

茂名市循环经济示范中心技改项目 环境影响评价公众参与说明



中机科技发展(茂名)有限公司

二〇二一年九月



目录

1 概述.....	1
1.1 公众参与的目的和意义.....	1
1.2 公众参与阶段与方式.....	1
2 首次环评信息公示（第一阶段）.....	3
2.1 公示内容.....	3
2.2 网络公示详情.....	4
2.3 公众反馈意见情况.....	6
3 征求意见稿公示情况（第二阶段）.....	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	8
3.2.1 网络公示详情.....	8
3.2.2 报纸公示详情.....	9
3.2.3 现场公示详情.....	12
3.3 查阅情况.....	16
3.4 公众反馈意见情况.....	17
4 其他公众参与情况.....	17
5 公众意见处理情况.....	17
5.1 公众意见概述和分析.....	17
5.2 公众意见采纳情况.....	17
5.3 公众意见未采纳情况.....	17
6 报批前公开情况.....	18
6.1 公开内容及日期.....	18
6.2 公开方式.....	18
7 其他.....	19
8 诚信承诺.....	20
9 附件.....	21

1 概述

根据国务院《建设项目环境保护管理条例》（国务院 253 号令）、《环境影响评价公众参与暂行办法》的有关规定，建设项目编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地单位和居民的意见。本技改项目对项目可能影响区域进行广泛的公众调查，为项目决策和管理提供依据。

1.1 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- （1）维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- （2）更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- （3）通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- （4）平衡各方面利益，化解不良影响可能带来的社会矛盾。
- （5）推动政府决策的民主化和科学化。

1.2 公众参与阶段与方式

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，通过建设单位网站、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），公开建设项目相关信息。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

- （一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；
- （二）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；

(三) 通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

依照上述信息发布要求, 结合本技改项目自身特点及项目周围的环境情况, 本次公众参与采用登报公示、现场张贴公告、网络发布公示信息等形式, 开展公众参与调查。

(1) 第一阶段——首次环境影响评价信息公开, 在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内, 公示时间为 2021 年 5 月 19 日。建设单位确定评价单位并签订委托书后 7 天内, 在建设单位公司网站以公告的形式告知该项目的基本情况、建设单位和评价机构的名称、联系方式等, 提供公众意见表下载的网络链接及提交公众意见的方式和途径, 向广大公众征求意见。

(2) 第二阶段——征求意见稿公示, 时间为 2021 年 6 月 17 日至 2021 年 6 月 30 日 (共 10 个工作日)。在环评报告征求意见稿编制完成后, 在建设单位公司网站发布公告, 在项目周边区域现场贴告示, 并在报审前于《信宜新闻》上登报公示两次。

本次公众参与, 除了通过调查表及访谈获取公众意见的方式外, 建设单位和环评单位还分别在环评信息公告上公布了各自的联系电话和电子邮箱等联系方式, 并设有专人负责受理公众意见反馈。公示阶段无公众对本技改项目的投诉及意见。

2 首次环评信息公示（第一阶段）

2.1 公示内容

中机科技发展（茂名）有限公司于 2021 年 5 月 19 日在公司网站发布了《茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价 公众参与信息公示》，公示内容详见表 2-1。

表 2-1 本技改项目第一次公示内容

<p style="text-align: center;">茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价</p> <p style="text-align: center;">公众参与信息公示</p> <p>一、建设项目基本情况</p> <p>茂名市循环经济示范中心项目位于广东省茂名市信宜市水口镇，由中机科技发展（茂名）有限公司负责建设运营，目前处于试运营阶段。废物处置方式包括焚烧、物化、填埋，配套建设废气处理系统、废水收集及处理系统、噪声防治及地下水防渗措施等环保工程。</p> <p>经市场调研发现，随着经济发展，相对于项目环评时期，危险废物种类发生较大变化，因此，建设单位拟开展茂名市循环经济示范中心技改项目（简称“技改项目”），对项目内焚烧处置单元、物化处理单元、填埋单元以及收集系统作出调整。技改后焚烧处置规模不变，为 60000t/a；物化处理规模不变，为 10000t/a；填埋处置规模由 70000t/a 调整为 100000t/a。</p> <p>目前，建设单位中机科技发展（茂名）有限公司已委托广东江扬环保咨询服务有限责任公司承担茂名市循环经济示范中心技改项目的环境影响评价工作，现根据国家的有关法律、法规进行项目环境影响评价公众参与首次信息公示。</p> <p>二、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位：中机科技发展（茂名）有限公司</p> <p>联系人：陆欣昌</p> <p>联系电话：15778103812</p> <p>邮箱：luxinchang@sinomec.com.cn</p> <p>联系地址：广东省茂名市信宜市水口镇到永红卫村 6 号</p>

三、环境影响评价报告书编制单位名称

广东江扬环保咨询服务有限公司

四、建设项目环境影响公众意见表链接

建设项目环境影响公众意见表链接详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可在本文附件下载公众意见表，通过信函、电子邮件的方式将填写的公众意见表提交给建设单位，反映与本项目环境影响有关的意见和建议。首次信息公示阶段收集公众意见的时间自 2021 年 5 月 19 日起，至本项目环境影响报告书征求意见稿信息公示。

建设单位：中机科技发展（茂名）有限公司

2021 年 5 月 19 日

2.2 网络公示详情

网络公示的位置在建设单位公司网站，链接为：<http://www.zjkjmm.com/>，网络截图见图 2-1。

茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价 公众参与信息公示

2021-05-19 本站 75

一、建设项目基本情况

茂名市循环经济示范中心项目位于广东省茂名市信宜市水口镇，由中机科技发展（茂名）有限公司负责建设运营，目前处于试运营阶段。废物处置方式包括焚烧、物化、填埋，配套建设废气处理系统、废水收集及处理系统、噪声防治及地下水防渗措施等环保工程。

经市场调研发现，随着经济发展，相对于项目环评时期，危险废物种类发生较大变化，因此，建设单位拟开展茂名市循环经济示范中心技改项目（简称“技改项目”），对项目内焚烧处置单元、物化处理单元、填埋单元以及收集系统作出调整。技改后焚烧处置规模不变，为60000t/a；物化处理规模不变，为10000t/a；填埋处置规模由70000t/a调整为100000t/a。

目前，建设单位中机科技发展（茂名）有限公司已委托广东江扬环保咨询服务有限公司承担茂名市循环经济示范中心技改项目的环境影响评价工作，现根据国家有关法律、法规进行项目环境影响评价公众参与首次信息公示。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中机科技发展（茂名）有限公司

联系人：陆欣昌

联系电话：15778103812

邮箱：luxinchang@sinomec.com.cn

联系地址：广东省茂名市信宜市水口镇到永红卫村6号

三、环境影响评价报告书编制单位名称

广东江扬环保咨询服务有限公司

四、建设项目环境影响公众意见表链接

建设项目环境影响公众意见表链接详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可在本文附件下载公众意见表，通过信函、电子邮件的方式将填写的公众意见表提交给建设单位，反映与本项目环境影响有关的意见和建议。首次信息公示阶段收集公众意见的时间自2021年5月19日起，至本项目环境影响报告书征求意见稿信息公示。

建设单位：中机科技发展（茂名）有限公司

2021年5月19日

附件下载：建设项目环境影响评价公众意见表

图 2-1 第一次网络公示截图

2.3 公众反馈意见情况

本技改项目在建设单位公司网站进行首次环境影响评价信息公开期间未收到公众提出意见。

3 征求意见稿公示情况（第二阶段）

中机科技发展（茂名）有限公司于 2021 年 6 月 17 日起在公司网站以及《信宜新闻》发布了第二次信息公示，同时在项目周围敏感点进行了现场公告。

3.1 公示内容及时限

公示内容包括：建设项目名称及概要、污染情况、预防或减轻不良环境影响的对策和措施、环境影响报告书提出的环境影响评价结论、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（征求意见稿）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等。详见表 3-1。

表 3-1 本技改项目第二次公示内容

<p>茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价</p> <p>公众参与信息公示（第二次）</p> <p>一、建设项目概况</p> <p>中机科技发展（茂名）有限公司为中国能源工程集团有限公司子公司，主要负责茂名市循环经济示范中心项目的建设运营。</p> <p>茂名市循环经济示范中心项目位于广东省茂名市信宜市水口镇，目前处于试运营阶段。废物处置方式包括焚烧、物化、填埋，配套建设废气处理系统、废水收集及处理系统、噪声防治及地下水防渗措施等环保工程。</p> <p>经市场调研发现，随着经济发展，相对于项目环评时期，危险废物种类发生较大变化，因此，建设单位拟开展茂名市循环经济示范中心技改项目（简称“技改项目”），对项目内焚烧处置单元、物化处理单元、填埋单元以及收集系统作出调整。技改后焚烧处置规模不变，为 60000t/a；物化处理规模不变，为 10000t/a；</p>
--

填埋处置调整为 100000t/a。

目前，茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响报告书征求意见稿已编制完成，现根据国家的相关规定，进行项目环境影响评价公众参与第二次信息公示。

二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

环境影响报告书征求意见稿见：附件 1

本项目环境影响报告书征求意见稿纸质版可前往中机科技发展（茂名）有限公司查阅。

三、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要是本项目环境影响评价范围：以本项目厂界外延 10.11 公里的外接矩形区域。也欢迎环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织提出与本项目环境影响评价有关意见或建议。

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见：附件 2

五、公众提出意见的方式和起止时间

公众可登陆中机科技发展（茂名）有限公司网站（<http://www.zjkjmm.com/>）、打电话、发邮件、信件等形式获取《建设项目环境影响评价公众意见表》（下称“意见表”），填写完整的意见表可采用发邮件、信件、现场递交等方式提交给建设单位，意见表上请填写有效的个人信息，以便进一步反馈意见采纳情况。本次公示及意见收集时间为 2021 年 6 月 17 日至 2021 年 6 月 30 日（10 个工作日内，信函以邮戳日期为准）。

六、建设单位联系方式

建设单位：中机科技发展（茂名）有限公司

联系人：陆欣昌

联系电话：15778103812

邮箱：luxinchang@sinomec.com.cn

联系地址（邮寄地址）：广东省茂名市信宜市水口镇到永红卫村 6 号茂名市循环经济示范中心项目

中机科技发展（茂名）有限公司

2021 年 6 月 17 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示详情

网络公示的位置在建设单位公司网站，链接为：<http://www.zjkjmm.com/>，网络截图见图 3-1。



图 3-1 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸公示详情

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地民众了解本技改项目信息，建设单位在送审前于《信宜新闻》刊登两次本技改项目征求意见稿公示信息。报纸公示截图见图 3-2、图 3-3 和图 3-4。



图 3-2 《信宜新闻》公示截图（第一次登报）

庆祝中国共产党成立100周年

我市组织收看收听茂名市“两优一先”表彰大会

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 茂名市“两优一先”表彰大会日前在茂名市会议中心隆重举行。我市组织全市党员干部职工收看收听大会实况。

大会由茂名市委书记李卓人主持，市委副书记、市长李卓人出席并宣读市委表彰决定。大会表彰了全市优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织。李卓人在讲话中强调，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬伟大建党精神，激励全市党员干部职工踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。



信宜市党员干部职工收看收听茂名市“两优一先”表彰大会实况。

我市召开政法队伍教育整顿总结大会

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 信宜市政法队伍教育整顿总结大会日前在信宜市会议中心举行。市委政法委书记李卓人出席并讲话。

会上，李卓人充分肯定了全市政法队伍教育整顿取得的成效，认为通过教育整顿，全市政法队伍的政治忠诚、政治定力、政治担当、政治能力、政治自律有了明显增强，队伍面貌焕然一新。他强调，要持续巩固教育整顿成果，常态化开展警示教育，不断提升政法队伍的政治素质和业务能力，确保政法队伍绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠，为维护社会公平正义、保障人民群众合法权益作出新的更大贡献。

曾培新到社区开展“双报到”活动走访慰问老党员

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 信宜市委书记曾培新日前深入社区开展“双报到”活动，走访慰问老党员。

曾培新在走访慰问中，详细了解老党员的生活状况、健康状况和实际需求，送去党和政府的关怀与问候。他鼓励老党员要继续发挥先锋模范作用，为社区建设和发展贡献智慧和力量。社区工作人员表示，将认真落实“双报到”要求，用心用情做好老党员服务工作，让他们安享幸福晚年。



信宜市委书记曾培新到社区开展“双报到”活动，走访慰问老党员。

庆祝百年华诞 重温入党誓词 金垌镇召开离任党支部书记座谈会并进行集中慰问

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 信宜市金垌镇日前召开离任党支部书记座谈会，庆祝百年华诞，重温入党誓词，并进行集中慰问。

座谈会上，镇党委领导向离任党支部书记致以诚挚问候，感谢他们为金垌镇经济社会发展作出的贡献。大家共同回顾了党的百年奋斗历程，重温了入党誓词，进一步坚定了理想信念。镇党委表示，将一如既往地关心关爱离任干部，让他们安享晚年生活。

市直机关工委隆重表彰“两优一先”

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 市直机关工委日前隆重表彰全市“两优一先”。

表彰会上，市直机关工委表彰了全市优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织。受表彰的先进代表在会上作了发言，表示将不忘初心、牢记使命，继续发挥先锋模范作用，为全市高质量发展贡献智慧和力量。



市直机关工委隆重表彰全市“两优一先”。

庆祝建党100周年，东镇街道表彰“两优一先”

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 东镇街道日前表彰“两优一先”。

表彰会上，东镇街道表彰了街道优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织。受表彰的先进代表在会上作了发言，表示将不忘初心、牢记使命，继续发挥先锋模范作用，为街道高质量发展贡献智慧和力量。



东镇街道表彰“两优一先”。

我市小个专党委非公协会 七一前慰问困难老党员

本报讯 记者 李瑞 通讯员 李瑞 报道 信宜市小个专党委非公协会日前开展七一前慰问困难老党员活动。

慰问组深入老党员家中，送去慰问金和节日问候，详细了解老党员的生活状况和实际需求。老党员对党和政府的关怀表示衷心感谢，并表示将继续发挥余热，为社会发展贡献力量。

关于实行周末延时服务的通告

为进一步提升政务服务水平，方便群众办事，本中心自即日起实行周末延时服务。现将有关事项通告如下：

一、延时服务时间：每周六上午9:00至12:00。

二、延时服务内容：受理群众咨询、业务办理、材料收取等。

三、注意事项：延时服务期间，部分业务可能无法办理，请群众合理安排办事时间。

信宜市政务服务中心 2021年6月28日

茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价公众参与信息公示(第二次)

为落实《环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》的要求，本中心就茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价公众参与信息公示如下：

一、项目概况：茂名市循环经济示范中心技改项目，总投资XX万元，主要建设XX生产线。

二、环评机构：XX环保科技有限公司。

三、公示期限：自即日起至2021年7月10日止。

四、联系方式：XX环保科技有限公司，电话：XXXX-XXXXXXX。

2021年6月28日

图 3-3 《信宜新闻》公示截图（第二次登报）

茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价 公众参与信息公示(第二次)

中机科技发展(茂名)有限公司拟在茂名市信宜市水口镇开展茂名市循环经济示范中心技改项目,技改后焚烧、物化、填埋处置规模分别为60000t/a、10000t/a和100000t/a。

目前已编制完成《茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响报告书》(征求意见稿),为广泛征求与该项

目环境影响和环境保护有关的意见,现进行环境影响评价信息第二次公示。评价范围内的公众、法人和组织可通过以下链接(<http://www.zkjmm.com/>)查阅报告书及下载公众意见表,同时可通过电子邮件、信函等形式在公示期内提交公众意见表。联系方式如下:

联系人:陆欣昌

联系电话:15778103812

邮箱:luxinchang@sinomec.com.cn

联系地址:广东省茂名市信宜市水口镇到永红卫村6号。

中机科技发展(茂名)有限公司

2021年6月28日

图 3-4 登报详细内容截图

3.2.3 现场公示详情

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，本技改项目在周边主要敏感点（高岭村、岭上村、横茶村、双狮村、旺涌村及水口镇政府）进行现场张贴公示，持续公开期限为2021年6月17日至2021年6月30日。现场公示照片见下图：

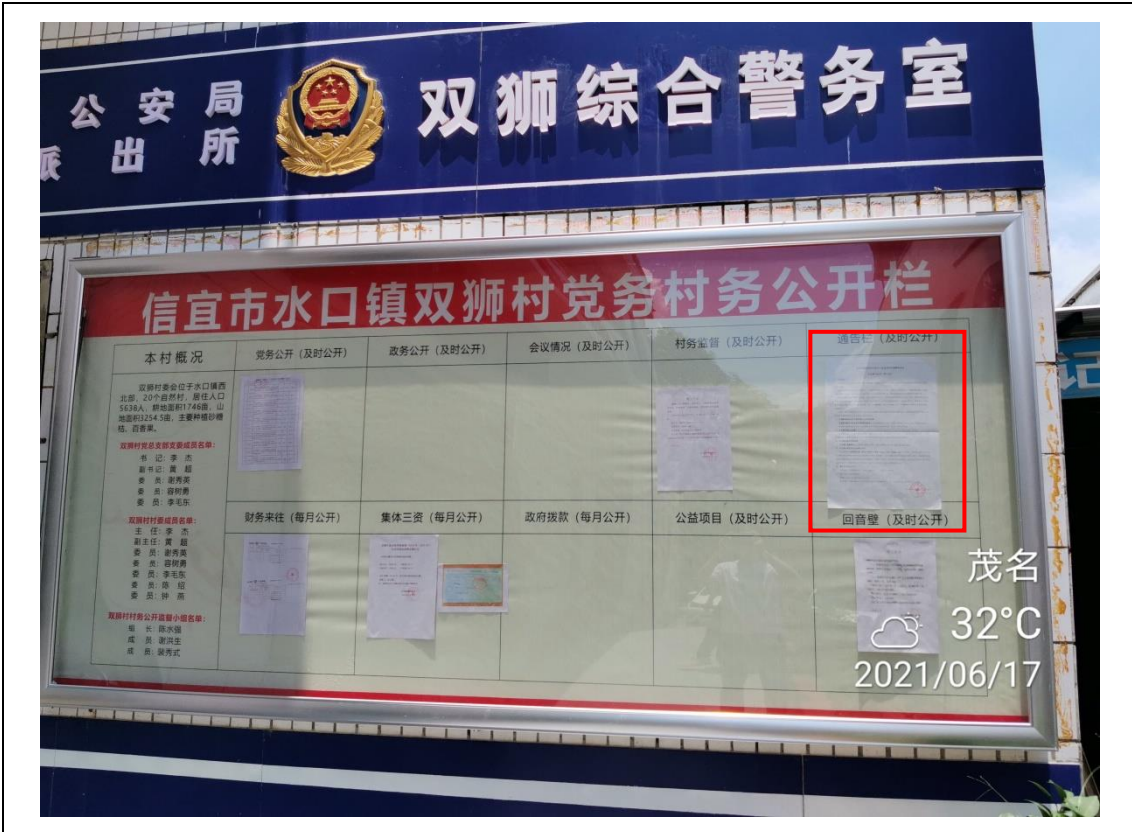




岭上村



横茶村



双狮村



旺涌村



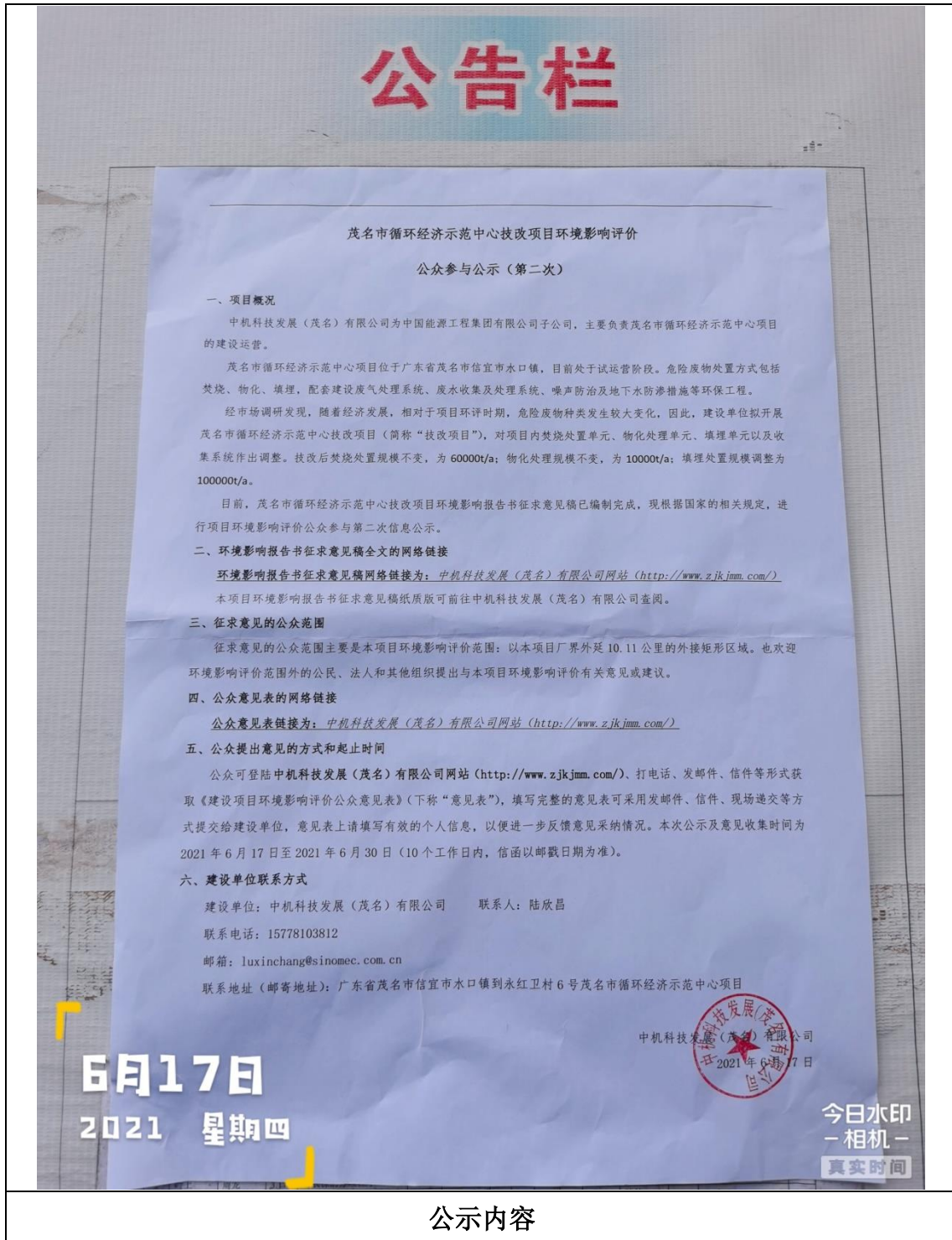


图 3-5 本技改项目征求意见稿现场公示照片

3.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）电子版查阅可通过网上自行下载（链接：为 <http://www.zjkjmm.com/news/show.html?id=871>）。

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在中机科技发展（茂名）有限公司。目前纸质版暂无查阅。

3.4 公众反馈意见情况

环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，建设单位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

本技改项目在首次公开环境影响评价信息、征求意见稿公示期间，未收到公众关于本技改项目的反馈意见。本技改项目不属于“对环境影响方面公众质疑意见多的建设项目”，因此未开展其他公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

项目公示至今，未收到公众意见。

5.2 公众意见采纳情况

无

5.3 公众意见未采纳情况

无

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

公开内容：《茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响报告书》、《茂名市循环经济示范中心技改项目环境影响评价 公众参与说明》。

公开日期：2021 年 9 月 5 日

6.2 公开方式

本次公示选择在中机科技发展（茂名）有限公司的官方网址（<http://www.zjkjmm.com/news/show.html?id=872>）进行公开，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网上公示截图如下：



7 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。

8 诚信承诺

8 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《茂名市循环经济示范中心技改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《茂名市循环经济示范中心技改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中机科技发展（茂名）有限公司承担全部责任。

承诺单位：中机科技发展（茂名）有限公司（公章）

承诺时间：2021年9月5日



9 附件

附件一：环评委托书

茂名市循环经济示范中心技改项目 环境影响评价委托书

广东江扬环保咨询服务有限公司：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》等相关法律法规要求，茂名市循环经济示范中心技改项目需执行环境影响评价制度，编制环境影响报告书报送生态环境行政主管部门进行审查。

现我司委托贵公司承担茂名市循环经济示范中心技改项目的环境影响评价工作。我司负责提供项目基础资料，并对资料的真实性负责，请贵公司严格按照相关法律法规和技术导则规范要求开展茂名市循环经济示范中心技改项目的环境影响评价工作。

中机科技发展（茂名）有限公司

2021年5月17日

