

中石化湖南石油化工有限公司  
年产 200 吨聚己内酯二元醇中试装  
置建设项目

公众参与情况说明

中石化湖南石油化工有限公司

二零二四年四月一日



# 目 录

1、概述.....	3
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 公示方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	5
3、征求意见稿公示情况.....	5
3.1 公开内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	12
4、其他公众参与情况.....	12
5、公众意见处理情况.....	12
6、其他.....	12
7、诚信承诺.....	13

## **1、概述**

公众参与是环境影响评价的重要组成部分，是同公众之间的一种双向交流方式，其目的是使项目能够被公众充分认识，征求公众对项目的意见与建议，以利于提高项目的环境效益和社会效益。实施公众参与可提高评价的有效性，提高公众的环境保护意识，进一步促进环境影响评价制度的完善。

通过公众参与调查向公众介绍项目的类型、规模、工艺和项目有关的环境影响问题，让公众真正了解项目的实情，充分考虑当地公众的切身利益，以便尽可能降低对公众利益的不利影响，使项目的设计与运营更加趋于完善合理，从而有利于最大限度地发挥项目的综合效益和长远效益。

按照国家生态环境总部颁布的《环境影响评价公众参与办法》(部令 第 4 号)的要求，本次征求公众意见的具体形式包括：网络公示、报纸公示、现场公示。

## **2、首次环境影响评价信息公开情况**

### **2.1 公开内容及日期**

湖南衡润科技有限公司接到中石化湖南石油化工有限公司的委托函后，联合业主向公众就建设项目有关基本信息进行了首次网络公示，公示内容包括建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称和联系方式、提交公众意见的方式和途径等。公示内容满足《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

2023年11月16日在全国建设项目环境信息公示平台上发表了《中石化湖南石油化工有限公司年产200吨聚己内酯二元醇中试装置建设项目第一次网络公示》，公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=3111698ZAN>，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，公示截图见图1。首次公示选择的网站符合《环境影响评价公众参与办法》“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”公示的要求。



图 1 首次网络公示截图

### 2.2.2 其他

首次公众参与未采取其他方式公示。

## 2.3 公众意见情况

环境影响评价公众参与第一次信息公开期间，未收到公众反馈意见。

## 3、征求意见稿公示情况

### 3.1 公开内容及时限

根据生态环境部相关文件，中石化湖南石油化工有限公司于2024年1月4日至2024年2月1日进行了网络、张贴、报纸三种形式的公示，征求与项目环境影响有关的意见，公示内容包括：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等。公示的内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2024年1月4日在全国建设项目环境信息公示平台发表了《岳中石化湖南石油化工有限公司年产200吨聚己内酯二元醇中试装置建设项目环境影响评价公众参与第二次信息公示》，公示期为10个工作日，网址为：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=30810BN4cP>。公示截图见图2



图 2 环境影响评价公众参与第二次信息公示网络截图

第二次公示选择的网站为全国建设项目环境信息公示平台，符合《环境影响评价公众参与办法》“通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日”公示的要求。

### 3.2.2 报纸

本项目环境影响评价公示报纸选择《岳阳晚报》，《岳阳晚报》创刊于 2000 年 8 月，原名《长江信息报》，2019 年经国家新闻出版署批准，《长江信息报》与《洞庭之声》合并，更名为《岳阳晚报》，

涉及到时事、社会经济、人文等学科和领域，是覆盖岳阳地区最具权威性和公信力的市委机关报报刊，也是湖南省较有影响的报纸之一。。

本项目环境影响评价的公示报纸的刊登时间分别为 2024 年 1 月 12 日和 2024 年 1 月 15 日，进行了两期公示，具体见图 3 和图 4。

本项目报纸公示符合《环境影响评价公众参与办法》“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”公示的要求。

### 湖南2024年各艺术类全省统考成绩将于1月25日左右统一公布

多所高校公布校考报名及考试时间



岳阳第一被偷开了

#### “潮经济”火季 冬季“味”之家电消费“下启动”

随着气温转凉，冬季家电消费进入启动期。记者近日走访了多家家电卖场，发现不少商家已经开始推出各种促销活动，吸引消费者购买。据业内人士表示，冬季是家电消费的传统旺季，随着春节临近，消费需求将进一步释放。

### 湖南2024年各艺术类全省统考成绩将于1月25日左右统一公布

多所高校公布校考报名及考试时间

【本报岳阳讯】记者从省教育考试院获悉，2024年湖南省各艺术类统考成绩将于1月25日左右统一公布。同时，省教育考试院还公布了2024年湖南省各艺术类统考的报名及考试时间。考生可登录湖南省教育考试院官网（http://www.hnksks.com）或“湖南艺考”APP进行查询。

此外，多所高校也陆续公布了校考报名及考试时间。包括湖南大学、中南大学、湖南师范大学等。考生可根据自身情况，合理安排校考报名及考试时间。

### 凝练“江豚”文化 构筑以自然与爱为主题的儿童心灵之家

——记岳阳市二幼儿园“园长妈妈”吴敏

【本报记者 黄斌 通讯员 李燕】“每个孩子心中，都要有一座精神的灯塔。我作为孩子心灵的守护者，有责任和义务，为孩子们的心灵世界播下爱的种子，让孩子们在爱的滋养下茁壮成长。”这是岳阳市二幼儿园园长吴敏的座右铭。

吴敏从事幼教工作多年，她始终坚持以“爱”为核心，关注幼儿的全面发展。她通过创设丰富的教育环境，开展多样化的教学活动，激发幼儿的探索欲望和创造力。在她的引领下，幼儿园的保教质量不断提升，赢得了家长和社会的广泛认可。



吴敏和小朋友一起在幼儿园劳动基地种植蔬菜

### 中石化湖南石油化工有限公司年产200吨聚己内酯二元醇中试装置建设项目环境影响评价第二次公示

公示信息如下：  
一、环境影响报告书征求意见稿全文获取方式和途径  
1. 环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表可通过网络链接下载查看：  
链接：  
<https://pan.baidu.com/s/1n4kRz00CYLvm8A7x7K7dDQ>  
提取码：x3pk  
查阅纸质报告的方式和途径（建设单位联系方式）：  
建设单位名称：中石化湖南石油化工有限公司  
地址：岳阳市云溪区  
联系人：闫工 电话：0730-8492730  
二、环境影响报告书编制单位和联系方式  
评价单位：湖南衡润科技有限公司  
联系人：杨阳  
联系电话：0730-2295955  
联系邮箱：2979563284@qq.com  
三、征求意见稿的公众范围  
征求意见稿所述各环境要素评价范围内的居民、企事业单位。  
四、公众提出意见的方式和途径  
公众可以在公众参与信息公布后，以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交书面意见。  
五、公众提出意见的起止时间  
本公告发布之日起10个工作日内。  
中石化湖南石油化工有限公司

### “不倒我老师” 师徒“闯关” 经之路 成北学校 低笔化测试活动

【本报岳阳讯】为提升教师专业素养，增强团队协作能力，岳阳市城北学校近日开展了“不倒我老师”师徒“闯关”经之路成北学校低笔化测试活动。活动旨在通过趣味盎然的闯关游戏，检验教师们的知识储备和应变能力，营造浓厚的学习氛围。

活动设置了多个关卡，涵盖了教育教学理论、专业技能等方面。参赛教师们积极参与，展现了良好的精神风貌和团队协作能力。通过此次活动，教师们不仅巩固了专业知识，还增进了彼此的了解和友谊。

2023 岳阳市中区政府 岳阳市中区政府 岳阳市中区政府

岳阳市中区政府 岳阳市中区政府 岳阳市中区政府

岳阳市中区政府 岳阳市中区政府 岳阳市中区政府

岳阳市中区政府 岳阳市中区政府 岳阳市中区政府

中石化湖南石油化工有限公司年产200吨聚己内酯二元醇中试装置建设项目环境影响评价第二次公示

公示信息如下：  
一、环境影响报告书征求意见稿全文获取方式和途径  
1. 环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表可通过网络链接下载查看：  
链接：  
<https://pan.baidu.com/s/1n4kRz00CYLvm8A7x7K7dDQ>  
提取码：x3pk  
查阅纸质报告的方式和途径（建设单位联系方式）：  
建设单位名称：中石化湖南石油化工有限公司  
地址：岳阳市云溪区  
联系人：闫工 电话：0730-8492730  
二、环境影响报告书编制单位和联系方式  
评价单位：湖南衡润科技有限公司  
联系人：杨阳  
联系电话：0730-2295955  
联系邮箱：2979563284@qq.com  
三、征求意见稿的公众范围  
征求意见稿所述各环境要素评价范围内的居民、企事业单位。  
四、公众提出意见的方式和途径  
公众可以在公众参与信息公布后，以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交书面意见。  
五、公众提出意见的起止时间  
本公告发布之日起10个工作日内。  
中石化湖南石油化工有限公司

图3 第一次报纸公示

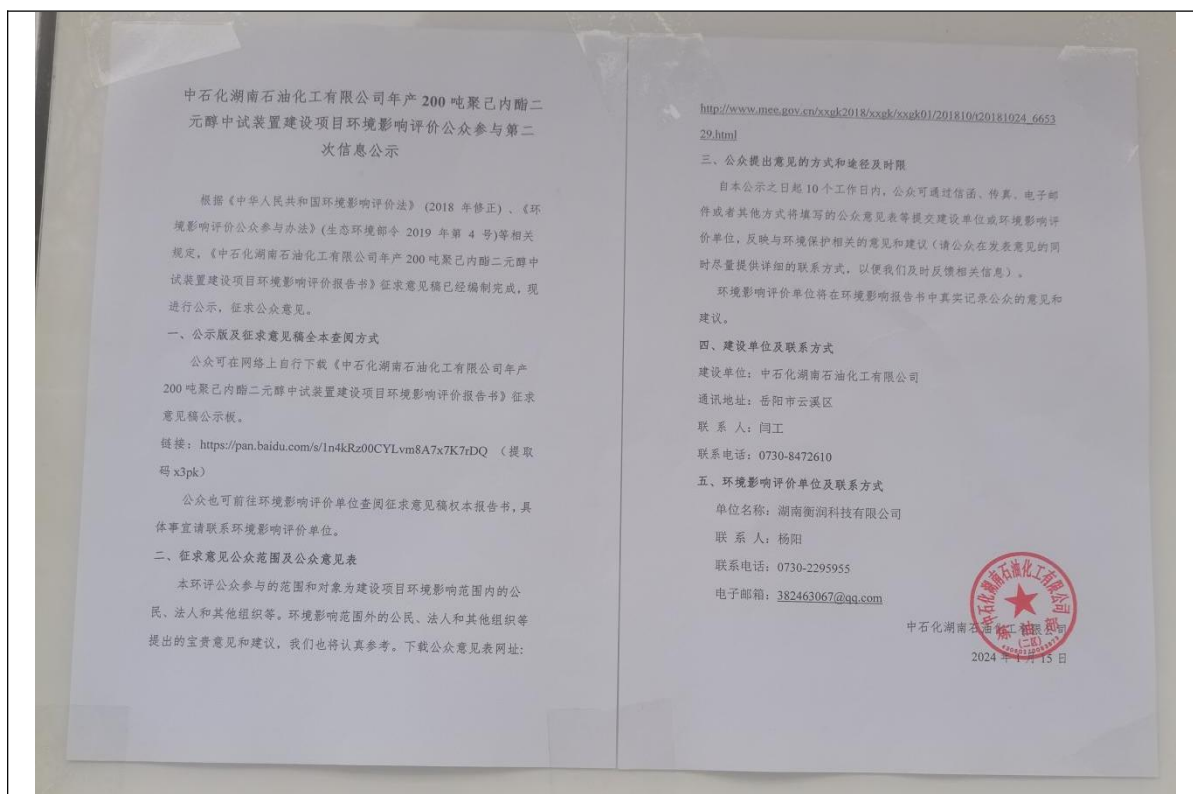




### 3.2.3 张贴

中石化湖南石油化工有限公司于2024年1月15日~2024年1月26日在项目所在地公示栏进行了张贴公示。具体见图5。

本项目张贴公示符合《环境影响评价公众参与办法》“通过在建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”的公示要求。



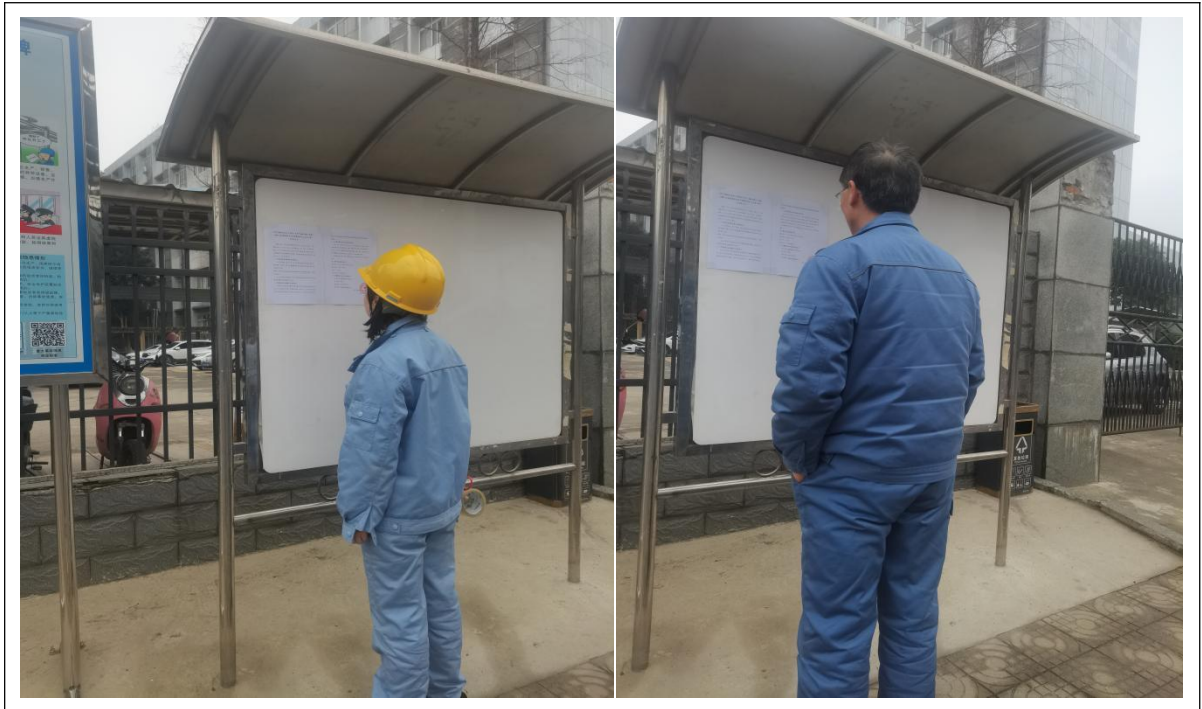


图 5 环境影响评价公众参与张贴公示

### 3.2.4 其他

第二次公众参与未采取其他方式公示。

### 3.3 查阅情况

公众通过全国建设项目环境信息公示平台，2024 年 1 月 12 日和 2024 年 1 月 15 日的《岳阳晚报》等多种方式对本项目第二次环境影响评价信息公示进行了查阅。

期间，全国建设项目环境信息公示平台查阅次数 757 次。



图 6 全国建设项目环境信息公示平台查阅次数

### **3.4 公众提出意见情况**

第二次环境影响评价信息公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众反馈意见。

### **4、其他公众参与情况**

因本项目未收到公众提出的有关意见，故不采取深度公众参与。

### **5、公众意见处理情况**

因本项目未收到公众提出的有关意见，暂无公众意见处理情况。

### **6、其他**

公众参与相关资料保存在中石化湖南石油化工有限公司档案室，可供环保部门和公众查阅。查阅信息如下：

联系人：陶冶

联系电话：0730-8492730

建设单位地址：中石化湖南石油化工有限公司

## 7、诚信承诺

### 承诺书

我单位已按照《办法》要求，在中石化湖南石油化工有限公司年产 200 吨聚己内酯二元醇中试装置建设项目环境影响评价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《中石化湖南石油化工有限公司年产 200 吨聚己内酯二元醇中试装置建设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石化湖南石油化工有限公司承担全部责任。

承诺单位：中石化湖南石油化工有限公司

承诺时间：2024 年 4 月 1 日

