

湖南明瑞制药股份有限公司  
碳酸镧、卤米松等原料药扩建项目环境影响报告书  
公众参与说明手册

编制单位：湖南明瑞制药股份有限公司

编制时间：2024 年 05 月

# 1、公众参与

## 1.1 公众参与调查目的

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分，是完善科学决策的一种有效途径。公众参与的目的是使项目被公众充分认可和了解，充分掌握民意、民心及公众对工程的要求，环评是与公众之间的一种双向交流的手段，它可以使项目环境影响区内的公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失并取得一致意见。本项目会对周围的自然环境和社会环境产生有利或有害的影响，直接或间接影响邻近地区公众的利益，公众出自各自利益的考虑，也可能会对该项工程持不同的态度和观点。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

进行公众意见调查可以给予公众表达意见的机会，也使建设者有机会听取有关各方的意见，采取积极的污染防治措施，化解公众在环境问题上不同意见或冲突，消除其对项目的阻力，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求。从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

为充分了解湖南明瑞制药股份有限公司碳酸镧、卤米松等原料药扩建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。本次公众调查根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号，2019年1月1日施行）实行，调查程序合法、调查方式有效具有代表性，调查结果真实，调查主要采用多媒介公示的形式，调查对象主要是拟建项目周边的居民和单位。向公众告知项目建设的基本内容、进展情况、可能产生的主要环境问题、拟采取的减少环境影响的措施及效果等公众关心问题，提高了受影响居民的环保意识。

## 1.2 调查方式与内容

### 1.2.1 调查方式

采用多媒介公示本项目相关信息。

### 1.2.2 调查计划

#### (1) 第一次公示

在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,于 2024 年 1 月 19 日在公司官网 (<http://www.mrpc.com.cn/News/detail/classid/17/id/19.html>) 上进行了第一次公示,公开下列信息:

(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。

具体见下图:



酸辣、卤米...  
2024-01-19



DRPP2216 临床  
研究项目招标公  
告

DRPP2216临床研究...  
湖南明瑞制药股份有限公  
司...  
2023-12-06



《湖南明瑞制  
药股份有限公司  
重大创新原料药  
基地建设项环  
境影响报告书》  
报批前公示

《湖南明瑞药股...  
根据《环境影响评价公众参与  
办法》部令...  
2023-09-11

作者: 2024-01-19

### 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公众参与第一次公示

#### 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公众参与第一次公示

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》(生态环境部 部令第4号)等相关规定,现将“湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目”有关环境影响评价事宜进行第一次公告。

##### 一、建设项目情况简述

项目名称: 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目

项目地址: 湖南省浏阳市经开区康成路1号

建设单位: 湖南明瑞制药股份有限公司

湖南明瑞制药股份有限公司位于浏阳经开区康成路1号,占地面积28018.54m<sup>2</sup>,厂区现有构筑物主要有原料药车间、原料药中试车间、原料药合成车间、精烘包车间、卤米松原料药车间、固体制剂车间、大孢车间、口服液车间、综合楼、检测楼、办公楼、宿舍(内设食堂、浴室)、危险品仓库、锅炉房和污水处理站等。企业生产片剂5亿片/年,其中:成人感冒片0.2亿片/年、小儿感冒片0.4亿片/年、二甲双胍片2亿片/年、替硝唑片1亿片/年、法莫替丁片0.2亿片/年、阿昔洛韦片0.4亿片/年、美洛昔康片0.8亿片/年;胶囊2亿粒/年,其中辛伐他汀胶囊0.1亿粒/年,奥利司他胶囊1.9亿粒/年;复方乌鸡口服液10000万支/年;原料药18.665吨/年,其中马尿酸鸟洛托品9吨/年、盐酸洛非西定0.001吨/年、聚甲酚磺醛2.375吨/年、富马酸伊布利特0.001吨/年、蛋白琥珀酸铁0.44吨/年、门冬氨酸鸟氨酸1.54吨/年、扁桃酸鸟洛托品1.731吨/年、富马酸硫丙替诺福韦0.11吨/年、硫酸普拉西坦1.657吨/年、碳酸铜1.605吨/年、艾斯奥美拉唑0.081吨/年、右旋雷贝拉唑钠0.04吨/年、左旋托拉唑钠0.058吨/年及卤米松0.026吨/年。

为满足市场需求,湖南明瑞制药股份有限公司拟在厂区现有原料药合成车间、卤米松原料药车间内扩大部分原料药的产能,扩建项目不新增构筑物,依托现有生产设备生产蛋白琥珀酸铁9.9吨/年、聚甲酚磺醛180吨/年、碳酸铜80.6吨/年及卤米松0.117吨/年。

##### 二、建设单位及联系方式

建设单位: 湖南明瑞制药股份有限公司  
通讯地址: 湖南省浏阳市经开区康成路1号

联系人: 陈平源 联系电话: 13036793531

传真: -- 邮箱: --

##### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环境影响评价机构的名称: 湖南宏晟环保技术研究院有限公司

通讯地址: 长沙市雨花区洞井中路411号园康星都荟小区5栋1205号

联系人: 李工 联系电话: 0731-88713438

传真: - 邮箱: hpzxtzg@163.com

##### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表的内容和格式,由生态环境部制定,以下链接可获取公众意见表。

<http://www.hn-hshb.com>。

##### 五、征求公众意见的主要事项

本次公示主要征求公众对本项目建设所持的基本态度;对环境影响评价编写中应关注的环境问题;对建设单位的相关要求和建设等。

##### 六、提交公众意见表的方式和途径

公众在发表意见时按照生态环境部制定的公众意见表进行填写,请尽量注明日期、您的真实姓名和联系方式,以便根据需要向您反馈(不接受与环境保护无关的问题),请将填写完整的公众意见表通过信函、传真、电子邮件,在公示时间内提交建设单位。

湖南明瑞制药股份有限公司

2024年01月19日

## 图1 第一次网络公示图片

### (2) 第二次(征求意见稿)公示

在报告书基本完成后,通过现场张贴公示、报纸公示、当地网站公示等三种

形式对项目进行了信息公示，具体公示以下信息：

### **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**

网络链接：<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-103.html>；

查阅纸质版：可直接跟建设单位索要纸质版的报告。

### **二、征求意见的公众范围**

受项目影响的周围公众，包括公民、法人或其他组织。

### **公众意见表的网络链接**

<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-37.html>

### **四、公众提出意见的方式和途径**

公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等形式将意见反馈，也可直接向建设单位的联系人，当面反馈意见。

通讯地址：湖南省长沙市浏阳经开区康成路 1 号

联系人：陈平源      联系电话：13036793531

### **五、公众提出意见的起止时间**

自本公示之日起十个工作日内。

在项目环评报告书基本完成后于 2024 年 03 月 27 日在公司官网（网址链接：<http://www.mrpc.com.cn/News/detail/classid/17/id/21.html>）上对项目进行了第二次信息公示，具体见图 2，持续公开时间不少于 10 个工作日；于项目拟建地周边张贴了项目信息，持续公开时间不少于 10 个工作日，具体见图 3、图 4、图 5 和图 6；于 2024 年 4 月 2 日、4 月 3 日两次在《环球日报》上进行了公示，具体见图 7 和图 8。

具体公示截图见下：

### 新闻资讯

- 公司新闻 >
- 公示公告 >

### 最新资讯

-  湖南明瑞制药股份...  
湖南明瑞制药股份有限公司碳酸...  
2024-03-27
-  DRPP2216 项目临床...  
湖南明瑞制药股份有限公司...  
2024-03-18
-  湖南明瑞制药股份...  
湖南明瑞制药股份有限公司碳酸...  
2024-01-19



作者： 2024-03-27

### 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公众参与第二次公示

### 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公众参与第二次公示

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》（生态环境部 部令4号）等相关规定，现将“湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目”有关环境影响评价事宜进行第二次公告，公告内容如下：

#### 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

网络链接：<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-103.html>；

查阅纸质版：可直接跟建设单位索要纸质版的报告。

#### 二、征求意见的公众范围

受项目影响的周围公众，包括公民、法人或其他组织。

#### 三、公众意见表的网络链接

网络链接：<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-37.html>）

#### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等形式将意见反馈，也可直接向建设单位的联系人，当面反馈意见。

通讯地址：湖南省长沙市浏阳经开区府前路221号

联系人：陈平源 联系电话：13036793531

#### 五、公众提出意见的起止时间

自本公告之日起十个工作日内。

湖南明瑞制药股份有限公司

2024年03月27日

湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环评报告书（征求意见稿）.pdf

图2 第二次网络公示



图3 现场张贴公示照片一

## 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸镧、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公众参与第二次公示

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》（生态环境部 部令第4号）等相关规定，现将“湖南明瑞制药股份有限公司碳酸镧、卤米松等原料药扩建项目”有关环境影响评价事宜进行第二次公告，公告内容如下：

### 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

网络链接：<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-103.html>；

查阅纸质版：可直接跟建设单位索要纸质版的报告。

### 二、征求意见的公众范围

受项目影响的周围公众，包括公民、法人或其他组织。

### 三、公众意见表的网络链接

网络链接：<http://www.hn-hshb.cn/gongsixinwen/r-37.html>）

### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等形式将意见反馈，也可直接向建设单位的联系人，当面反馈意见。

通讯地址：湖南省长沙市浏阳经开区府前路 221 号

联系人：陈平源      联系电话：13036793531

### 五、公众提出意见的起止时间

自本公告之日起十个工作日内。



图 4 现场张贴公示照片二



图5 现场张贴公示照片三



图6 现场张贴公示照片四



出口信贷  
护、修  
建设和  
格内。  
钱,至少  
与波音公  
司内扩大  
的发动

企业(有限合伙)清算组  
2024年3月29日  
湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公示  
《湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,现向公众征求本项目公众意见。公众可于即日起登录访问 <http://www.nmrpc.com.cn/News/detail/classid/17/id/21.html>, 查阅该环境影响报告书(征求意见稿)。可采取信件或电话等方式向建设单位反馈公众意见表。  
建设单位联系方式如下:  
建设单位:湖南明瑞制药股份有限公司  
地址:湖南省长沙市浏阳经开区康成路1号  
联系人:陈平源 联系电话:13036793531  
营口科大镁业有限公司年产8万吨低品位滑石提纯选矿生产线建设项目环境影响评价第二次公示  
(一)征求意见稿查阅纸质报告书方式和途径:辽宁省营口市大石桥南楼经济开发区(高庄村)营口科大镁业有限公司,联系

图7 第一次报纸公示(2024.4.2)

全球时报  
GLOBAL TIMES  
报道多元世界 解读复杂中国  
第6202期 □ 2024年4月3日 星期三 □ 每份2元 □ 本期16版 □ 人民日报社主管、主办 环球时报社出版

鲁花高油酸花生油  
鲁花高油酸助您身体健康  
鲁花荣获国家科学技术进步奖

# 伊朗驻叙使馆被炸 多名高级军官身亡 以色列被指“越过了红线”

●本报驻叙利亚特派记者 薛丹 ●柳玉鹏 任重

“伊朗几年来遭受的最沉重打击”“影子战争公开化”“中东再次站在危机边缘”……伊朗驻叙利亚大使馆领事部门建筑4月1日遭导弹袭击震动世界。据伊朗国家电视台2日报道,包括伊朗伊斯兰革命卫队下属“圣城旅”高级指挥官扎赫迪及其副手拉黑米在内的13人死亡。外媒称,扎赫迪是2020年苏莱曼尼在伊拉克巴格达死于美国空袭以来,伊朗军方被暗杀的最高级别指挥官之一。伊朗指认犯下“这一罪行”的是以色列,并誓言让对方“受到惩罚”。大使馆被视为一个国家领土的延伸,1日袭击性质的严重性引发国际社会对“直接冲突”“全面战争”等最糟糕场景在中东出现的强烈担忧。“这可能是新一轮巴以冲突以来,加沙之外最危险的升级。”美国有线电视新闻网(CNN)说。国际舆论场紧张关注着伊朗将在多大程度上进行回击或保持克制,以及后续事态将如何发展。

## 五层建筑被夷为平地

伊朗驻叙利亚大使阿克巴里1日在袭击现场对媒体说,以军F-35战机当天从戈兰高地方向对伊朗使馆



倒计时一周,韩国

# 美法官扩大对特朗普禁令

## 法院认为,其言论可能会给相关人员的家人“带来恐惧”

本报驻美国特约记者 杨征 本报记者 赵觉理

在一审美国前总统特朗普“封口费”案的纽约州法官上周对特朗普发布有限禁令后,该禁令的适用范围于当地时间 1 日被再次扩大——包括法官和曼哈顿地区检察官的家庭成员。美国有线电视新闻网(CNN)1 日报道称,法院认为,特朗普发表的言论可能会给案件相关人员的家人“带来恐惧”。

据多家媒体报道,当地时间 3 月 26 日,纽约州最高法院法官胡安·梅尔高已向特朗普发布有限禁令,认为特朗普对涉案多名人物的言论“具有威胁性、煽动性和诽谤性”,“这些言论远远超出为自身辩护的范围”。因此该禁令禁止特朗普就“封口费”案的证人、陪审员、检察官、法庭工作人员或检察官

媒体发文,称梅尔高的女儿是“狂热的特朗普仇恨者”,并透露她在一家政治咨询公司工作。此外,特朗普还在社交媒体上说,胡安·梅尔高“妥协了”。

美媒援引梅尔高 1 日晚间发布的一份裁决内容称,“普通观察者听到被告最近的攻击言论后会得出结论,如果他们参与这些诉讼,即使是无关紧要的,他们也应该为自己担心,并为他们所爱的人担心”。梅尔高表示,“这种担忧无疑会干扰司法公正,构成对法治本身的直接攻击”。梅尔高还写道,“司法程序的公正性受到威胁不再只是一种可能性或合理的可能性。这种威胁是非常真实的。警告是不够的,靠自我约束也是不够的”。

没有违反禁令,也无意干扰诉讼程序或造成任何伤害,禁令的扩大“不当限制了共和党可能的候选人和 2024 年总统选举主要候选人的竞选宣传”。特朗普的律师还表示可能会对此提起上诉。

“封口费”案是特朗普目前面临的四起刑事诉讼之一。在该案中,特朗普被指控在 2016 年竞选总统期间,向美国一名艳星支付“封口费”,以掩盖二人的婚外情。目前,该案定于本月 15 日进行审判。除了“封口费”一案,特朗普近期面临的另一起官司也有了新进展。据美媒报道,特朗普 1 日缴纳了纽约民事财务欺诈案 1.75 亿美元的保证金,以避免案件上诉期间资产被扣押。

法庭文件显示,特朗普通过 Knight

特朗普必须在 3 月 25 日前缴纳逾 4 亿美元的保证金。在最后期限日当天,纽约市一家上诉法院作出裁决,将保证金金额大幅下调至 1.75 亿美元,但要在 10 天内交齐。对于此案,特朗普一方已经提出上诉。如果胜诉,保证金将被如数归还;如果败诉,特朗普则需要支付逾 4 亿美元。如特朗普无足够资金支付,其资产可被扣押来执行判决。

特朗普面临巨额法律费用之际,其麾下的“真相社交”母公司 1 日股价大跌。美国《华尔街日报》称,这家社交媒体公司称,其去年几乎耗尽了现金,若非最近借壳上市,本企业陷入生存危机。当日,该公司股价下挫 21%,市值约为 67 亿美元左右,特朗普所持约 57% 的股份随之贬值逾 10 亿美元。

尽管官司缠身且筹款进度落后于美国总统拜登的竞选团队,但特朗普依然在为今年美国大选而努力。据法新社当地时间 1 日报道,在愚人节当

### 公告

湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公示  
《湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,现向公众征求本项目公众意见。公众可于即日起登录 访问 <http://www.mrpe.com.cn/News/detail/classid/17/id/21.html>, 查阅该环境影响报告书(征求意见稿)。可采取信件或电话等方式向建设单位反馈公众意见表。  
建设单位联系方式如下:  
建设单位:湖南明瑞制药股份有限公司  
地址:湖南省长沙市浏阳经开区康成路 1 号  
联系人:陈平源 联系电话:13036793531  
《房山区琉璃河西区供水新建工程项目环境影响报告书》征求意见稿公示

# 禁令 恐惧”

特朗普必须在 3 月 25 日前缴纳逾 4 亿美元的保证金。在最后期限日当天,纽约市一家上诉法院作出裁决,将保证金金额大幅下调至 1.75 亿美元,但要在 10 天内交齐。对于此案,特朗普一方已经

图 8 第二次报纸公示(2024.4.3)

截止至 2024 年 4 月 15 日,建设单位及评价单位未收到反映与建设项目环境影响有关的意见和建议公众意见表。

### 1.3 公众参与结论

本次公众参与严格按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令 4 号,2019 年 1 月 1 日施行)实行,以现场张贴、当地网站、当地报纸等多形式多媒体公示本项目信息,截止至 2024 年 4 月 15 日,建设单位及评价单位未收到反映与建设项目环境影响有关的意见和建议公众意见表。

### 公告

湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响评价公示  
《湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,现向公众征求本项目公众意见。公众可于即日起登录 访问 <http://www.mrpe.com.cn/News/detail/classid/17/id/21.html>, 查阅该环境影响报告书(征求意见稿)。可采取信件或电话等方式向建设单位反馈公众意见表。  
建设单位联系方式如下:  
建设单位:湖南明瑞制药股份有限公司  
地址:湖南省长沙市浏阳经开区康成路 1 号  
联系人:陈平源 联系电话:13036793531  
《房山区琉璃河西区供水新建工程项目环境影响报告书》征求意见稿公示

附件：公参承诺函

## 湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药 扩建项目公众参与承诺函

我单位已按照要求，在《湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建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《湖南明瑞制药股份有限公司碳酸铜、卤米松等原料药扩建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明瑞制药股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南明瑞制药股份有限公司

承诺时间：2024年4月15日

