- 由于前期建设单位及当地政府发放的宣传资料，大部分公众对于本项目的建设有一定的了解。
- 对于本项目建设对当地经济的发展的影响，95.0%的公众认为有正面影响，3.57%的公众认为有负面影响，1.43%的公众认为不清楚对本区域的环境、经济及社会的总体影响；
- 对于目前生活垃圾的收集和处理状况印象，65.0%的公众认为良好，35%的公众认为一般；
- 对于当地的环境质量现状，72.86%的公众认为环境质量好，11.79%的公众认为较好，15.36%的公众认为一般；
- 对项目建成后对区域环境的影响，87.86%的公众认为是有利的，12.14%的公众认为无影响；
- 对于该项目对附近区域造成的主要环境影响，21.43%的公众认为是河流污染，42.5%的公众认为是地下水（泉水）污染，68.93%的公众认为是空气污染，16.43%的公众认为是噪声污染，12.14%的公众认为是固废污染；
- 对于该项目建成营运后应该严格采取的环境保护措施，37.5%的公众认为是废水治理措施，67.5%的公众认为是废气治理措施，38.93%的公众认为是地下水污染防治措施，32.5%的公众认为是噪声治理措施，24.46%的公众认为是噪声治理措施；
- 对于是否支持本项目的建设，100%的公众表示坚决支持，无提出反对意见。

(2) 团体意见统计

调查团体问题反馈情况统计见下表。

表 4-4 团体查意见反馈统计表

| 问题 | 选项 | 人数(人) | 百分比(%) |
|------------------------------------|-------------|-------|--------|
| 1. 您是否了解思南县生活垃圾焚烧发电项目 | A.了解 | 36 | 100.00 |
| | B.不了解 | 0 | 0 |
| 2. 您是通过什么渠道了解该项目的? | A.电视 | 2 | 5.56 |
| | B.报纸 | 0 | 0 |
| | C.网络 | 1 | 2.78 |
| | D.宣传材料 | 30 | 83.33 |
| | E.其他 | 3 | 8.33 |
| 3. 该项目建设对本区域的环境、经济及社会的总体影响是? | A.正面 | 36 | 100.00 |
| | B.负面 | 0 | 0 |
| | C.不清楚 | 0 | 0 |
| 4. 您对目前生活垃圾的收集和处理状况印象如何? | A.良好 | 34 | 94.44 |
| | B.一般 | 2 | 5.56 |
| | C.较差 | 0 | 0 |
| | D.很差 | 0 | 0 |
| 5. 您认为目前当地的环境质量状况如何? | A.好 | 35 | 97.22 |
| | B.较好 | 1 | 2.78 |
| | C.一般 | 0 | 0 |
| | D.不好 | 0 | 0 |
| 6. 您认为该项目建成后对区域环境的影响? | A.有利 | 35 | 97.22 |
| | B.无影响 | 1 | 2.78 |
| | C.不利影响可接受 | 0 | 0 |
| | D.不利影响不可接受 | 0 | 0 |
| 7. 您认为该项目对附近区域造成的主要环境影响是哪方面的(可多选)? | A.河流污染 | 1 | 2.78 |
| | B.地下水(泉水)污染 | 1 | 2.78 |
| | C.空气污染 | 33 | 91.67 |
| | D.噪声扰民 | 14 | 38.89 |
| | E.固废污染 | 2 | 5.56 |
| 8. 您认为该项目建成营运后应该严格采取的环境保护措施(可多选) | A.废水治理措施 | 29 | 80.56 |
| | B.废气治理措施 | 28 | 77.78 |
| | C.地下水污染防治措施 | 4 | 11.11 |
| | D.噪声治理措施 | 24 | 66.67 |
| | E.固废治理措施 | 32 | 88.89 |
| 9. 从环保角度,您是否支持该项目在本区域建设? | A.支持 | 36 | 100.00 |
| | B.不支持 | 0 | 0 |
| | C.无所谓 | 0 | 0 |

根据接受调查的团体的意见统计情况,总结如下:

- 由于前期建设单位及当地政府发放的宣传资料,所有团体对于本项目的建设有一定的了解。
- 对于本项目建设对当地经济的发展的影响,100%的团体认为有正面影响;

- 对于目前生活垃圾的收集和处理状况印象，94.44%的团体认为良好，5.56%的团体认为一般；
- 对于当地的环境质量现状，97.22%的团体认为环境质量好，2.78%的公众认为较好；
- 对项目建成后对区域环境的影响，97.22%的团体认为是有利的，2.78%认识无影响；
- 对于该项目对附近区域造成的主要环境影响，91.67%的团体认为是空气污染，38.89%的公众认为是噪声污染，5.56%的公众认为是噪声污染，还有极少部分认为是河流和地下水污染；
- 对于该项目建成营运后应该严格采取的环境保护措施，80.56%的团体认为是废水治理措施，77.78%的团体认为是废气治理措施，11.11%的团体认为是地下水污染防治措施，66.67%的团体认为是噪声治理措施，88.89%的团体认为是固废治理措施；
- 对于是否支持本项目的建设，所有团体表示支持本项目的建设。

5.2 公众意见采纳情况

对公众提出的意见，我单位均采纳。我单位承诺在项目建设过程中，切实做好“三同时”工作，按照环评报告书的要求，采取污染治理措施，确保在项目正式投产后污染物达标排放。在项目建成后，我司承诺将建设完善的环境管理制度，并对公司员工加强环保教育与环保宣传，减小环境污染事件的发生；在运营过程中，加强资金投入，努力提高废水不外排的风险管控措施；努力提高废气的治理技术，减少废气污染物的排放，并加强废气治理设施的检修与维护；加强噪声污染的防治工作，减小噪声对周边公众的影响；加强环境风险防控措施的建设，减小突发环境事件的发生，保证公众的用水安全和饮用水源保护区的水质安全。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 其他

存档备查内容包括征求意见稿公示期间现场公示照片、公示报纸、公众参与意见表。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在思南县生活垃圾焚烧发电项目“三合一”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《思南县生活垃圾焚烧发电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思南县综合行政执法局承担全部责任。

承诺单位：思南县综合行政执法局

承诺时间：2021年12月20日



附件1 公众参与团体调查团体信息汇总表

| 序号 | 单位名称 | 有效联系方式 | 地址 |
|----|---------------------|--------------|------------------|
| 1 | 思南县思源实验小学 | 151****8949 | |
| 2 | 思南县第五幼儿园 | 187****9710 | |
| 3 | 贵州省思南中学 | 0856-****114 | |
| 4 | 思南县关中坝街道办事处 | 0856-****238 | 思南县关中坝镇 |
| 5 | 长江村 | 138****4769 | 思南县关中坝镇长江村 |
| 6 | 思南县第三幼儿园 | 135****7600 | 思南县关中坝镇 |
| 7 | 息乐溪村 | 180****4992 | 思南县关中坝镇息乐溪村 |
| 8 | 新华村 | 136****1145 | 思南县关中坝镇新华村 |
| 9 | 映山村 | 159****1435 | 思南县关中坝镇映山村 |
| 10 | 大溪口村 | 183****1308 | 思南县关中坝镇大溪口村 |
| 11 | 宋家坝村 | 137****0842 | 思南县关中坝镇宋家坝村 |
| 12 | 华溪沟村 | 180****9866 | 思南县关中坝镇华溪沟村 |
| 13 | 江东社区 | 158****8026 | 思南县关中坝镇江东社区 |
| 14 | 扑龟塘村 | 187****3286 | 思南县关中坝镇扑龟塘村 |
| 15 | 沙洲社区 | 135****3839 | 思南县关中坝镇沙洲社区 |
| 16 | 三塘村 | 180****1200 | 思南县关中坝镇三塘村 |
| 17 | 皂角溪村 | 139****2918 | 思南县关中坝镇皂角溪村 |
| 18 | 白沙井村 | 135****6968 | 思南县关中坝镇白沙井村 |
| 19 | 谢家寨村 | 180****5705 | 思南县关中坝镇谢家寨村 |
| 20 | 蒿枝坝村 | / | 思南县关中坝镇蒿枝坝村 |
| 21 | 团山村 | 135****9942 | 思南县关中坝镇团山村 |
| 22 | 红石梁村 | 181****9764 | 思南县关中坝镇红石梁村 |
| 23 | 远东村 | 180****2627 | 思南县关中坝镇远东村 |
| 24 | 思南县第四小学 | 186****6511 | 思南县关中坝镇 |
| 25 | 思南县中等职业学校 | 0856-****123 | 思南县思塘乡关中坝路 |
| 26 | 思南县万圣山森林公园管理站 | 159****2100 | 思南县关中坝镇 |
| 27 | 贵州省思南县民族中学 | 0856-****354 | 思南县关中坝镇万圣路 156 号 |
| 28 | 国家税务局思南县税务局关中坝税务分局 | / | 思南县关中坝镇 |
| 29 | 贵州省乌江航道管理局 | 0856-****335 | 思南县关中坝镇 |
| 30 | 中共思南县委党校 | 0856-****123 | 思南县关中坝镇 |
| 31 | 思南县田秋小学 | 187****8406 | 思南县关中坝镇 |
| 32 | 思南县第五初级中学 | 135****3193 | 思南县关中坝镇 |
| 33 | 思南县关中坝街道社区卫生服务中心 | 138****4296 | 思南县关中坝镇 |
| 34 | 中国移动通信集团贵州有限公司思南分公司 | 139****1260 | 思南县关中坝镇 |
| 35 | 思南县交通运输局 | 0856-****698 | 思南县关中坝镇 |
| 36 | 赵家坝小学 | 137****0895 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |

附件2 公众参与个人调查个人信息汇总表

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|----|-----|----|-----------------|-------------|------|-----|-------------|
| 1 | 徐勇 | 52 | 522225*****3630 | 158****6947 | 初中 | | 思南县孙家坝镇石门坎村 |
| 2 | 徐登超 | 46 | 522225*****3616 | 158****4339 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇石门坎村 |
| 3 | 赵国奎 | 70 | 522225*****7514 | 137****1933 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 4 | 赵相敖 | 58 | / | 180****1448 | 高中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 5 | 王中春 | 51 | 441262*****4057 | 150****1949 | 初中 | 务工 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 6 | 赵相初 | 51 | 522225*****7511 | 188****8860 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 7 | 向东平 | 57 | 522225*****7548 | 151****9941 | 小学 | 经商 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 8 | 彭正岁 | 51 | / | 150****1211 | / | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 9 | 赵国进 | 55 | 522225*****7517 | 187****9656 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 10 | 钱良芬 | 52 | 522225*****7569 | 199****1130 | 小学 | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 11 | 赵相禄 | / | 522225*****3617 | 151****3353 | 初中 | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 12 | 王传芬 | 73 | 522225*****7546 | 187****0450 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 13 | 赵小飞 | 22 | 522225*****7511 | 156****5105 | 初中 | 农民 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 14 | 张凤莲 | / | 522225*****7562 | 188****4076 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 15 | 赵相成 | 54 | / | 130****8620 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 16 | 冯兴束 | / | 522225*****7564 | 180****2049 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 17 | 赵相先 | 55 | 522225*****7518 | 151****3487 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 18 | 石芳 | 24 | 522225*****7587 | 187****7718 | 初中 | 幼儿园 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 19 | 赵相禄 | 68 | 522225*****3617 | 151****3353 | 初中 | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 20 | 赵相元 | 60 | / | 130****4320 | / | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 21 | 冉春花 | 24 | 522225*****8720 | 181****3541 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 22 | 王正植 | / | / | 184****5473 | 初中 | / | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 23 | 赵相廷 | 50 | 522225*****3632 | 150****4705 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 24 | 赵相才 | 50 | 522225*****3651 | 188****9064 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石板滩村 |
| 25 | 覃信玲 | / | 522225*****3624 | 186****2562 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 26 | 魏勇 | / | 522225*****3616 | 187****8852 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 27 | 张顺 | / | 522225*****3613 | 153****4548 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 28 | 魏加江 | / | 522225*****3619 | 138****3696 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 29 | 张景六 | / | 522225*****3653 | 191****9771 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 30 | 覃绍东 | / | 522225*****3611 | 152****4608 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 31 | 石顺钰 | / | 522225*****3623 | 173****6569 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 32 | 覃信超 | / | 522225*****3635 | 188****0594 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 33 | 肖思芬 | 37 | 522225*****362X | 135****8734 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 34 | 徐堂芬 | 45 | 522225*****3627 | 158****8270 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 35 | 张命华 | / | 522225*****3613 | 187****3801 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 36 | 张青 | / | 522225*****3610 | 152****3586 | 中专 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 37 | 魏勇 | / | / | 187****8852 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 38 | 杨秀国 | 57 | 522225*****3616 | 183****0847 | 初中 | 务工 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 39 | 王顺霞 | 23 | 522225*****4044 | 156****9223 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 40 | 杨秀前 | 46 | 522225*****3614 | 191****8021 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|----------------|
| 41 | 李开强 | / | 522225*****3638 | 187****9953 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 42 | 李亚琴 | / | 522225*****3621 | 191****7626 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 43 | 何兴平 | / | 522225*****3627 | 153****0911 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 44 | 李华先 | / | 522225*****3611 | 136****0649 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 45 | 李开江 | / | 522225*****3611 | 139****2989 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 46 | 李德先 | / | 522225*****3614 | 198****6680 | 高中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 47 | 李明杰 | 49 | 522225*****3612 | 152****3565 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 48 | 李开华 | / | 522225*****3617 | 137****2744 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 49 | 李明斌 | 53 | 522225*****3618 | 158****6469 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 50 | 赵开平 | 66 | 522225*****362X | 153****3773 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 51 | 李洪明 | 45 | 522225*****3619 | 191****0188 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 52 | 黎补芬 | 31 | 522225*****3624 | 138****6194 | 中专 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 53 | 李芝龙 | 40 | 522225*****3633 | 182****8159 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 54 | 李明富 | 57 | 522225*****361X | 191****0618 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 55 | 邵明芬 | 53 | 522225*****3621 | 152****4119 | 文盲 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 56 | 李芝刚 | 30 | 522225*****3617 | 156****2410 | 大专 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 57 | 何海燕 | 30 | 522225*****3622 | 151****1118 | 专科 | / | 思南县孙家坝镇半坡村沟边组 |
| 58 | 张井山 | 52 | 522225*****3613 | 158****8195 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村沟边组 |
| 59 | 张爱红 | / | 522225*****3613 | 151****4758 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇半坡村沟边组 |
| 60 | 覃国权 | 44 | 522225*****3613 | 139****4634 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 61 | 覃进生 | 49 | 522225*****3634 | 187****3277 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 62 | 覃智书 | 65 | 522225*****3618 | 158****5024 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 63 | 杨丹 | 26 | 522225*****3424 | 152****2410 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 64 | 覃智齐 | 53 | 522225*****3650 | 151****0354 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 65 | 张思芝 | 67 | 522225*****3622 | 152****1340 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 66 | 覃辉 | 40 | 522225*****3615 | 151****9604 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 67 | 覃建成 | 56 | 522225*****3610 | 191****3094 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 68 | 魏传刚 | 30 | 522225*****3619 | 130****2309 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 69 | 杨秀花 | 49 | 522225*****3684 | 182****7739 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 70 | 魏道洪 | 41 | 522225*****3617 | 137****2620 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 71 | 何之贵 | 30 | 522225*****3615 | 131****7738 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 72 | 徐强 | 47 | 522225*****3615 | 184****2888 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 73 | 李芝霞 | 42 | 522225*****3629 | 183****7731 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 74 | 覃铭 | 22 | 522225*****3679 | 151****9946 | 大学本科 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 75 | 覃雪莲 | 25 | 522225*****3624 | 187****7660 | 大专 | 护士 | 思南县孙家坝镇半坡村水井湾组 |
| 76 | 黎兰屏 | 38 | 522225*****3644 | 158****3758 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 77 | 魏加兵 | 31 | 522225*****3611 | 150****4482 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 78 | 魏洪 | 42 | 522225*****3611 | 181****8491 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 79 | 魏传海 | 31 | 522225*****3652 | 199****1777 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 80 | 徐江宾 | 30 | 522225*****3632 | 187****2709 | 初中 | 挖机 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 81 | 徐松松 | 27 | 522225*****3617 | 130****8336 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村野猪池组 |
| 82 | 徐进飞 | 34 | 522225*****3635 | 183****5713 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村老阴山组 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|-----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|----------------|
| 83 | 覃凤梅 | 45 | 522225*****362X | 151****9934 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村老阴山组 |
| 84 | 徐海堂 | 42 | 522225*****3634 | 187****7743 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村老阴山组 |
| 85 | 徐杰 | 38 | 522225*****3619 | 136****2343 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村老阴山组 |
| 86 | 向东 | 30 | 522225*****0417 | 152****9343 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 87 | 王进红 | / | 522225*****4082 | 187****5278 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 88 | 张景洪 | 40 | 522225*****3614 | 139****6444 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 89 | 管继松 | 48 | 522225*****6617 | 138****9398 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 90 | 赵国武 | 44 | 522225*****3618 | 135****0240 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 91 | 陆大燕 | 33 | 522225*****0028 | 158****1748 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 92 | 程松 | 22 | 522225*****8719 | 151****2782 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 93 | 罗运性 | 42 | 522225*****3617 | 136****8336 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 94 | 李别学 | 41 | 522225*****2427 | 138****4850 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 95 | 张地文 | 26 | 522225*****3612 | 151****0006 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 96 | 赵祝青 | 39 | 522225*****7521 | 185****5613 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 97 | 覃智国 | 53 | 522225*****3676 | 183****5465 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 98 | 左成英 | 41 | 522225*****6662 | 136****9825 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 99 | 任伟 | 31 | 522225*****0818 | 151****9367 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 100 | 安红宇 | 34 | 522225*****3223 | 152****1113 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 101 | 杨瑷玮 | 27 | 522225*****2426 | 187****6446 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 102 | 张春燕 | 36 | 522225*****8724 | 13****0573 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 103 | 朱晓凤 | 40 | 522225*****3614 | 139****6444 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 104 | 邓兴娅 | 46 | 522225*****3647 | 159****6848 | 初中 | 校长 | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 105 | 张金强 | 46 | 522225*****121X | 138****2745 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 106 | 石靖雯 | 26 | 522225*****0026 | 151****5576 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 107 | 付天丽 | 27 | 522225*****5146 | 187****4644 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 108 | 李朝刚 | 47 | 522225*****7518 | 189****3418 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 109 | 张进 | 39 | 522225*****3617 | 159****9938 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 110 | 陈屏 | 30 | 522225*****9029 | 187****4409 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 111 | 罗亚琴 | 33 | 522225*****3242 | 182****8602 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 112 | 王非共 | 48 | 522225*****3652 | 137****2118 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 113 | 张吉林 | 39 | 522225*****3611 | 137****6378 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 114 | 余杭忠 | 30 | 522225*****281X | 183****6588 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 115 | 何月 | 42 | 522225*****3617 | 151****8546 | / | / | 思南县孙家坝镇半坡村 |
| 116 | 向林 | / | / | 151****1408 | 高中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 117 | 向兴志 | / | / | 136****4027 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 118 | 向宝华 | / | / | 189****3576 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 119 | 向永江 | 36 | 522225*****7536 | 183****6419 | / | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 120 | 向茂林 | 52 | 522225*****7556 | 175****0888 | 大专 | / | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 121 | 向宝荣 | 56 | / | 153****0229 | / | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 122 | 袁子平 | / | / | 191****4201 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 123 | 向兴洪 | / | / | 152****1536 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 124 | 向兴伍 | / | / | 136****6396 | / | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|-----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|-------------|
| 125 | 王永强 | / | / | 152****5956 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 126 | 王强 | / | / | 158****8315 | / | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 127 | 向兴兵 | 41 | / | 159****5831 | / | / | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 128 | 向茂勇 | / | / | 151****2386 | / | / | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 129 | 肖凤 | / | / | 158****5638 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 130 | 向宝成 | / | / | 151****7329 | / | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 131 | 向朝文 | / | / | 151****1109 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 132 | 潘成燕 | / | / | 135****0365 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 133 | 向宝东 | / | / | 183****5630 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇向家湾村 |
| 134 | 张命仙 | | 522225*****3618 | 159****2306 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝双红村 |
| 135 | 刘平 | 41 | 522225*****3620 | 188****3324 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 136 | 张命坤 | 40 | 522225*****3673 | 180****4058 | / | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 137 | 彭兰芬 | 50 | 522225*****3669 | 135****5684 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 138 | 代波 | 48 | 522225*****3619 | 132****1629 | 小学 | 务工 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 139 | 张命发 | 47 | 522225*****3633 | 180****7389 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 140 | 张运来 | 20 | 522225*****3616 | 175****2823 | 大专 | 学生 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 141 | 张命才 | 43 | 522225*****3610 | 182****4555 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 142 | 张命富 | 50 | 522225*****3652 | 150****7838 | 大专 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 143 | 刘强华 | 43 | 522225*****3611 | 183****7290 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 144 | 刘辉风 | 41 | 522225*****3624 | 151****4796 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 145 | 张景洪 | 46 | 522225*****365X | 137****4317 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 146 | 徐先 | 42 | 522225*****3618 | 188****6322 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 147 | 张谷林 | 28 | 522225*****3610 | 188****8132 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 148 | 张光江 | 38 | 522225*****3616 | 185****7238 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 149 | 张勇 | 43 | 522225*****3633 | 199****3676 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 150 | 张宝初 | | 522225*****3617 | 188****8903 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝双红村 |
| 151 | 张兵 | | 522225*****3631 | 187****9446 | 小学 | / | 思南县孙家坝双红村 |
| 152 | 刘辉凤 | 44 | 522225*****3626 | 151****4796 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝双红村 |
| 153 | 刘杰 | 26 | 522225*****3637 | 193****3206 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝双红村 |
| 154 | 刘阵阵 | 21 | 522225*****3611 | 176****3505 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝双红村 |
| 155 | 刘庆庆 | 22 | 522225*****3628 | 135****0225 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝双红村 |
| 156 | 蒋二龙 | 31 | 522225*****3616 | 134****4960 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 157 | 张波 | 25 | 522225*****3617 | 182****4542 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 158 | 张青 | / | 522225*****3690 | 183****0906 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 159 | 张景权 | / | 522225*****361X | 152****6810 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 160 | 黎育彩 | 51 | 522225*****3629 | 152****6810 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 161 | 张宇 | / | 522225*****3619 | 152****6810 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 162 | 张维 | 50 | 522225*****3655 | 158****6735 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 163 | 刘辉珍 | 46 | 522225*****3621 | 151****2453 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 164 | 张锋 | 18 | 522225*****3616 | 178****1960 | 高中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 165 | 张怡华 | 22 | 522225*****3626 | 178****1986 | 大专 | 学生 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 166 | 张怡萍 | 20 | 522225*****3607 | 178****2286 | 高中 | 学生 | 思南县孙家坝镇双红村 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|-----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|-------------|
| 167 | 杨亚芬 | 37 | 522225*****5224 | 188****5293 | 初中 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 168 | 何凤 | 46 | 522225*****3611 | 152****9315 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 169 | 李朝珍 | 54 | 522225*****8426 | 183****5922 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 170 | 刘雨 | 26 | 522225*****3634 | 157****7478 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 171 | 张爱民 | 57 | 522225*****3657 | 137****6025 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 172 | 何玉兰 | 48 | 522225*****3646 | 138****0291 | 初中 | 群众 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 173 | 张青 | / | 522225*****3615 | 157****6871 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 174 | 张跃兵 | 47 | 522225*****3617 | 138****0291 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 175 | 张安全 | 48 | 522225*****3616 | 138****0291 | 初中 | 群众 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 176 | 何顺兰 | 54 | 522225*****3620 | 137****9780 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 177 | 徐四祥 | 55 | 522225*****3612 | 13****9173 | 高中 | 会计 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 178 | 周鸿燕 | 41 | 522225*****3640 | 151****5036 | 中专 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 179 | 张国红 | 45 | 522225*****3618 | 152****9148 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 180 | 张国 | 50 | 522225*****363X | 183****7856 | 小学 | 农民 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 181 | 张进波 | 51 | 522225*****3634 | 157****3689 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 182 | 张珍强 | 54 | 522225*****3659 | 151****8546 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 183 | 张命权 | 59 | 522225*****3654 | 139****3417 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 184 | 谭绍舞 | 48 | 522225*****3618 | 151****0684 | 初中 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 185 | 张景祥 | 52 | 522225*****3618 | 135****9209 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 186 | 刘辉芬 | 71 | 522225*****3625 | 184****9574 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 187 | 刘发齐 | 70 | 522225*****3611 | 156****2275 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 188 | 刘发贤 | 58 | / | 136****5802 | 小学 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 189 | 张井发 | 67 | 522225*****3650 | 183****4698 | / | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 190 | 徐发强 | 46 | 522225*****3614 | 136****8646 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 191 | 徐超 | 30 | 522225*****3610 | 182****3950 | 本科 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 192 | 张思凡 | 72 | 522225*****361X | 182****4305 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 193 | 徐金强 | 48 | 522225*****3613 | 151****9408 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 194 | 罗会玉 | 72 | 522225*****362X | 157****1144 | 初中 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 195 | 张景恩 | 71 | 522225*****3619 | 184****9574 | 小学 | / | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 196 | 张国红 | 45 | 522225*****3618 | 152****9148 | 小学 | 务农 | 思南县孙家坝镇双红村 |
| 197 | 张朝明 | / | 522225*****3613 | 138****7063 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 198 | 张勇 | 42 | 522225*****3612 | 137****9545 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 199 | 何光芬 | 67 | 522225*****362X | 152****2945 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 200 | 杨秀强 | 35 | 522225*****3617 | 187****6127 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 201 | 魏家洪 | 41 | 522225*****3615 | 183****7202 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 202 | 杨超 | 28 | 522225*****3614 | 182****0076 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 203 | 覃国权 | 39 | 522225*****3636 | 186****9235 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 204 | 覃国生 | 41 | 522225*****3614 | 181****3672 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 205 | 杨秀洪 | 39 | 522225*****3619 | 135****9709 | 初中 | 务工 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 206 | 魏加华 | 67 | 522225*****3674 | 158****4798 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 207 | 魏加和 | / | 522225*****3650 | 182****1254 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 208 | 李科洪 | 39 | 522225*****3613 | 151****8686 | 初中 | 厨师 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|-----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|-------------|
| 209 | 覃树梅 | 41 | 522225*****3626 | 156****2496 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 210 | 李茂南 | 70 | 522225*****3611 | 183****4479 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 211 | 张命芬 | 65 | 522225*****3640 | 138****5510 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 212 | 李茂权 | 49 | 522225*****3697 | 193****8178 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 213 | 李科明 | 39 | 522225*****361X | 135****8923 | 初中 | 工人 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 214 | 李美成 | 50 | 522225*****3619 | 138****3603 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 215 | 孙海燕 | 33 | 522225*****7524 | 187****9518 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 216 | 李美新 | 42 | 522225*****3658 | 187****3408 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 217 | 李险峰 | 49 | 522225*****3655 | 183****5426 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 218 | 李茂红 | 66 | 522225*****3611 | 183****9238 | 高中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 219 | 李科兵 | 32 | 522225*****3614 | 188****6756 | 中专 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 220 | 李科江 | 39 | 522225*****3617 | 152****3268 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 221 | 李科学 | 38 | 522225*****3610 | 188****2796 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 222 | 李芝发 | 39 | 522225*****3614 | 158****7405 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 223 | 李明生 | / | 522225*****361X | 152****8210 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 224 | 邵廷富 | / | 522225*****3612 | 151****9483 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 225 | 李灿明 | / | 522225*****3652 | 151****9746 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 226 | 李康朋 | 31 | 522225*****363X | 151****4216 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 227 | 李小猛 | / | 522225*****3610 | 156****1113 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 228 | 王守秀 | 50 | 522225*****004X | 139****5083 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 229 | 李海芝 | / | 522225*****3633 | 158****3092 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 230 | 李芝成 | 51 | 522225*****361X | 152****0575 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 231 | 赵相东 | 50 | 522225*****3636 | 187****4928 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 232 | 李芝学 | 52 | 522225*****3632 | 139****5542 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 233 | 李明俊 | 28 | 522225*****3614 | 187****4858 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 234 | 田昌江 | 26 | 522225*****3638 | 130****3645 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 235 | 肖华 | 47 | 522225*****3631 | 137****7826 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 236 | 赵向春 | 31 | 522225*****3618 | 181****4499 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 237 | 肖登明 | 40 | 522225*****3632 | 178****0645 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 238 | 肖登洪 | 42 | 522225*****3618 | 182****0212 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 239 | 肖祖亮 | 29 | 522225*****3610 | 152****6395 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 240 | 赵向全 | 33 | 522225*****361X | 187****3656 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 241 | 肖祖华 | 58 | 522225*****3610 | 139****5744 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 242 | 肖邓杨 | 57 | 522225*****363X | 138****2494 | 高中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 243 | 赵国华 | 53 | 522225*****3610 | 150****1446 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 244 | 肖贵 | 42 | 522225*****3637 | 188****7953 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 245 | 赵相东 | 50 | 522225*****3636 | 187****4928 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 246 | 赵相洪 | 50 | 522225*****3657 | 159****6830 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 247 | 肖邓国 | 46 | 522225*****363X | 135****3614 | 小学 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 248 | 肖登华 | 49 | 522225*****367X | 137****2462 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 249 | 李芝明 | 46 | 522225*****3674 | 152****8543 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 250 | 肖祖洪 | 48 | 522225*****3656 | 191****6727 | 初中 | 群众 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |

| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 有效联系方式 | 文化程度 | 职业 | 经常居住地址 |
|-----|-----|----|-----------------|-------------|------|----|-------------|
| 251 | 李聪 | 25 | 522225*****3618 | 183****3208 | 初中 | 务农 | 市思南县孙家坝镇牌坊村 |
| 252 | 石华刚 | / | / | 133****6068 | / | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 253 | 向康 | 35 | 522225*****7515 | 187****2562 | 初中 | 农民 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 254 | 罗会凤 | 67 | 522225*****3647 | 133****7538 | 小学 | 农民 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 255 | 谢文凤 | / | / | 130****0290 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 256 | 向林 | 51 | 522225*****3654 | 191****8338 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 257 | 何芳 | 46 | 522225*****7528 | 183****9316 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 258 | 赵相成 | 53 | 522225*****3615 | 187****0238 | 初中 | 会计 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 259 | 王智贵 | / | / | 151****7596 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 260 | 赵强 | 49 | 522225*****3670 | 185****4753 | 初中 | 务工 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 261 | 敖冯杏 | 54 | / | 158****0756 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 262 | 石大屏 | 56 | 522225*****3621 | 187****9638 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 263 | 向兴海 | 78 | 522225*****3610 | 151****2679 | 小学 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 264 | 王兴玲 | 49 | 522225*****7582 | 159****7516 | 初中 | 村医 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 265 | 赵相芳 | / | / | 151****9583 | / | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 266 | 王来源 | 44 | 522225*****7537 | 152****4856 | 高中 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 267 | 赵彪 | 50 | 522225*****7512 | 187****9023 | 小学 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 268 | 邵文琼 | 70 | 522225*****7547 | 136****0399 | 文盲 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 269 | 赵相平 | 68 | 522225*****3648 | 136****9967 | 文盲 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 270 | 赵国钊 | 77 | 522225*****3610 | 187****2475 | 中专 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 271 | 向奎 | 71 | 522225*****3634 | 191****2775 | 初中 | / | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 272 | 石大春 | 53 | 522225*****7516 | 180****8941 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 273 | 石大奇 | 48 | 522225*****381X | 189****7648 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 274 | 赵嫦英 | 58 | 522225*****7523 | 188****6716 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 275 | 石吉建 | 49 | 522225*****7555 | 180****5505 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 276 | 石吉彪 | 46 | 522225*****7518 | 183****7550 | 初中 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 277 | 石大江 | 40 | 522225*****7515 | 157****4948 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 278 | 赵先云 | 47 | 522225*****7519 | 187****3032 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 279 | 赵爱华 | 63 | 522225*****3635 | 187****6702 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |
| 280 | 董泽单 | 57 | 522225*****7523 | 157****6584 | 小学 | 务农 | 思南县邵家桥镇石家寨村 |