

岳阳市英泰合成材料有限公司
1000t/a 氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与
2000t/a 醛树脂技改项目
环境影响评价公众参与说明



目 录

1 概述	2
2 征求意见稿公示情况	3
2.1 公示内容及时限	3
2.2 公示方式	3
2.2.1 网络	3
2.2.2 报纸	5
2.3 查阅情况	7
2.4 公众提出意见情况	7
3 其他公众参与情况	7
4 公众意见处理情况	7
5 报批前公开情况	8
5.1 公开内容及日期	8
5.2 公开方式	8
6 诚信承诺	9

1 概述

2015 年施行的新《环境保护法》规定：“建设单位应当在编制时向可能受影响的公众说明情况，充分征求意见”；《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第 4 号）中强化依法行政，保障广大人民群众知情权、参与权、表达权和监督权，对公众参与责任主体以及信息公开内容、时限、载体等进行要求。

根据以上规定要求，在对本项目开展环评工作期间，我公司在环评单位协助下进行了广泛的公众参与调查工作，包括：确定调查范围和对象、拟定调查计划、实施调查、综合分析等，并按照生态环境部 2018 年 10 月 12 日发布的“《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告”附件 2 的“建设项目环境影响评价公众参与说明格式要求”，结合建设项目实际情况编制完成本《公众参与说明》。

本项目位于湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发区的云溪片区，项目所在产业园区已取得湖南省生态环境厅的环评批复（湘环评[2021]38 号），该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与，且本项目性质、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，故建设单位在开展本项目环境影响评价公众参与时，可以按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第 4 号）要求的方式予以简化。本项目环境影响评价公众参与整体情况如下：

1、让公众了解项目的污染防治措施及可能对环境的影响情况。在环境影响报告书初稿编制完成后，我公司在环评单位的配合下形成建设项目环境影响报告书征求意见稿，于 2024 年 8 月 3 日在岳阳市英泰合成材料有限公司网站对项目相关信息进行了网络公示，同时提供了公众意见表的网络链接。

2、在建设项目环境影响报告书征求意见稿网络公示期间，我公司分别于 2024 年 8 月 6 日和 8 月 7 日在《岳阳晚报》进行两次报纸登载公示，并在我单位处和环评单位处提供了环评报告初稿全本供有需要公众参阅。

3、在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，通过我单位岳阳市英泰合成材料有限公司网站公开本项目报批的环境影响报告书公示稿和公众参与说明。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

项目于 2024 年 8 月 3 日在岳阳市英泰合成材料有限公司对项目征求意见稿及公众意见表的网络链接进行公示，公示时间为 8 月 3 日-8 月 9 日（共 5 个工作日）。主要内容为环境影响报告书初稿的主要内容，包括项目概况、环境影响评价主要结论；还对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作了说明。基本符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第 4 号）的要求。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

项目于 2024 年 8 月 3 日在岳阳市英泰合成材料有限公司网站对项目征求意见稿及公众意见表的网络链接进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第 4 号）对公示网络平台的要求，网址链接为 <http://www.intech-mat.com/readnews.asp?id=1648>，公示截图见下图。


英泰材料
 英泰，酮树脂的专业生产厂家

邮箱：info@intech-mat.net | ENGLISH | 产品说明书 | 在线咨询 | 加入收藏

[主页](#) | [走进英泰](#) | [醛树脂](#) | [聚酮树脂](#) | [合成树脂](#) | [人力资源](#) | [科技创新](#) | [新闻中心](#)

精心赢品质 细致务管理 严谨谋发展



[公司动态](#) > [新闻动态](#)

征求意见稿公示

来源： 作者：李勤伟 时间：2024/8/3 访问次数：15

产品分类：

岳阳市英泰合成材料有限公司 1000t/a 氨基化环己酮-甲酰缩聚树脂与 2000t/a 醛树脂技改项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（2018年）中有关规定。现对岳阳市英泰合成材料有限公司 1000t/a 氨基化环己酮-甲酰缩聚树脂与 2000t/a 醛树脂技改项目环境影响评价信息公示如下。

一、建设项目概况简述
 本项目位于湖南省岳阳市云溪区洞阳循环经济化工高新技术产业开发区云溪片区洞阳路西北侧，为技术改造项目，主要建设内容及规模：①在现有生产装置基础上，新增部分生产设备，主要建有一套氨基化环己酮-甲酰缩聚树脂生产装置，设计年产氨基化环己酮-甲酰缩聚树脂 1000 吨，一套树脂生产装置，设计年产树脂 2000 吨；②环保设施的升级改造。

二、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
 公众可通过下列网址链接下载本项目环境影响报告书征求意见稿全文，也可去建设单位和环评单位查阅纸质报告书。
 ①环境影响报告书征求意见稿的网络链接
 链接：<http://yua.baidu.com/w/lookVotD29IW4EpGrMIVpA> 识别码：pka9
 ②查阅纸质报告书地址
 建设单位地址：湖南省岳阳市云溪区洞阳循环经济化工高新技术产业开发区云溪片区洞阳路西北侧

三、征求公众意见范围
 本次征求意见范围公众意见包括受影响居民及各环境要素评价范围为居民、企事业单位。
四、公众意见表的网络链接
 链接：http://www.mee.gov.cn/cpl/2818/xgklyzgh/2018/03/20180324_665329.html

五、公众提出意见的方式和途径
 公众可以通过信函、传真、电子邮件(1745381344@qq.com)等方式，在公示期限内向公众意见表等书面建设单位或环评单位。
 ①建设单位及其联系方式
 建设单位名称：岳阳市英泰合成材料有限公司
 联系人：易卓
 联系电话：139734048102
 ②环评单位及其联系方式
 环评单位：湖南双景环保科技有限公司
 联系人：谢总
 联系方式：137077785996

六、公众提出意见的起止时间
 自公示之日起 5 个工作日内。

岳阳市英泰合成材料有限公司
2024 年 8 月 1 日

关闭窗口




电话：0730-8416568 传真：0730-8416899 济南办事处：0531-88277099 青岛办事处：0532-67730726
 网址：www.intech-mat.com.cn 邮箱：sales@intech-mat.net / info@intech-mat.net

图 2.2-1 项目网络公示截图

2.2.2 报纸

项目于2024年8月6日在《岳阳晚报》进行了报纸登载公示，《岳阳晚报》是中共岳阳市委机关报，也是岳阳面向全国发行的综合性报纸，属于建设项目所在地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第4号）对公示平台的要求。公示截图如下：

读城事·教育 | 岳阳晚报 | 2024年8月6日 星期二 责编:李兰英 美编:欧阳 A5

湖南计划招募450名银龄讲学教师支持农村地区教育发展



(资料图片)

本报讯(记者 黄诚成 见习记者 方芳)近日,教育部、财政部联合印发《关于做好2024年银龄讲学计划有关实施工作的通知》(以下简称《通知》)。根据国家银龄教师行动计划整体部署,今年计划招募7000名银龄讲学教师,其中湖南招募450人,以发挥优秀退休教师引领示范作用,支持农村地区教育发展。

2024年银龄讲学计划的实施范围以县为基本单位,主要面向脱贫地区,重点向国家乡村振兴重点帮扶县、“三区三州”等地区倾斜,受援学校为县镇和农村学校。同时,鼓励各省份和兵团结合实际,面向其他教育比较薄弱的县乡地区和教育发展欠发达区域自主选拔优秀退休教师开展讲学。

学校来了支“装修队”校园面貌焕然一新

本报讯(记者 黄诚成 通讯员 何九九 喻传宗)近日,平江县杨梓山小学校园内,一辆贴着“灾后重建,你我同行”横幅的货车,将装修建材送进学校。施工队的装修工人们分工合作,拆装吊顶,粉刷墙面。3天后,受到洪灾侵袭过后的教室、走廊、食堂,面貌焕然一新。

本次灾后重建活动,由平江县仁爱公益基金会携手湖南金凤翼建材家居集成科技有限公司、平江县长峰装饰工程有限公司等七家爱心企业共同发起,材料费加人工费共计6600余元。

“我们基金会和七家赞助企业联合发起公益活动,为全县范

学,可酌情将普通高中纳入实施范围。

申请银龄讲学计划的退休教师以校长、教研员、特级教师、骨干教师为主,年龄一般在65(含)岁以下,要求政治可靠,师德高尚、身体健康、作风扎实,教育教学经验丰富。讲学教师原则上应具有中级及以上教师职称,以高级教师为主。

《通知》要求各地做好招募工作,尽快启动2024年银龄讲学教师公开招募工作。加强统筹,提高招募完成率,确保新招募讲学教师安全按时上岗。同时,要做好讲学教师服务期间经费、生活、医疗、评优等方面保障,充分挖掘退休教师的政治、专业、经验优势,促进教育优质均衡发展。

岳阳市英泰合成材料有限公司1000t/a氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与2000t/a醛树脂技改项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》,现对岳阳市英泰合成材料有限公司1000t/a氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与2000t/a醛树脂技改项目环境影响评价征求意见稿进行公示。

建设单位名称:岳阳市英泰合成材料有限公司
联系人:易总 联系电话:13974048188
建设单位地址:湖南省岳阳绿色化工高新区
产品开发区云溪片区英泰合成材料有限公司
联系人:易总 联系电话:13974048188
环境影响报告书征求意见稿及公众意见
表等公众意见表
<https://pan.baidu.com/s/1onkYEsB391W4Ep>

教育漫谈

浅探小学美术儿童画的创作教学

蒋丽萍

小学美术的美术创作教学对儿童智力、身心的发展起到举足轻重的作用,美术创作教学关足轻重的作用,美术创作教学关键的同时培养了想象能力,这也是童趣的自然流露。

(一)多画故事画或想象画。学生自主地安排画面景物,着色等步骤,画童话故事或为课本画插图,实际上这种练习已经和创作接轨了。

教师可从语文、思想品德课本或课外读物中选取一篇或一段文字,要求学生根据文字所提供的情节,画出人物的神态,动作且突出主题思想的插图。

比如将《小蝌蚪》的连环画展示给学生,然后要求想象小蝌蚪走失的情境,创作《小蝌蚪遇险记》。

(二)画熟悉的事物,以多种形式呈现,化解创作难度

(一)在活动中进行创作。让学生在自由、自主、自乐中触摸到一个真真切切的世界,进而挖掘学生的潜能,激发学生的创作灵感,培养学生善于思考、勤于实践、勇于探索、敢于创新的习惯。

教师可适当布置“观察”作业,尤其是在参加植树、春游、生日、运动会、文艺等活动之前布置作业,让学生养成处处留心观察的好习惯。

(二)多角度激发自信心。学生创作能力不强的情况下,可以采用彩色卡纸、油画棒、金银笔、水粉相结合的方法去启迪,或者选用视觉效果较强的材料作画。利用强烈的色彩冲击力,取得较好的画面视觉效果,以增强学生的自信心。

(三)利用速写、绘画日记进行创作。有些画家提倡通过美术日记提高创作水平,这是非常好的经验。绘画日记,其实就是以速写为主,每天用形象记录下生活中触动自己内心的东西,如果教师启发学生尝试用画面记下生活中印象最深刻的事情,在纸上自然流淌出来,那么它既可以促使学生的观察力、想象力、记忆力得到发展,使眼睛得到锻炼,又可以为制作积累题材。

综上所述,小学生美术创作,教师应在美术教学中充分调动学生的学习兴趣,使学生在学习中充分释放自我、表现自我、创造自我。同时应为学生提供广阔的独立思考、自主创新的空间,努力用科学可行的方法去培养他们的创作思维,提高他们的创作能力。

如一学生说:“现代农业机械化,可用除草机呀。老师,可以这样画吗?”“你觉得未来农业会

图 2.2-2 第一次报纸公示截图

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部 部令 第4号)的要求,项目在进行第一次报纸公示后,于2024年8月7日在《岳阳晚报》进行了第二次报纸登载公示。公示截图如下:

读城事·帮办 | 岳阳晚报 | 2024年8月7日 星期三 责编:李兰英 美编:欧阳 A7

外墙砖块频频脱落 小区居民很没安全感

社区:督促走相关流程,彻底解决安全隐患

来电显示:

2024年7月27日 上午,岳阳楼区金鹗山街道湖尚小区C栋外墙有砖块脱落,且小区电梯口瓷砖整片脱落,存在很大安全隐患。曾向物业反映未果,希望有关部门核实情况后,督促物业尽快解决脱落问题。(李先生)

记者跑腿:

砖块掉落现象时有发生 从12345政务服务便民热线接到投诉电话后,岳阳晚报社帮办记者与李先生取得联系。他说:“小区楼栋三十层高,空中坠物要是那天砸到了人,后果不堪设想。”

李先生告诉帮办记者,他自搬进小区以来,多次发现小区外墙有砖块掉落现象,这次掉下来的一大块砖块,恰好砸在楼下停放的轿车上。

“当时我正在小区主路上走,就听到‘砰’一声,幸好砖块掉落的位置没有行人。”李先生说,除了外墙掉砖块的事件频发以外,C栋电梯口墙面瓷砖也时有掉落的情况,且地面瓷砖有松动,他曾将相关问题向物业反映,但迟迟未得到解决。

初步了解情况后,帮办记者跟随金鹗山街道金鹗山社区相关负责人来到湖尚小区。

“业主反映掉落的砖块实际上是房屋外墙的装饰线条,这样的情况并非第一次发生了。”湖尚小区业委会主任胡先生介绍,自小区2012年建成以来,小区B、C栋房屋的外墙装饰条掉落,电梯口墙面瓷砖掉落和地面瓷砖松动的问题就陆续出现。针对以上问题,物业多次组织人员维修,但外墙装饰线条掉落的问题并非小修缮就能彻底解决。

胡先生说,装饰线条掉落属于高空抛物,存在极大安全隐患,想要彻底解决只能进行大修。但目前房屋已经过了保修期,大范围修缮只能用房屋维修基金。

“我们已经向业委会打了关于房屋外墙装饰线条脱落整改的申请报告。”负责小区物业管理的岳阳和顺达物业管理有限公司相关负责人喻先生说,根据相关规定,启动房屋维修基金需征得业主同意后,由业委会向相关部门申请。目前,物业已联系施工企业,要求企业拿出维修整改方案。

岳阳市英泰合成材料有限公司1000t/a氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与2000t/a醛树脂技改项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》,现对岳阳市英泰合成材料有限公司1000t/a氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与2000t/a醛树脂技改项目环境影响评价征求意见稿进行公示。

征求公众意见主要事项:征求公众意见的范围;征求公众意见所涉及各环境要素评价方法和途径;公众可以通

岳阳鑫达实业有限公司600吨/年氯化锂装置扩建项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》,现对岳阳鑫达实业有限公司600吨/年氯化锂装置扩建项目环境影响评价征求意见稿进行公示。

征求公众意见的范围:征求公众意见所涉及各环境要素评价方法和途径;公众可以通

图 2.2-3 第二次报纸公示截图

2.3 查阅情况

在项目环评公示期间，我单位在英泰合成办公室设置有征求意见稿纸质报告书查阅场所。公示期间无人进行查阅。

2.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见情况。

3 其他公众参与情况

未采取深度公众参与。

4 公众意见处理情况

项目在公示期间，未收到公众意见。

我单位将严格落实各项环保措施，加强环保力度，确保污染物稳定达标排放。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

项目环境影响报告书在向岳阳市生态环境局报批前，通过岳阳市英泰合成材料有限公司网站公开项目环境影响报告书全文和公众参与说明，公示时间为2024年11月19日。主要内容为环评报告书全文及公参说明，本项目公示版环评报告不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）相关要求。

5.2 公开方式

项目报批前公开方式为网络公示，网站为岳阳市英泰合成材料有限公司网站，公开时间为2024年11月19日，网址链接为：<http://www.intech-mat.com/>，报批前公示截图见下图。



图 5.2-1 报批前网络公示截图

6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在岳阳市英泰合成材料有限公司 1000t/a 氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与 2000t/a 醛树脂技改项目编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间未收到公众反馈的对建设项目环境影响评价建设意见，我单位将全面落实报告书提出的各项污染防治和风险防范及管理措施，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《岳阳市英泰合成材料有限公司 1000t/a 氨基化环己酮-甲醛缩聚树脂与 2000t/a 醛树脂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岳阳市英泰合成材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：岳阳市英泰合成材料有限公司（盖章）

承诺时间：2024年11月19日

