

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表
面（洗涤）活性剂项目环境影响评价

公众参与说明



湖北鼎昊医药科技有限公司

2021年12月

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.....	4
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公开方式.....	7
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	13
4 其他公众参与情况	14

1 概述

我公司在正式委托湖北荆州环境保护科学技术有限公司开展该项目环评报告编制工作之后，我公司于 2021 年 11 月 2 日在荆州市生态环境局网 (http://http://sthj.jingzhou.gov.cn/fbjd/xxgkml/sthj/hpxk/hjyxpi/202111/t20211102_650727.shtml) 对湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目环境影响评价进行了第一次相关信息公示，公示了项目的基本情况、我公司的联系方式、环评单位的联系方式、征求意见的主要事项、公众提出意见的方式和渠道。

《湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目环境影响报告书》征求意见稿形成后，我公司分别在荆州市生态环境局网、荆州日报、项目拟建地通过网络、报纸、张贴公示等形式公示了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以及公众提出意见的起止时间。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期为 2021 年 11 月 2 日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。
公开主要内容详见下文。

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）

活性剂项目环境影响评价第一次公示

根据国务院令第 682 号文《建设项目环境保护管理条例》、《中华人民共和国环境影响评价法》的规定和生态环境部部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》的要求，对湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目有关信息公开如下：

一、建设项目概况

项目名称：湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目

项目选址：湖北省荆州市荆州开发区六号路中段

建设内容：项目总投资 65000 万元，占地面积为 120 亩，建设车间 7 栋，甲类仓库 5 栋，丙类仓库 2 栋，综合楼 1 栋，操作及配套用房 3 栋，三废处理区 1 套以及罐区 1 处。拟年生产 500 吨原料药（ α -硫辛酸）、1.2 万吨医药中间体（叔丁醇钠、钾和戊酮）、6 万吨表面活性剂。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：湖北鼎昊医药科技有限公司

联系人：谭国勤

联系电话：13665177688

地址：湖北省荆州市荆州开发区六号路中段

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评机构名称：湖北荆州环境保护科学技术有限公司

联系人：刘开来

公司电话：0716-4080690

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

公众可以通过信函、电子邮件或直接到公司等方式提交公众意见表。

邮寄地址：江苏省无锡市江阴市西石桥邮电路 53 号

电子邮箱：13665177688@139.com

2.2 公开方式

载体选取为荆州市生态环境局网站，为本建设项目所在地相关政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

网络公示时间为2021年11月2日，网址为：

http://sthjj.jingzhou.gov.cn/fbjd/xxgkml/sthj/hpxk/hjyxpj/202111/20211102_650727.shtml

截图见下图。



2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开有效期内，未收到公众提出的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公开日期为2021年11月26日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。
公开主要内容详见下文。

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）

活性剂项目征求意见稿公示

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》的相关规定，现将项目相关环境影响评价信息向公众公示如下：

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：

征求意见稿全文的网络链接：湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目征求意见稿

查阅纸质报告书的方式和途径：联系建设单位查阅纸质报告书

二、征求意见的公众范围

项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织，鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

三、公众意见表的网络链接

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂项目公众意见表

四、公众提出意见的方式和途径、起止时间

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者其他方式，本公示发布之日起10个工作日内将填写的公众意见表等提交给建设单位。

五、公众提出意见的起止时间

公示发布之日起往后10个工作日。

六、建设单位联系方式

建设单位：湖北鼎昊医药科技有限公司

联系人：谭国勤

联系电话：13665177688

地址：湖北省荆州市荆州开发区六号路中段

邮寄地址：江苏省无锡市江阴市西石桥邮电路53号

电子邮箱：13665177688@139.com

3.2 公开方式

3.2.1 网络

载体选取为荆州市生态环境局网，为本建设项目所在地相关政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

网络公示时间为2021年11月26日，网址为：

http://sthjj.jingzhou.gov.cn/fbjd/xxgkml/sthj/hpxk/hjyxpj/202111/t20211126_658267.shtml

截图见下图。



3.2.2 报纸

载体选取为荆州日报，为本建设项目所在地公共媒体，符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

公示时间为2021年11月27日、2021年11月29日，报纸照片见下图。

铸牢平安盾 绽放和谐花

——沙市区推进平安建设工作纪实

□记者 周丹

提升安全指数 建设平安荆州

初冬时节，沙市区公园内，父母带着孩子划船嬉戏，其乐融融；健身房上，大人们挥洒着汗水，愉悦笑声……处处一派欢乐祥和的景象。如今，诈骗案件越来越少，网络诈骗、非法集资等不文明现象也得到有效遏制，沙市能级不断提升，越来越让老百姓安心、爱戴沙市这儿的现代化，市民幸福感良多。

平安，是老百姓盼、党之所系。近年来，沙市区深入贯彻中央和省、市决策部署，扎实开展平安荆州建设，深入推进平安荆州建设，人民群众获得感、幸福感和安全感不断提升。

织“小安”为“大安”

“打防并举违法先行”

“全力维护社会治安，切实保障人民群众安全”是沙市公安工作的宗旨。沙市公安坚持“打防并举、违法先行”，深入推进平安荆州建设，有效震慑违法犯罪，维护社会治安大局稳定。

“变‘灭火’为‘防火’”

沙市公安坚持“预防为主、打防结合”，深入推进平安荆州建设，有效预防违法犯罪，维护社会治安大局稳定。

资源，全力推进“网格化”智慧社区建设，构建“5+N”互联网服务网络，充分发挥“社管通”移动工作平台功能，实现网格化管理、精细化服务、信息化支撑，有效提升了基层治理水平。

“移动办”“网格办”

沙市公安坚持“移动办”“网格办”，深入推进平安荆州建设，有效提升了基层治理水平。

“小安”为“大安”

沙市公安坚持“打防并举、违法先行”，深入推进平安荆州建设，有效震慑违法犯罪，维护社会治安大局稳定。

沙市公安坚持“预防为主、打防结合”，深入推进平安荆州建设，有效预防违法犯罪，维护社会治安大局稳定。

让安全宣传流动起来

我市开展“全国交通安全日”主题宣传活动

本报讯(记者曹海梅 李彦 通讯员王翔)12月2日是第十个“全国交通安全日”。为进一步加大交通安全宣传力度，提高全民交通安全意识，11月29日，沙市区公安局交警大队联合相关部门，在沙市区开展“全国交通安全日”主题宣传活动。

活动现场，民警通过发放宣传资料、现场讲解等方式，向市民普及了交通安全知识。同时，还开展了“交通安全进企业”“交通安全进学校”等活动，提高了企业员工和学生的交通安全意识。

推介古城文化 倡导城市文明

这群“小天使”吸粉无数

本报讯(记者王子娟)近日，在古城荆州，一群“古城文化小天使”吸引了市民游客的目光。这群“小天使”是由荆州古城文化研究会组织的一支青少年志愿服务队伍，他们通过多种形式，向市民游客推介古城文化，倡导城市文明。

“小天使”们身穿统一的志愿者服装，手持宣传标语，在古城景区内开展志愿服务活动。他们不仅为游客提供导览服务，还通过讲解古城历史文化，让游客更加了解荆州古城的魅力。

湖北省园林园艺职业技能大赛落幕

荆州学子喜获两个“第一”

本报讯(记者李宇 通讯员张强)湖北省园林园艺职业技能大赛近日在荆州圆满落幕。荆州学子在大赛中表现出色，喜获两个“第一”，为荆州赢得了荣誉。

荆州学子在大赛中展示了扎实的职业技能和扎实的理论基础，赢得了评委的一致好评。此次大赛不仅检验了荆州学子的职业技能水平，也为他们提供了一个展示才华的平台。

荆州高新区举办“大数据技术及其应用”专题讲座

打造数字政务服务一体化

本报讯(记者李宇 通讯员李宇)荆州高新区近日举办了一场“大数据技术及其应用”专题讲座，旨在提升高新区企业的大数据应用能力，打造数字政务服务一体化。

讲座邀请了行业专家进行授课，内容涵盖了大数据技术的基本概念、应用场景以及数据安全等方面。高新区企业代表参加了此次讲座，对大数据技术的应用前景表示看好。

洪湖市开展全员核酸检测演练

点、线、面全覆盖

本报讯(记者张强 通讯员李宇)洪湖市近日开展了一场全员核酸检测演练，旨在检验全市核酸检测的组织协调能力，确保一旦发生疫情能够快速响应。

演练覆盖了全市各个街道、社区和企事业单位，参演人员包括医护人员、志愿者和市民代表。通过演练，进一步提升了全市核酸检测的效率和准确性。

拍卖公告

受委托，我公定于2021年12月10日(星期三)上午10:00时，在荆州高新区公共资源交易中心进行以下资产的公开拍卖。

一、标的物：荆州高新区某企业房产、车辆等资产。

二、竞买人条件：凡具有完全民事行为能力的自然人、法人和其他组织均可参加竞买。

三、报名时间：自公告发布之日起至拍卖前一日止。

婚事简办! 我市举行中式集体婚礼

弘扬社会主义核心价值观



婚礼互动环节，新人向观众鞠躬致谢，分享喜悦。(记者 柯利娟 摄)

监新河畔的英勇壮举

见义勇为精神值得弘扬

近日，在荆州新河畔发生了一起见义勇为的壮举。一名男子在河边散步时，发现一名落水者，立即跳入水中将其救起。这一英勇行为得到了社会各界的广泛赞誉。

见义勇为是中华民族的传统美德，也是社会主义核心价值观的体现。希望全社会能够学习这位英雄的先进事迹，弘扬见义勇为的精神，共同营造和谐美好的社会环境。

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目环境影响评价公众参与公示

湖北鼎昊医药科技有限公司(以下简称“鼎昊”)拟在荆州高新区投资建设原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目。为落实环境影响评价公众参与要求，现进行公示。

项目概况：项目总投资约1.2亿元，占地面积约100亩。项目建成后，将形成年产原料药1000吨、医药中间体500吨、表面(洗涤)活性剂1000吨的生产能力。

环评机构：湖北鼎昊环保科技有限公司。

公示期限：自2021年11月29日起至2021年12月10日止。

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目环境影响评价公众参与公示

湖北鼎昊医药科技有限公司(以下简称“鼎昊”)拟在荆州高新区投资建设原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目。为落实环境影响评价公众参与要求，现进行公示。

项目概况：项目总投资约1.2亿元，占地面积约100亩。项目建成后，将形成年产原料药1000吨、医药中间体500吨、表面(洗涤)活性剂1000吨的生产能力。

环评机构：湖北鼎昊环保科技有限公司。

公示期限：自2021年11月29日起至2021年12月10日止。

湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目环境影响评价公众参与公示

湖北鼎昊医药科技有限公司(以下简称“鼎昊”)拟在荆州高新区投资建设原料药、医药中间体及表面(洗涤)活性剂项目。为落实环境影响评价公众参与要求，现进行公示。

项目概况：项目总投资约1.2亿元，占地面积约100亩。项目建成后，将形成年产原料药1000吨、医药中间体500吨、表面(洗涤)活性剂1000吨的生产能力。

环评机构：湖北鼎昊环保科技有限公司。

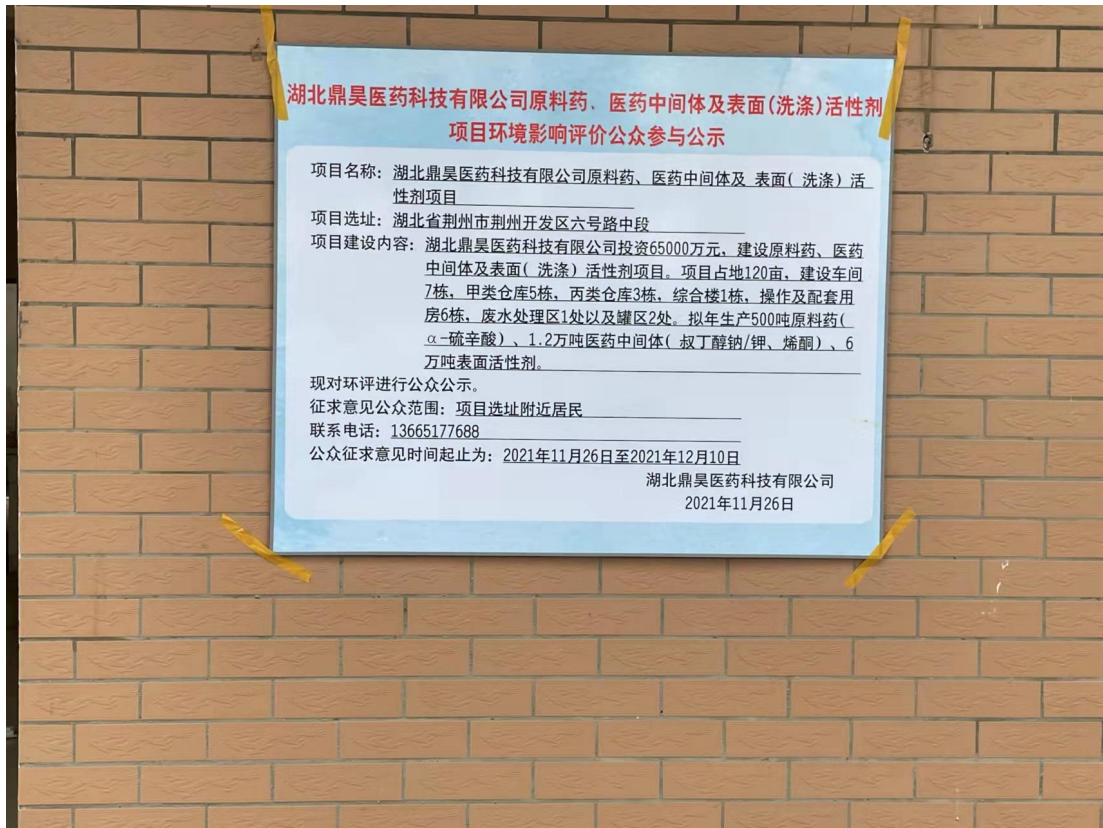
公示期限：自2021年11月29日起至2021年12月10日止。

3.2.3 张贴

选择在项目拟建地张贴公示，张贴时间为 2021 年 11 月 27 日，照片如下：







3.3 查阅情况

查阅纸质报告书的方式和途径为联系建设单位即湖北鼎昊医药科技有限公司，地址为湖北省荆州市荆州开发区六号路中段。

3.4 公众提出意见情况

征求意见期间，未收到公众提出的意见。

4 其他公众参与情况

根据上述公众参与工作情况可知，本项目不属于“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，因此本次评价无需组织开展深度公众参与。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂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《湖北鼎昊医药科技有限公司原料药、医药中间体及表面（洗涤）活性剂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北鼎昊医药科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖北鼎昊医药科技有限公司

承诺时间：2021年12月5日

