

美药星（南京）制药有限公司  
司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目

公众参与说明

建设单位：美药星（南京）制药有限公司

二〇二四年九月

## 1、概述

美药星（南京）制药有限公司是美国 Amphastar 制药公司在宁投资的控股制药企业，坐落于南京经济技术开发区兴和路 5 号。主要从事生物和化学药物、医疗器械的研发、生产、销售。公司目前总注册资本达 9380.2396 万美元，总投资额 11800 万美元。

出于生产经营的需要，美药星（南京）制药有限公司拟投资 20000 万元利用现有厂房，利用现有设备及产线，新增部分设备，采用发酵、溶解、酶催化修饰、纯化、冻干等工艺扩建 1 条生物药品司美格鲁肽制造生产线，项目建成后可达年产司美格鲁肽 600kg 的生产规模。备案中多聚脱氧核糖核酸放弃建设，不在本次评价范围内。

司美格鲁肽在降糖的同时有减重和心血管保护作用，主要用于 2 型糖尿病伴有心血管疾病的患者，以及在饮食控制和运动基础上，接受二甲双胍和/或磺脲类药物治疗后血糖仍控制不佳的 2 型糖尿病患者，随着国内减肥人群的大量增加以及糖尿病患者的需求，司美格鲁肽具有广阔的市场前景。

本项目已于 2024 年 6 月 21 日取得南京经济技术开发区管理委员会出具的江苏省投资项目备案证（宁开委行审备〔2024〕143 号）。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》等有关文件的规定，美药星（南京）制药有限公司委托江苏润环环境科技有限公司进行该项目的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，我单位编制了本项目的公众参与说明。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

按照《环境影响评价公众参与办法》第九条，“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位 7 个工作日内，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，公开信息”。

### 2.1 公开内容及时间

公示时间：2024 年 1 月 29 日～2 月 8 日，公示 10 个工作日。

建设单位于 2024 年 1 月 29 日在美药星（南京）制药有限公司网站上进行了第一次公示。公示内容包括建设项目概述、环境影响评价的目的及内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式、建设单位名称及联系方式、环评单位名称及联

系方式、公众意见表的网络链接等。

本项目首次环境影响评价信息公示符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的要求。

## 2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公示采用网络公示。

网址：<http://www.amphastar.cn/nd.jsp?id=363&id=363>。

公示截图如下：

## 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公示期间未收到公众反馈意见。

The screenshot shows the homepage of the company's website. At the top, there is a logo of a stylized building with three stars, followed by the company name '美药星（南京）制药有限公司'. A search bar and a language selection dropdown ('中文') are also at the top. Below the header is a large image of various pharmaceutical tablets and capsules. The navigation menu includes '首页', '关于我们', '车间设备', '产品与服务', '研发', '联系我们', and '内网系统'. A blue banner at the bottom of the header area contains the text '环评公示' (Environmental Impact Report Public Notice). The main content area features a title '美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响报告书第一次公示'. Below the title, there is detailed information about the project, including its name, nature, unit, location, investment, and construction content. It also lists the evaluation unit, contact information, and the method and channels for submitting public opinion forms. At the bottom right, there is a note from the company stating: '若您对项目有什么意见和看法,可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表,请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容)。' The page footer includes the company name '美药星（南京）制药有限公司' and the date '2024年1月29日'.

## 图 2-1 首次网络公示截图

### 3 征求意见稿公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第十条，“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见”。第十一条，“建设单位分别通过网络公开、报纸公开和张贴公告的方式进行征求意见稿公示”。

#### 3.1 公示内容及时限

建设单位在环境影响报告书征求意见稿形成后，在南京经济技术开发区管理委员会官网对本项目征求意见稿进行公示，网站为建设项目所在地相关政府网站，符合《办法》的要求。

公示时间：2024 年 5 月 29 日～6 月 12 日，公示时间为 10 个工作日。

公示内容有：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；征求意见的公众范围；征求意见的公众范围；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

本项目环境影响评价报告书征求意见稿全本公示符合《环境影响评价公众参与办法》第十，十一条的要求。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络公示

载体选取的符合性分析：在南京经济技术开发区管理委员会官网进行了二次公示；

公示时间：2024 年 5 月 29 日～6 月 12 日，公示时间为 10 个工作日；

公示网址：[http://jjkfq.nanjing.gov.cn/ztzl/hjbh/202405/t20240529\\_4678349.html](http://jjkfq.nanjing.gov.cn/ztzl/hjbh/202405/t20240529_4678349.html)；

网络公示如下：

 南京经济技术开发区管理委员会  
 Nanjing Economic and Technological Development Zone Management Committee

[网站首页](#) [机构信息](#) [政府信息公开](#) [互动交流](#) [政务服务](#) [来信办理统计](#) [领导信箱](#) [网上调查](#)

当前位置：首页 > 专题专栏 > 环评公示

### 美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响评价公众参与第二次公示

责任单位：南京经济技术开发区管理委员会 | 发布时间：2024-05-29 14:54 | 阅读次数：46

**美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响评价公众参与第二次公示**

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，本项目环境影响报告书征求意见稿已形成，现公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

**一、建设项目建设情况简述**

项目名称：司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目；  
建设单位：美药星（南京）制药有限公司；  
项目性质：扩建；  
建设地点：南京经济技术开发区兴和路5号；  
建设内容：利用现有设备及产能，新增部分设备，采用发酵、溶解、酶催化修饰、纯化、冻干等工艺扩建1条生物医药品司美格鲁肽制备生产线。项目建成后可达年产能司美格鲁肽600kg的生产规模。由于企业生产需求，多聚脱氧核糖核酸不生产，仅生产产品司美格鲁肽。

**二、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**

环境影响报告书征求意见稿、见附件。  
查阅纸质报告书方式和途径：通过邮件、电话等方式与建设单位联系查阅纸质报告书。

**三、征求公众意见的公众范围**

本项目征求意见的对象包括项目所在地附近的、关注本项目建设的公众。

**四、公众意见表的网络链接**

建设项目环境影响评价公众意见表及征求意见稿网络链接，见附件。

**五、公众提出意见的方式和途径**

公众可通过信函、传真、电子邮件或者来电等方式，在规定时间内将填写的公众意见表反馈给建设单位，反映与建设项目建设无关的意见和建议。（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见，或者不属于项目环境影响评价公参内容的，发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。）

六、公众提出意见的起止时间

本公司发布之日起10个工作日内，公众可填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，通过发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式将填写的公众意见表提交建设单位。

七、联系方式

(1) 建设单位概况  
建设单位：美药星（南京）制药有限公司  
通讯地址：南京经济技术开发区兴和路5号  
联系人：陈工  
联系电话：025-85807880  
电子邮箱：russellc@amphastar.cn  
(2) 环评单位概况  
评价单位：江苏南环环境科技有限公司  
通讯地址：南京市鼓楼区水佐岗64号  
联系人：徐工  
联系电话：025-85608120  
邮箱：574874431@qq.com

环境影响报告书征求意见稿及公众意见表见附件。

**附件：**美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目（征求意见稿）.pdf  
建设项目环境影响评价公众意见表.pdf

[打印此页] [关闭窗口]

网站地图 | 联系我们

主办单位：南京经济技术开发区管理委员会 参办单位：南京市城市数字治理中心  
[南京市人民政府](#)  政府网站 苏ICP备05004952号-1 网站标识码：32011302320549号  
 公安网警号：32011300112147812 语音识别  

图 2 第二次网络公示截图

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 \_\_\_\_\_ 年 月 日

项目名称	司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目	
<b>一、本页为公众意见</b>		
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页)	
<b>二、本页为公众信息</b>		
(一) 公众为公民的请填写以下信息		
姓 名		

身份证号											
有效联系方式 (电话号码或邮箱)											
经常居住地址											
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)										
<p>(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">单位名称</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">工商注册号或统一社会信用代码</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">有效联系方式 (电话号码或邮箱)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">地    址</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</td> </tr> </table>		单位名称		工商注册号或统一社会信用代码		有效联系方式 (电话号码或邮箱)		地    址		注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	
单位名称											
工商注册号或统一社会信用代码											
有效联系方式 (电话号码或邮箱)											
地    址											
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。											

### 3.2.2 报纸公示

刊登报纸：江苏工人报；

公示时间：2024年5月31日，2024年6月5日；

报纸公示的相关截屏见图3、图4。



## “揽子”法律服务惠“卡友”

“劳动和法律援助三部联动”将为全市卡车司机作为全环节对象，组建全国总工会将为货车司机无偿提供系列法律援助服务项目，包括接受货车司机法律咨询，给出法律意见、建议；帮助有需求的卡车会员货车司机代理劳动法律法规书；接受申请并指导帮助协调争议的会员货车司机协商、调解矛盾纠纷；接受委托代理，为合法权益受到侵害的会员货车司机提供法律援助，代理仲裁、诉讼等。

据了解，“两会调”劳动争议协调团聘请了包括政法、法院、检察、司法、人社、信访、高校等部门，单位劳资专家和劳动领域的职业学院，是多元化解决劳动争议的创新平台，具有辅助开展劳动法律宣传、劳动法律监督、劳动争议调解、职工法律援助等功能。“两会调”劳动争议协调团律师代表孙斐表示，将充分发挥法律宣传者的角色，每届在市总工会职工服务中心提供法律咨询服务，有问必应，在参与劳动争议协调过程中，将依法维护职工合法权益，引导劳资双方进行沟通和协商，协助职工提出切实可行的和解方案，帮助双方在互相互让的基础上自愿达成和解，尽力让矛盾化解在诉前；代理职工法律援助案件时，将穷尽一切合理手段收集有力证据，维护当事人合法权益，努力让货车司机在每一项法律服务中都感受到公平正义。



图说

来源: http://www.jsgrb.com

日前，扬州市广陵区举办劳模工匠非遗技艺进社区活动，劳动模范、面点大师陈敏等非遗大师传承人，依托“社区学院”平台，并举办了“手工坊非遗面对面”课堂，现场教授社区居民和游客制作扬州包子。让大家品尝美食变为文化体验，带领大家在动手动脑中感受“虔诚包水”的无穷魅力。 陈晨 本组

## 淮安工匠为企业“把脉会诊”

本报讯（通讯员 孔洋 蒋丽 孙曼莉 卢克余）“如何解决塑胶泵壳在生产过程中出现的毛刺问题？”日前，淮安经开区总工会组织劳模工匠志愿服务队来到企业，为企业把脉会诊。

编写了塑胶泵壳外观检验作业指导书，明确了检验标准、方法和流程，并通过不断完善，使指导书更加符合生产实际，提高检验的效率，减少了模具的损坏。截至目前，累计为企业解决技术难题八

## 溧阳工匠学院助力造就能工巧匠

本报讯（记者 吴文华 通讯员 罗维 徐怡）5月28日，溧阳市总工会、市人社局依托溧阳市专业学校共同成立溧阳工匠学院。

溧阳工匠学院将立足溧阳产业发展实际，深化产教融合，提升办学水平，创新合作模式，健全工作机制，完善现代产业工人培训机制，拓展产业工人技能培训渠道，提高产业工人创新创造水平，提升产业工人技能素质，引领更多职工特别是青年职工走技能成才、技能报国之路，培养造就更多高技能人才、能工巧匠、大工匠。

据了解，该学院着力打造完善的培养体系，根据企业岗位需求编制“订单化”人才培养方案，让更多职工群体掌握专业知识和精湛技艺；加快线上培训平台建设，开设网上精品课程，开展云课堂培训和教学，构建线上线下一体化培训体系，打造产教融合平台、人才培养高地和技术创新基地。聘请劳模工匠、技术精英、产业教授、乡土人才等教授、实践导师，探索校企技能培育考核新模式，开展订单班、冠名班、混合学制等人才培养，为企业高质量发展赋能。发挥劳模工匠“雁阵效应”，围绕一线生产技术难题，积极组织研修师徒结对，技术帮扶、捐技攻关等活动，实现工匠和职工教学相长，共同创新创造。

## 睢宁政企“面对面”把脉产改

本报讯（胥明虎 蔡雷）近日，睢宁县政企双方举办产改面对面座谈会，共同解决产改过程中遇到的难题，推动产业工人队伍优化和企业持续发展。

座谈会上，企业代表们围绕当前产改工作中遇到的用工短缺、技能培训、人才引进、校企合作等热点问题，提出了多个实际困难。九旭公司提出，能否制订县级财政对创新药物研发单独立项支持的相关政策，鼓励生物医药产业高质量发展；星星冷链物流公司建议，县政府层面搭建高层次产业科技人才库，帮助民营企业招贤纳才引才渠道，通过建立分层分类的人才引进策略，助力民营企业精准招引人才；太一光伏提出，新能源行业对市场预测及投资预期不确定，部分企业已出现订单减少、开工不足等状况，融资困难，建议在财政补贴、税收、减负等方面进一步加大政策支持力度；沙集电商行业协会提出，打包工、零杂工占比50%左右，基本上由年龄较大的农民工组成，知识学历不高，维权意识淡薄，且流动性比较大，希望加大产业工人职业教育投入力度。对此，县人社局、经发局、科技局、人社局、总工会等产改成员单位积极响应，为企业答疑解惑，指导企业更好地理解和运用相关政策，破解发展难题。

## 盐都区总组织劳模进企业讲“安全”

本报讯（刘雷雷 卞刚 顾涛 董皓 潘海滨）5月28日，盐城市盐都区总工会组织劳模进企业宣讲，增强高科技企业员工的“安全”防范意识和行为规范能力。

在盐城国家高新技术产业开发区的晶石科技（江苏）公司，盐城中科高通量计算研究院、盐都区人武部民兵训练基地军事教员、盐都区军地法律援助中心主任徐海华，围绕商业保密知识给员工们作了精彩的讲座。全省优秀人民警察、盐都区公安局政保大队一级警督朱成桂，用一个鲜活的案例和自己的亲身体会，深刻阐述了国家安全对保持社会稳定、促进经济发展、生活幸福安康的重大意义，提醒大家恪守不上网、上网不涉密，从自身做起，切实维护国家安全。

今年以来，盐都区总工会采取多项技术齐发力等措施，扎实开展劳模工匠助企行动，不仅通过宣传法律法规、弘扬劳模精神，传承红色基因，着力提高广大职工的法律意识、思想境界，而且在助力企业发展上下功夫，有效提升职业技能，助力攻克技术难关。

## 南京首个公交场站所街TOD项目年内投用

本报讯（记者 陶雷）5月28日下午，随着最后一方混凝土浇筑完成，标志着南京市首座TOD综合交通枢纽——

南京首个公交场站所街TOD项目主体结构顺利封顶，项目进入施工冲刺阶段。该项目位于南京市鼓楼区，总建筑面积约10万平米，由公交场站、综合交通枢纽、商业办公、住宅、酒店、公寓等组成，计划于2025年底交付使用。项目建成后，将成为南京市首个集公共交通、商业办公、居住、休闲娱乐于一体的综合交通枢纽，进一步提升区域交通便利性和居民生活质量。

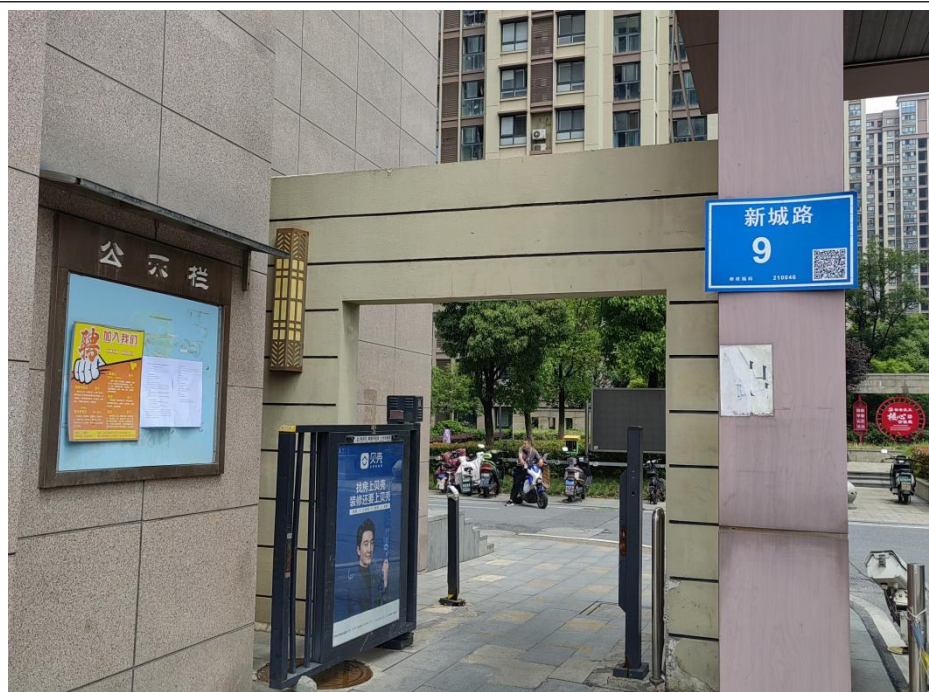
图 3 第二次公示报纸公开截图 2024 年 5 月 31 日



区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条的规定。



科技人才公寓



尧辰景园

图 5 张贴公告公示现场照片

### **3.2.4 查阅情况**

建设单位在项目所在地设置了本项目环境影响报告书征求意见稿的查阅场所，并在网络公示平台提供了环评报告征求意见稿的网络链接。公示期间，未有公众到现场查阅。

### **3.2.5 公众提出意见情况**

本项目在征求意见稿公示期间内，未收到任何人的公众参与调查意见。

## **4 其他公众参与情况**

两次公示后建设单位未收到公众对本项目环境影响方面质理性意见，因此建设单位未组织开展深度公众参与。

## **5 公众意见处理情况**

在网络公示进行信息公示及报纸公开期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式）。

对未来可能会产生的公众意见，建设单位作出如下承诺：

采纳接受公众的合理建议和要求，并承诺在建设过程和运营过程加强环境管理工作，严格遵守国家法律法规，采取有效的污染防治措施，按“达标排放”要求，严格控制污染物排放；加强项目建成后的监测、监督工作，做好污染控制的长效管理；加强安全生产管理，完善环境风险防范措施和应急预案；确保项目建设不影响区域环境质量，保护周围居民的身体健康。

## **6 报批前公开情况**

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条有关规定：“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。”

### **6.1 公开内容**

建设单位于报批前在美药星（南京）制药有限公司官方网站对本项目环境影响评价报告全本进行了公示。公示主要内容为本项目报告书全文和公众参与说明。本项目报告书全文和公众参与说明公示符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

### **6.2 公开方式及日期**

本项目环境影响报告书全本公示采用网络公示形式，公示网站为美药星（南京）制药有限公司官方网站。

公示时间：2024年8月22日～2024年8月28日。

公示网址：[http://www.amphastar.cn/nd.jsp?fromCollId=192&id=385#\\_np=192\\_657](http://www.amphastar.cn/nd.jsp?fromCollId=192&id=385#_np=192_657)

公开的文本已删除涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容，公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

The screenshot shows the homepage of the company's website. The header features the company logo (a stylized 'A' with a star), the name '美药星（南京）制药有限公司', a search bar, and a language selection dropdown set to '中文'. The main navigation menu includes '首页', '关于我们', '车间设备', '产品与服务', '研发', '联系我们', and '内网系统'. Below the menu is a large image of various pharmaceutical tablets and capsules. A secondary navigation bar at the top of the page has two items: '环评公示' (Environmental Impact Report Notice) and '环评公告' (Environmental Impact Statement). The main content area displays the title '美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响评价全本公示' and the subtitle '美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响评价全本公示'. It also includes a note about the environmental impact report and its public participation statement, both dated August 22, 2024. At the bottom, there is a section for attachments with two PDF files: '公众参与说明.pdf' and '美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸项目环境影响报告书（全本公示本）.pdf'.

图 6 项目批前全本公示网络公示截图

## 7 其他

建设单位存档了本项目全本公示本，以备公众查询。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸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征求了公众提出的与环境影响相关的合理意见，并按照要求编制了公众参与说明。

对未来可能会产生的公众意见，建设单位作出如下承诺：采纳接受公众的合理建议和要求，并承诺在建设过程和运营过程加强环境管理工作，严格遵守国家法律法规，采取有效的污染防治措施，按“达标排放、总量控制”要求，严格控制污染物排放；加强项目建成后的监测、监督工作，做好污染控制的长效管理；加强安全生产管理，完善环境风险防范措施和应急预案；确保项目建设不影响区域环境质量，保护周围居民的身体健康。

我单位承诺，本次提交的《美药星（南京）制药有限公司司美格鲁肽及多聚脱氧核糖核酸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美药星（南京）制药有限公司承担全部责任。

承诺单位：美药星（南京）制药有限公司

承诺时间：2024年9月12日