

湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 扩建项目  
环境影响评价公众参与说明手册

编制单位：湖南明瑞制药有限公司

编制时间：2020 年 11 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。

为了充分了解湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 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 2019 年 11 月 27 日在浏阳经济开发区管委会网站（<http://www.letz.gov.cn/channel/2513/index.html>）上进行了项目环评第一次公示，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：**

## 湖南明瑞制药有限公司新药产业化项目环境影响评价公众参与第一次公示

作者：湖南明瑞制药有限公司 时间：2019-11-29 08:55:21

### 湖南明瑞制药有限公司新药产业化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“湖南明瑞制药有限公司新药产业化项目”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：湖南明瑞制药有限公司新药产业化项目

项目地址：湖南省浏阳市经开区东园湖南明瑞制药有限公司内

建设单位：湖南明瑞制药有限公司

本项目总投资500万元，在现有厂区中部闲置空地建设，新建1栋3F原料药合成车间、1栋2F精烘包车间及1栋1F危险化学品仓库，建设1条扁桃酸乌洛托品生产线、1条富马酸磷丙替诺韦生产线、1条硫酸普拉西坦生产线、1条碳酸镧生产线及1条艾斯奥美拉唑钠、右旋雷贝拉唑钠、左旋泮托拉唑钠共用生产线；项目建成后，预计年生产1.5t扁桃酸乌洛托品、0.14t富马酸磷丙替诺韦、2t硫酸普拉西坦、1.5t碳酸镧、0.09t艾斯奥美拉唑钠、0.04t右旋雷贝拉唑钠及0.045t左旋泮托拉唑钠。

本项目为过渡性生产（药品GMP认证），建成后运行时间约3年，若延长或扩大生产规模须另行办理环评手续。

#### 二、建设单位及联系方式

建设单位：湖南明瑞制药有限公司

通讯地址：湖南省浏阳市经开区东园湖南明瑞制药有限公司内

联系人：陈平源联系电话：13036793531

传真：0731--83215618 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议等。

#### 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。

湖南明瑞制药有限公司

2019年11月27日

图1 第一次网络公示图片

## (2) 第二次公示

在报告书基本完成后，建设单位通过现场张贴公示、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：<https://pan.baidu.com/s/11lqajQL46dBmdPbvF3okyA>（提取码：1234）；

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

<https://pan.baidu.com/s/1aX0h-3bJxyhG5KVvaFYjyg>（提取码：1234）

### 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：湖南省浏阳市经开区康成路1号湖南明瑞制药有限公司内

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。

项目环评报告书基本完成后，于2020年11月12日在浏阳经济开发区管委会网站上对环评报告书征求意见稿情况进行了第二次信息公示（[http://letz.changsha.gov.cn/channel2318/channel2332/hjbh/202011/t20201112\\_9482300.html](http://letz.changsha.gov.cn/channel2318/channel2332/hjbh/202011/t20201112_9482300.html)），具体见图2，持续公开时间不少于10个工作日；同时于公司大门、湖南博爱康复医院、山水名城小区及周边其他公告栏张贴了项目信息，持续公开时间不少于10个工作日，具体见图3、图4、图5、图6和图7；于2020年11月17日、11月18日两次在《环球时报》上进行了公示，具体见图8和图9。

具体公示截图见下：



## 湖南明瑞制药有限公司原料药GMP扩建项目环境影响评价公众参与第二次公示

发布时间：2020-11-12

来源：湖南明瑞制药有限公司

### 湖南明瑞制药有限公司原料药GMP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“湖南明瑞制药有限公司原料药GMP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：链接：<https://pan.baidu.com/s/11lqajQL46dBandPbvF3okyA>（提取码：1234）；

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

<https://pan.baidu.com/s/1aX0h-3bJxyhG5KVvaFYjyg>（提取码：1234）

#### 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：湖南省浏阳市经开区康成路1号湖南明瑞制药有限公司内

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。

湖南明瑞制药有限公司

2020年11月12日

图2 第二次网络公示



图3 现场张贴公示照片一



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

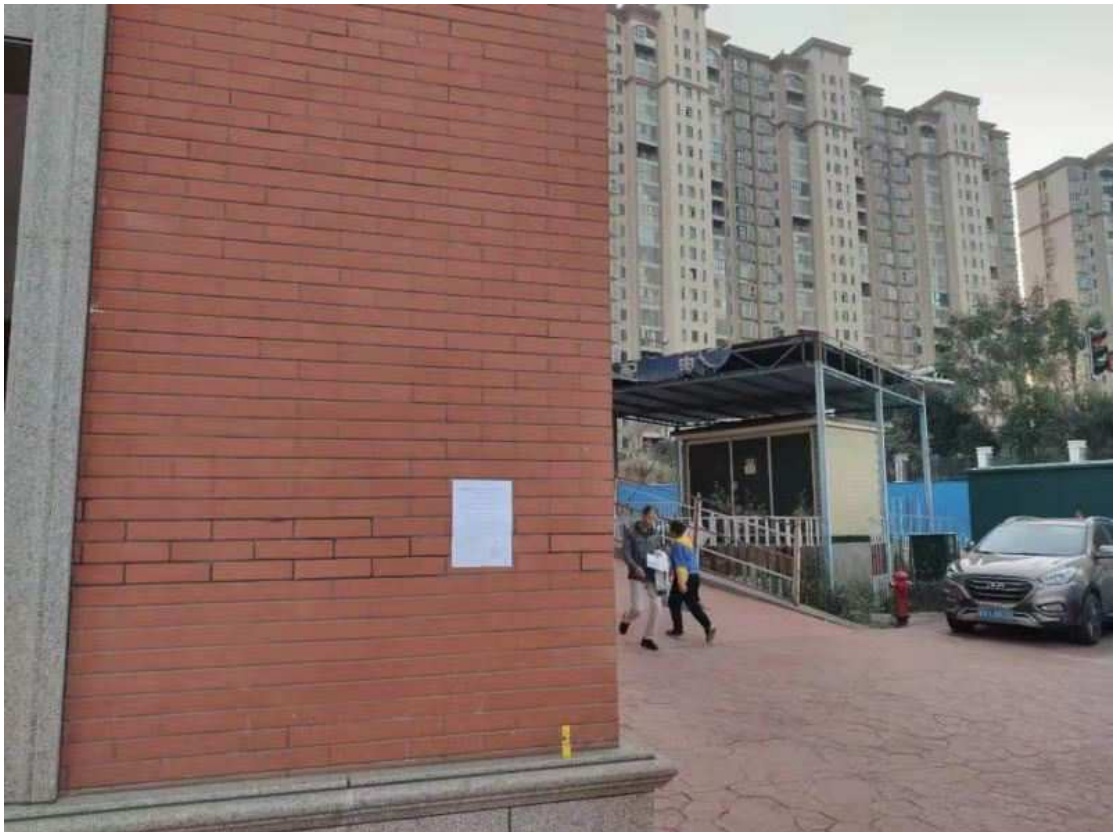


图7 现场张贴公示照片五



# 环球时报

GLOBAL TIMES

报道多元世界

解读复杂中国

□ 第5217期 □ 2020年11月17日 星期二 □ 每份1.5元 □ 本期16版 □ 人民日报社主办

11月13日的上水飞砖谋杀案为赏金最高的案件，同时也是由警方提供线索的悬红案件。此外，今年1月刑满释放的“贼王”季炳雄，在犯下多起持械抢劫案，并与警方在2001年在何文田遇便衣警员截查时，警员开枪，6月又打劫旺角始创抢走超过285万港元手表时再开年警方悬红200万港元发出全球通缉令”。2003年平安夜，警方在捕了睡梦中的季炳雄。▲

澳门行政长官贺一诚16日发表年度施政报告，宣布明年维持三名澳门永久居民派发1万澳门

湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 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“湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 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、环境影响评价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: <https://pan.baidu.com/s/11lqajQL46dBmdPbt3okyA>(提取码:1234);  
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  
<https://pan.baidu.com/s/1aX0h-3bjxyhG5KVvaFYjg>(提取码:1234)  
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:湖南省浏阳市经开区康成路1号湖南明瑞制药有限公司内  
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。  
湖南明瑞制药有限公司  
2020年11月17日

回复该信件。记者打开信件后发现这份调查非常详细,涉及家庭经济和社会保障情况等方方面面。

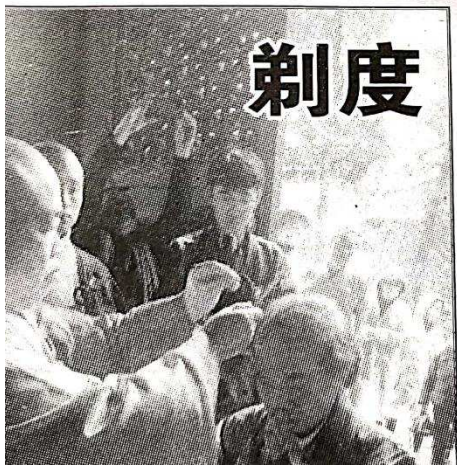
美国宪法强制规定每十年开展人口普查,今年由于疫情等因素,工作延后数月,于10月中旬结束。对美国来说,人口普查直接关系到未来联邦众议院各州议席分配及州立法中的席位、选区划分。比如,如果人口漏计,加州、纽约州等大州席位可能不足以体现实际人口体量,人口数据决定联邦政府如何分配一年约1.5万亿美元的巨额补贴。正因为如此,各州对联邦人口极为重视。如某城市在人口普查的

图8 第一次报纸公示(11月17日)



第5218期 □ 2020年11月18日 星期三 □ 每份1.5元 □ 本期16版 □ 人民日报社主办

烈云对他们千秋后鼻账。 ▲



湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 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“湖南明瑞制药有限公司原料药 GMP 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:<https://pan.baidu.com/s/1lkqjQL46dBmdPbv3okyA>(提取码:1234);  
 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  
<https://pan.baidu.com/s/1aX0h-3bjxyhG5KVvaFYjg>(提取码:1234)  
 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:湖南省浏阳市经开区康成路1号湖南明瑞制药有限公司内  
 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  
 湖南明瑞制药有限公司  
 2020年11月18日

特朗普  
 “福克斯新闻准备  
 朗普一旦卸任将打造自  
 近日,有关美国总统特  
 屡屡发布不利于自己  
 言要自立门户打造新  
 二连三。如果特朗普  
 的媒体帝国,将其“  
 来,会不会让本已割  
 掀风浪,让美国媒体  
 止停激。这样的如如

图9 第二次报纸公示(11月18日)

截止至2020年11月27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 查阅情况

在湖南明瑞制药公司厂区内设置有纸质版报告查阅场所,公示期间,无人来进行查阅。

1.4 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》(生态环境部部令第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2020年11月27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。