

宜明（济南）生物科技有限公司 细胞/基因药物研发中试项目

环境影响评价公众参与说明



目 录

1、概述.....	1
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	2
3、征求意见稿公示情况.....	3
4 其他公众参与情况.....	7
5 公众意见处理情况.....	7
6 报批前公示.....	8
7 其他.....	8
8 附件.....	9

1、概述

1.1 公众参与的目的及意义

公众参与是建设项目环境影响评价和工程验收评价的重要组成部分，是完善决策的一种有效方法，有助于加深对建设项目潜在影响的了解，有助于确定出符合实际的替代方案和设计方案以及环境影响减缓措施。让与该项目有直接或间接关系的广大民众也参与环境影响评价，并提出自己对该建设项目所持的态度，从自己的利益和公众的利益，发表自己就该建设项目对周围环境影响的观点，以达到评价工作的完善和公正，得到项目所在区域广大群众和居民的理解和支持，使建设项目的环境影响评价更加民主化、公众化。

1.2 建设单位概况

宜明（济南）生物科技有限公司于 2014 年 10 月 30 日成立，公司选址济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地，租赁 12 号楼 305 厂房、306 厂房及 101 厂房用于项目建设，经营范围为细胞技术研发和应用；医学研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；人体基因诊断与治疗技术开发；人体干细胞技术开发和应用等。

1.3 本项目概况

项目名称：宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目；

建设单位：宜明（济南）生物科技有限公司；

建设性质：技术改造；

建设地址：济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地，租赁 12 号楼 305 厂房、306 厂房及 101 厂房进行本项目建设。

本项目建设内容：在现有厂房内建设细胞/基因药物中试线，项目利用现有厂房面积 4368 平方米（不涉及土建工程的新建、改建、扩建），新购置 CO₂培养箱、高速冷冻离心机、生物安全柜等设备 203 台（套）。

项目中试生产线主要运用菌种发酵/细胞培养、提取、纯化、分装等工艺生产质粒载体、病毒载体、细胞治疗药物以及核酸酶，项目建成后，中试生产规模可达 285.4L/年，中试产品可用于临床试验、临床研究等领域。项目建成后可实现研发产品稳定性提高，提高产品纯度和合格率。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2025年11月25日，宜明（济南）生物科技有限公司委托山东民通环境安全科技有限公司承担《宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目环境影响报告书》的环境影响评价工作，在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内（2025年12月03日）在济南信息网进行第一次网上公示，公示期为10个工作日。

2.1 公开的内容及日期

为征求社会公众对项目环评的意见，在环评工作启动后，我公司于2025年12月03日发布了首次环境影响评价信息公示。

信息公开内容主要包括以下几个方面：（1）项目名称及概要；（2）建设单位名称及联系方式；（3）环境影响评价报告书编制单位；（4）公众意见表的网络链接；（5）公众提出意见的主要方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2025年12月03日，在济南信息网（<https://www.0531.cc/qt/2182.html>）上发布了第一次公示信息，向公众告知本项目的建设情况，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。首次公示网络截图见图1。



图 1 本项目第一次网络公示截图

2.2.2 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到反对意见。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿公示主要内容包括：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。公示时限为 10 个工作日。

项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2026年03月24日，在宜明生物（Ubrigene）网站（<https://www.ymbiologics.com/newsd-753.html>）上开展环境影响评价征求意见稿网络公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿网络公示截图见图2。

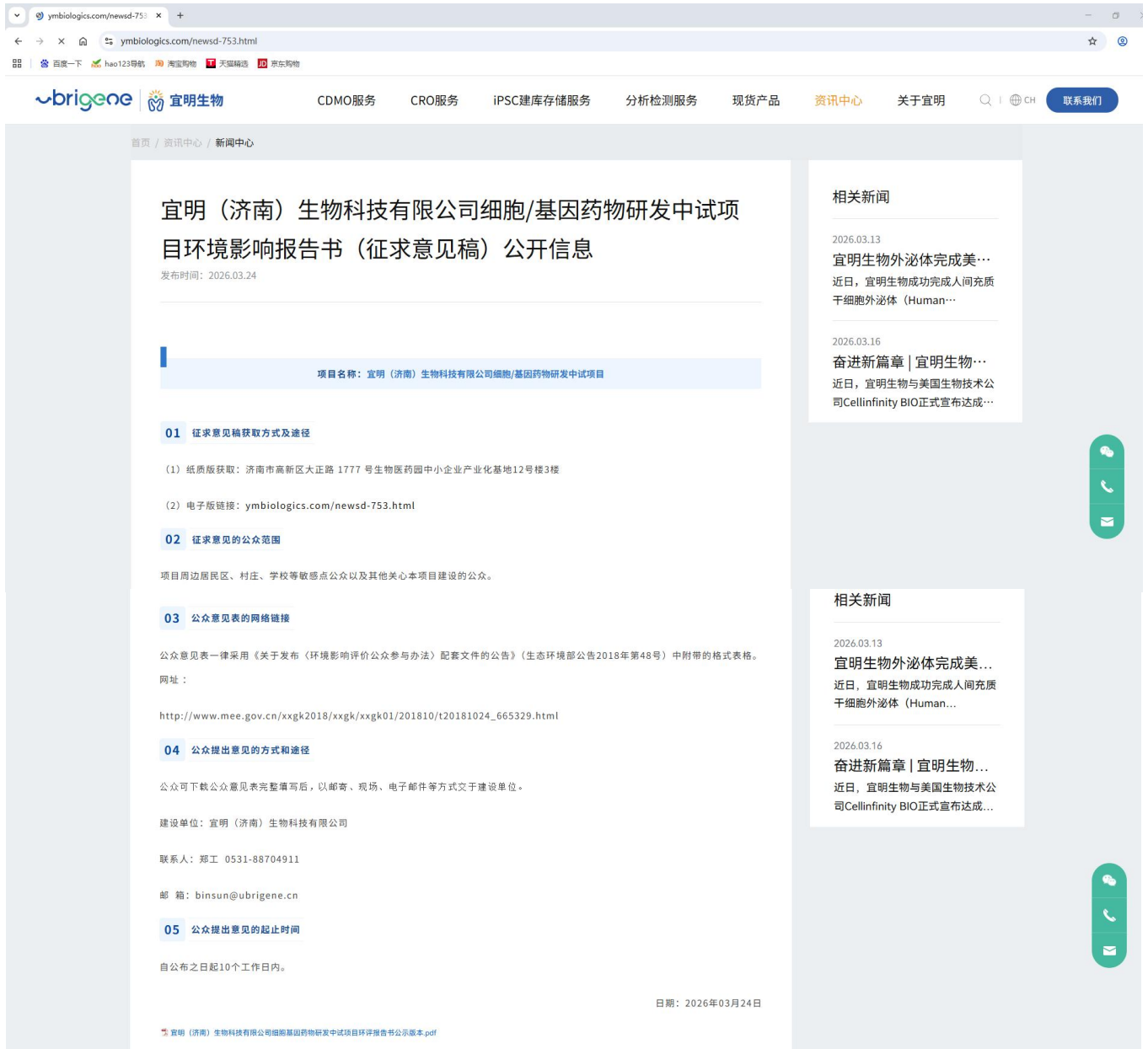


图2 本项目第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

宜明（济南）生物科技有限公司在第二次公示期间在联合日报上对环境
影响评价信息进行了两次公告，第一次登报时间为2026年4月2日、第二次
登报时间为2026年4月3日。

载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿两次报纸公示截图见图3及图4。



图3 本项目第一次报纸公示照片（2026年4月2日）



图 4 本项目第二次报纸公示照片（2026 年 4 月 3 日）

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)第三十一条第一款第三项规定:对依法批准设立的产业园区内的建设项目,若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、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,建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时,予以简化免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目位于济南市两河片区内,该片区已依法开展了规划环境影响评价公众参与,且本项目的建设符合济南市两河片区规划环评审查意见相关要求,故本项目可以免除张贴公告的要求,此处不再赘述相关情况。

3.2.4 其他

征求意见稿未采取其他方式进行信息公开。

3.3 查阅情况

在项目所在地设置征求意见稿查阅场所并提供纸质版环境影响报告书征求意见稿,无公众前来索取或查阅征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,公示信息处于公开状态,公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

4 其他公众参与情况

建设单位未收到对拟建项目的质疑或反对性意见,未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公示期间,未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 报批前公示

6.1 公开内容及日期

向济南市生态环境部门报批环境影响报告书前，于 2026 年 04 月 15 日通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

本次报批前公开方式为网络公开，公开时间为 2026 年 04 月 15 日，在宜明（济南）生物科技有限公司网站上开展环境影响评价报批稿网络公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

7 其他

相关资料存档备查。

8 附件

本项目诚信承诺及相关公示内容见附件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试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《宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试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宜明（济南）生物科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：宜明（济南）生物科技有限公司

承诺时间：2026年03月31日



宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目 环评公众参与第一次公示

一、项目名称及概要

项目名称：宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目；

项目位置：项目位于山东省济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 12 号楼 101 厂房、305 厂房、306 厂房；

项目概况：在现有厂房内建设细胞/基因药物中试线，用于生产质粒载体、病毒载体、细胞治疗药物以及核酸酶等产品，中试产品可用于临床试验、临床研究等领域。项目建成后可实现研发产品稳定性提高，提高产品纯度和合格率。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：宜明（济南）生物科技有限公司

联系人：郑智娴；联系电话：15195669734

三、环境影响评价报告书编制单位

环境影响评价报告书编制单位：山东民通环境安全科技有限公司

联系人：马工；联系电话 15206900656；邮箱：1983521366@qq.com

四、公众意见表的网络链接

公众意见表一律采用《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年第 48 号）中附带的格式表格。网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的主要方式

自公告发布之日起十日内，任何单位或个人可通过传真、信件、电子邮件等方式向建设单位或评价单位反馈您的意见和建议，并请留下联系方式，以便及时反馈公众意见采纳与否的意见。

特此公告。

公告发布单位：宜明（济南） 生物科技有限公司

日期：2025 年 12 月 03 日

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	宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目
一、本页为公众意见	
<p>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）</p>	<p style="text-align: center;">（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）</p>
二、本页为公众信息	
（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	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道)xx村(居委会)xx村民组(小区)
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)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
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	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道)xx路xx号
<p>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。</p>	

宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目 环境影响报告书（征求意见稿）公开信息

项目名称：宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目

1、征求意见稿获取方式及途径

（1）纸质版获取：济南市高新区大正路 1777 号生物医药园中小企业产业化基地 12 号楼 3 楼

（2）电子版链接：

<https://www.ymbiologics.com/newsd-753.html>

2、征求意见的公众范围

项目周边居民区、村庄、学校等敏感点公众以及其他关心本项目建设的公众。

3、公众意见表的网络链接

公众意见表一律采用《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年第 48 号）中附带的格式表格。网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

4、公众提出意见的方式和途径

公众可下载公众意见表完整填写后，以邮寄、现场、电子邮件等方式交于建设单位。

建设单位：宜明（济南）生物科技有限公司

联系人：郑工 0531-88704911

邮 箱：binsun@ubrigene.cn

5、公众提出意见的起止时间

自公布之日起 10 个工作日内。

日期：2026 年 03 月 24 日

附件 5

宜明（济南）生物科技有限公司细胞/基因药物研发中试项目环境影响 报告批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中的相关规定，我单位在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及公众参与说明。

根据相关要求，公示内容包括报告书送审稿全本及公众参与说明。

建设单位名称及联系方式：

建设单位：宜明（济南）生物科技有限公司

联系人：郑工 0531-88704911

建设单位：宜明（济南）生物科技有限公司

2026 年 04 月 15 日