

湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级
新建生产项目环境影响评价公众参与说明

湖南璟丰化工科技有限公司

2023年4月15日



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.....	12
3.4. 公众提出意见情况.....	12
4. 其他公众参与情况.....	13
4.1. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	13
4.2. 其他公众参与情况.....	13
4.3. 宣传科普情况.....	13
5. 公众意见处理情况.....	14
5.1. 公众意见概述和分析.....	14
5.2. 公众意见采纳情况.....	14
5.3. 公众意见未采纳情况.....	14
7. 其他.....	15
8. 诚信承诺.....	16
9. 附件.....	17

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，“除国家规定需要保密的情形外，对环境可能造成重大影响的，应当编制环境影响报告书的建设项目，建设单位应当在报批建设项目环境影响报告书前，举行论证会、听证会，或者采取其它形式，征求有关单位专家和公众的意见”。同时根据《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定，“建设单位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有关单位和居民的意见”。《关于进一步加强环境保护信息公开工作的通知》（环办[2012]134号）指出了环境保护信息公开的重要意义，明确了环境信息公开的主要方面及内容，提出了加强和改进环境保护信息公开工作的具体要求和举措。为此，为了充分了解本项目所在区域其它部门和群众的意见，使本项目被公众认可、支持和配合项目的建设，建设单位进行了公众参与调查。

本次公众调查形式依据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的规定进行。本次公众调查调查程序合法、调查方式有效、调查样本具有代表性，调查结果真实，调查主要采用发放公众参与调查表的形式，调查对象主要是拟建项目周边的居民和单位。向公众告知项目概况、拟采取的减少环境影响的措施及环境影响评价报告书结论等公众关心问题，提高了受影响居民的环保意识。

1. 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日施行），在环评工作进行中，湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建项目分别于2022年5月19日和2023年3月8日进行了两次环境影响评价信息公开。

2022年5月19日，建设单位在确定环评单位后7日内在环境影响评价信息公示平台上进行了第一次环境影响评价信息公开，第一次信息公开的同时一并公示了“公众意见表”以收集附近公众对拟建项目的意见和建议。

2023年3月8日，环评报告书征求意见稿形成后进行了第二次在环境影响评价信息公开，采用了网络平台公开、报纸公开以及现场场所张贴三种公开方式同步进行。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1. 公开内容及日期

湖南璟丰化工科技有限公司于 2022 年 5 月 16 日正式委托湖南亿科检测有限公司承担该项目环境影响评价工作,于 2022 年 5 月 19 日进行了网络第一次公示,主要公开的信息包括:(一)建设项目名称、选址、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;(二)建设单位名称和联系方式;(三)环境影响报告书编制单位的名称;(四)公众意见表的网络链接;(五)提交公众意见表的方式和途径。

2.2. 公开方式

2.2.1. 网络

本次公开方式采用网络形式,公示时间为 2022 年 5 月 19 日,在生态环境公示网进行公示(<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=290559>),载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)的要求。公示截图见图 2-1。

2.2.2. 其他

未采用其他公开方式。

2.3. 公众意见情况

本项目在生态环境公示网进行首次环境影响评价信息期间,建设单位和评价单位均未收到任何方面的意见。

生态环境公示网

VOCs车间内设排气筒排放也算有组织？通过空调出风口排放不算有组织？请看超长干货分析

搜索文件、报告、术语、问答、共享资料等更多内容

3月实施新规

四川省市场监督管理局关于废... 2023-03-31

2022年度字第3号 关于废止《... 2023-03-31

DB32_4436-2022 木材加工行... 2023-03-28

DB32_4437-2022 施工场地扬... 2023-03-28

DB32_4438-2022 印刷工业大... 2023-03-28

< 1 2 3 4 5 6 ... 22 >

4月及以后实施新规

湘环发(2022) 110号 关于印... 2024-12-28

GB 29447-2022 多晶硅和硅... 2024-01-01

GB 21346-2022 电解铝和氧... 2024-01-01

GB 21288-2022移动通信终端... 2024-01-01

GB2890-2022 呼吸防护 自吸... 2024-01-01

< 1 2 3 4 5 6 ... 29 >

查看所有公示



小**

标题：湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产项目环境影响评价公众参与信息公示（第一次）

分类：环评 地区：湖南 发布时间：2022-05-19

根据《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》（自2019年1月1日起施行）的规定，建设单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过网站公开下列信息：

（一）建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；

建设项目名称：湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产项目

选址：湖南临湘工业园滨江产业示范区化工新材料园区。

主要建设内容：本项目建设2条生产线：一条噻虫胺、噻虫嗪生产线，年产噻虫胺1000吨、噻虫嗪1000吨、2,3-二氯丙烯3000吨、2-氯-5-氯甲基噻唑3000吨；一条戊唑醇（98%）生产线，年产戊唑醇2000吨、1-（4-氯苯基）-4,4-二甲基-3-戊酮3000吨。

（二）建设单位名称和联系方式；

湖南璟丰化工科技有限公司（左总18073005665）。

（三）环境影响报告书编制单位的名称；

湖南亿科检测有限公司。

（四）公众意见表的网络链接：

<https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=290559>

（五）提交公众意见表的方式和途径。

公众可通过现场提交、邮寄或电子邮件等方式将公众意见表提交建设单位，在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

[建设项目环境影响评价公众意见表-湖南璟丰化工科技有限公司.docx](#)

热门文件

GB 16297-1996大气污染物综... 1997-01-01

GB_T 14848-2017 地下水水质... 2018-05-01

GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01

GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01

GB 14554-93 恶臭污染物排放... 1994-01-15

GB 3095-2012 环境空气质量... 2016-01-01

GB 36600-2018 土壤环境质... 2018-08-01

GB 12348-2008 工业企业厂... 2008-10-01

GB 13271-2014 锅炉大气污... 2014-07-01

GB 18918-2002城镇污水处理... 2003-07-01

GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01

GB_T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06

GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01

HJ91.1-2019 污水监测技术规范 2020-03-24

GB 37822-2019挥发性有机物... 2019-07-01

HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

图 2-1 第一次网络公示截图

3. 征求意见稿公示情况

3.1. 公示内容及时限

环评单位形成环境影响报告书征求意见稿后，建设单位于 2023 年 3 月 8 日对以下内容进行了公开：（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。公示时限为：2023 年 3 月 8 日~2023 年 3 月 21 日（共 10 个工作日）。

3.2. 公示方式

3.2.1. 网络

本次公开方式采用网络形式，公示时间为 2023 年 3 月 8 日，在生态环境公示网进行公示（<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=328115>），载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的要求。公示截图见图 3-1。

生态环境公示网

检出，但评估中心要求按检出限的一半去算含量，有依据么？



标题：湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产项目环境影响评价公众参与信息公示（第二次）

dx2***

分类：验收 地区：湖南 发布时间：2023-03-08

《湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产项目环境影响报告书》（征求意见稿）全文及公众意见表网络链接：

<https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=328115>

阅纸质版报告书的方式和途径：湖南临湘工业园滨江产业示范区化工新材料园区查阅。

征求意见的公众范围是项目周边公民、法人和其他组织。

公众可通过现场提交、邮寄或电子邮件等方式将公众意见表提交建设单位，向建设单位提出与本项目环境影响评价相关的意见和建议。

建设单位：湖南璟丰化工科技有限公司（左总18073005665），邮箱：
18073005665@126.com。

公众提出意见的起止时间为2023年3月8日~2023年3月21日。

[湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产项目环境影响报告书-征求意见稿.pdf](#)

[建设项目环境影响评价公众意见表-湖南璟丰化工科技有限公司.docx](#)

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2. 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）第十一条规定，征求意见稿必须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。

项目于2023年3月10日和2023年3月15日在《岳阳日报》进行了两次公示，载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示照片如下。



【上接第1版】

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

【上接第1版】

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

【上接第1版】

岳阳市文明办、岳阳日报社、岳阳日报联合推出“道德模范 身边榜样”公益广告，旨在弘扬社会主义核心价值观，激发全社会向上向善的力量。广告以醒目的红色为主调，左侧矗立着一座金光闪闪的奖杯，象征着对道德模范的表彰与激励。右侧则由一群人的剪影组成，他们或举手欢呼，或自信微笑，生动地展现了岳阳人民积极向上的精神风貌。广告下方印有“岳阳市文明办 岳阳日报社 宣”字样，彰显了主办单位的权威与公信力。

<p>关于开展畅通消防“生命通道”集中清查行动的通告</p> <p>为深入贯彻落实“两个凡是”工作要求，持续推进消防“生命通道”畅通工程，保障人民群众生命财产安全，岳阳市消防救援支队决定在全市范围内开展消防“生命通道”集中清查行动。现将有关事项通告如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、行动时间：2023年5月10日至12日。 二、行动范围：岳阳市中心城区、各重点场所。 三、行动内容：重点清查楼道堆放杂物、占用消防通道、圈占消防设施、电动自行车违规充电等行为。 四、工作要求：各责任单位要高度重视，积极配合，确保清查工作取得实效。对拒不整改、严重影响公共安全的单位和个人，将依法依规严肃查处。 <p>岳阳市消防救援支队</p>	<p>招聘公告</p> <p>湖南理工大学诚邀您加入我们的团队，共同探索科学的奥秘，共创美好的明天。我们拥有优秀的导师团队、先进的科研设备和广阔的发展平台。我们期待与您携手同行，共同成长。</p> <p>岗位要求：博士研究生，相关专业，具有良好的学术背景和科研能力。</p> <p>应聘方式：将个人简历、学历学位证书复印件发送至：hr@hnu.edu.cn</p> <p>湖南理工大学人事处</p>	<p>湖南理工大学科技园公告</p> <p>沿江化工搬迁升级改造新建生产项目环境影响评价公众参与信息第一次公示</p> <p>湖南理工大学科技园作为沿江化工搬迁升级改造新建生产项目所在地，为落实《环境影响评价法》及《建设项目环境影响评价政府信息公开指南》的要求，特开展环境影响评价公众参与工作。现将项目概况、环评机构、评价范围等信息公示如下，请社会各界人士、单位、团体和个人密切关注，如有意见和建议，请及时向项目所在地村委会或居委会反映。</p> <p>湖南理工大学科技园</p>	<p>寻人启事</p> <p>本人于2023年5月8日在岳阳市岳阳楼区丢失身份证一张，身份证号为：430701199001010101。如有拾到者，请交还本人，必有重酬。</p> <p>失主：张某某</p>
	<p>遗失声明</p> <p>本人不慎遗失私章一枚，声明作废。如有冒用，概不承认。</p> <p>声明人：王某某</p>		<p>寻人启事</p> <p>本人于2023年5月9日在岳阳市岳阳楼区丢失身份证一张，身份证号为：430701199001010101。如有拾到者，请交还本人，必有重酬。</p> <p>失主：李某某</p>

图 3-2 征求意见稿报纸第 1 次公示截图

公益广告



<p>关于协助办理不动产证书的公告</p> <p>为便利市民办理不动产登记业务，提高办事效率，特公告如下：...</p> <p>嘉善县不动产登记中心 2023年3月14日</p>	<p>招聘公告</p> <p>嘉善县不动产登记中心公开招聘工作人员公告...</p> <p>嘉善县不动产登记中心 2023年3月14日</p>	<p>遗失声明</p> <p>本人不慎遗失身份证一张，号码为：31072319900101001X，声明作废。...</p> <p>张某某 2023年3月14日</p>	<p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示</p> <p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示...</p> <p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示</p>
<p>解除劳动合同通知书</p> <p>因劳动合同期满，双方协商一致解除劳动合同。...</p> <p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示</p>	<p>寻亲公告</p> <p>本人于2023年3月14日走失，现寻找家人。如有线索，请联系：13800000000。...</p> <p>张某某 2023年3月14日</p>	<p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示</p> <p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示...</p> <p>嘉善县嘉善镇工业园区污水处理厂二期工程环境影响评价公众参与第二次公示</p>	<p>声明</p> <p>本人不慎遗失身份证一张，号码为：31072319900101001X，声明作废。...</p> <p>张某某 2023年3月14日</p>

图 3-3 征求意见稿报纸第 2 次公示截图

3.2.3. 张贴

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示，为方便当地村民了解项目信息，项目于 2023 年 3 月 9 日~2023 年 3 月 22 日（10 个工作日）在项目所在地及周边张贴了项目环评信息，张贴区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。张贴照片如下图所示。



图 3-4 项目所在地征求意见稿张贴公告照片



图 3-5 项目所在地征求意见稿张贴公告照片

3.2.4. 其他

未采用其他公开方式。

3.3. 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位获取征求意见稿或网上自行下载，公众可通过现场提交、邮寄或电子邮件等方式将公众意见表提交建设单位，向建设单位提出与本项目环境影响评价相关的意见和建议。征求意见稿及公众意见表下载链接为：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=328115>。

查阅情况：公示期间至少有 53 人下载查阅过本项目报告书征求意见稿。

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

3.4. 公众提出意见情况

在发布了环境影响评价信息公告、公开环境影响报告书征求意见稿后，建设单位并未收到公众电话、邮件等形式的意见表。

4. 其他公众参与情况

征求意见稿公示除网络、报纸、张贴公示方式之外，无其它公示方式。

4.1. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目前期公众参与过程中个人及团体公众对项目环境影响方面意见很少，因此，建设单位不再组织开展深度公众参与。

4.2. 其他公众参与情况

无

4.3. 宣传科普情况

无

5. 公众意见处理情况

5.1. 公众意见概述和分析

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.2. 公众意见采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.3. 公众意见未采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

6. 其他

建设单位保存了项目网络公示信息照片、链接、网址及报纸公示的当期《岳阳日报》，存档备查。

7. 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产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《湖南璟丰化工科技有限公司沿江化工搬迁升级新建生产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湖南璟丰化工科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南璟丰化工科技有限公司（公章）

承诺时间：2023年4月15日



8. 附件

无其他需要提交的附件。