

广东中芯种业科技有限公司南沙生物育  
种科研基地项目环境影响评价

公众参与说明

建设单位：广东中芯种业科技有限公司



根据《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日施行）、《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日修订）、《建设项目环境保护管理条例》（2017年7月16日修订）、《广东省建设项目环境保护管理条例》（2019年11月29日修订）的有关规定，建设单位于2023年1月委托广东南环生态环境科技有限公司进行环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等有关规定，广东中芯种业科技有限公司对广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价信息进行了两次公示。建设单位于2024年6月28日在广东南环生态环境科技有限公司网站进行第一次网络公示；在项目环境影响报告书形成征求意见稿后，建设单位于2024年9月23日至2024年10月11日在广东南环生态环境科技有限公司网站进行第二次网络公示（第二次网络公示）并同步于2024年9月23日、2024年9月24日分别在《信息时报》进行了2次报纸刊登公示。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见；在征求意见稿公示期间，未收到公众提出的与本项目环境影响有关的意见和建议。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

公开内容如下：

#### 广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)，我公司向公众公告如下信息：

##### 一、建设项目名称和概况

- 1.项目名称：南沙生物育种科研基地项目
- 2.建设性质：新建
- 3.项目选址：广州市南沙区万顷沙镇三民岛水泥围(镇属土地71号田)的地块
- 4.项目概况：项目建设和在南沙区万顷沙镇，本项目为生猪育种未来科研研究及在研发试验阶段的未来科技产品展示基地，建设公猪站、综合舍、生产配套房、实验室、物资仓库、外勤宿舍、接待中心、基因库等，建成后生猪年出栏量14600头，养殖废水全部在场内消纳不外排废水。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广东中芯种业科技有限公司

联系人：吴工

联系电话：15015898607

三、环评单位名称和联系方式

环评单位：广东南环生态环境科技有限公司

联系人：曾工

联系电话：020-29137586

联系地址：广东省广州市越秀区先烈中路 100 号大院 23-1 栋 512-522 办公室

四、公众意见表网络链接

公众可以点击本公示附件，下载“建设项目环境影响评价公众意见表”。

五、提交公众意见表的方式和途径

1、电子版发送至邮箱 020-29137586

纸质版邮寄地址：广州市南沙区万顷沙镇三民岛水泥围(镇属土地 71 号田)的地块三民岛，吴工（收），联系电话：15015898607

附件一-建设项目环境影响评价公众意见表

建设单位：广东中芯种业科技有限公司

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	广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书
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</p> <p>（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>（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>
<p>二、本页为公众信息</p>	
<p>（一）公众为公民的请填写以下信息</p>	
<p>姓 名</p>	
<p>身份证号</p>	
<p>有效联系方式 （电话号码或邮箱）</p>	
<p>经常居住地址</p>	<p>_____省_____市_____县（区、市）_____乡（镇、街道）_____村（居委会）_____村民组（小区）</p>
<p>是否同意公开个人信息 （填同意或不同意）</p>	<p>（若不填则默认为不同意公开）</p>
<p>（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息</p>	
<p>单位名称</p>	
<p>工商注册号或统一社会信用代码</p>	

有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	_____省 _____市 _____县（区、市） 乡（镇、街道）_____路_____号
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。	

### 符合性分析：

广东中芯种业科技有限公司于2024年6月23日委托广东南环生态环境科技有限公司开展项目环境影响评价工作。

2024年6月28日，广东中芯种业科技有限公司通过网络平台对项目工程概况及环评相关信息进行了第一次公示。公示起始日期是在确定环境影响报告书编制单位后10个工作日内，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示主要内容如下：

- 1、建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；
- 2、建设单位名称和联系方式；
- 3、环境影响报告书编制单位的名称；
- 4、公众意见表的网络链接；
- 5、提交公众意见表的方式和途径。

综合以上，首次环境影响评价信息公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中公开信息内容的要求。

### 2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公开是在广东南环生态环境科技有限公司网站进行公示，公示网址为 <http://www.gdnjuac.com/newsitem/4988403.html>，公示时间为

2024年6月28日，项目首次公示截图详见图 2.2-1。



图 2.2-1 第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见。

### 3、征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

公示内容主要如下：

#### 广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书公众参与第二次公示

《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书》（征求意见稿）已完成，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》的要求，需开展广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与工作，以便了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

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：

公众可在网络链接：[https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-\\_1GkyNUB0\\_8Q?pwd=hcak](https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-_1GkyNUB0_8Q?pwd=hcak) 提取码：hcak 下载查阅《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书》（征求意见稿），也可前往建设单位查阅纸质版报告书。

1、环境影响评价报告书征求意见稿全文见网站公示内附件一；

2、查阅纸质报告书的方式和途径：通过电话、信函、电子邮件等方式与建设单位联系；

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的对象为可能受到本项目建设影响的民众，公众意见表见网站公示内附件二；

三、公众提出意见的方式和途径

公众可以在本信息公开后，以电话、信函、电子邮件等方式将填好的公众意见表向建设单位反馈。

建设单位：广东中芯种业科技有限公司

通讯地址：广东省云浮市新兴县新城镇东提北路9号

联系人：吴先生

联系电话：0766-2915808

邮箱：452800210@qq.com

环评单位名称：广东南环生态环境科技有限公司

四、公众提出意见的起止时间

公众可于该公告发布之日起十个工作日内提出意见

附件一：广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价报告书  
(征求意见稿)

附件二：公众意见表

建设单位：广东中芯种业科技有限公司

2024年9月23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	广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价报告书
一、本页为公众意见	
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)
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	_____省_____市_____县(区、市)_____乡(镇、街道)_____村(居委会)_____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	_____省_____市_____县(区、市)_____乡(镇、街道)_____路_____号
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。	

**符合性分析：**

公示时限为 2024 年 9 月 23 日至 2024 年 10 月 11 日，连续公示 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日的要求。

公示主要内容包含：

- 1、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；
- 2、征求意见的公众范围；
- 3、公众意见表的网络链接；
- 4、公众提出意见的方式和途径；
- 5、公众提出意见的起止时间。

公示的主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求公示的相关信息。

### **3.2 公示方式**

本次环境影响报告书征求意见稿公开是通过网上公示、报纸公开、现场张贴等形式进行的充分收集公众意见。

#### **3.2.1 网络**

在建设项目所在地网络平台广东南环生态环境科技有限公司网站进行网上公示，公示网址：<http://www.gdnjuac.com/newsitem/278639338>

公示时间为2024年9月23日至2024年10月11日，连续公示10个工作日，征求意见稿公示截图（第二次公示）见图3.2-1。

载体选取的符合性分析：选取在广东南环生态环境科技有限公司网站进行网上公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日的要求。



## 广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与第二次公示

发表时间: 2024-09-23 16:07:33

《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书》(征求意见稿)已完成,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》的要求,需开展广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与工作,以便了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

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:

公众可在网络链接:

[https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-\\_\\_1GkyNUB0\\_8Q?pwd=hcak](https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-__1GkyNUB0_8Q?pwd=hcak)提取码:hcak 下载查阅《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响报告书》(征求意见稿),也可前往建设单位查阅纸质版报告书。

1、环境影响评价报告书征求意见稿全文见网站公示内附件一;

2、查阅纸质报告书的方式和途径:通过电话、信函、电子邮件等方式与建设单位联系;

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的对象为可能受到本项目建设影响的民众,公众意见表见网站公示内附件二;

三、公众提出意见的方式和途径

公众可以在本信息公开后,以电话、信函、电子邮件等方式将填好的公众意见表向建设单位反馈。

建设单位:广东中芯种业科技有限公司

通讯地址:广东省云浮市新兴县新城镇东堤北路9号

联系人:吴先生

联系电话:0766-2915808

邮箱:452800210@qq.com

环评单位名称:广东南环生态环境科技有限公司

四、公众提出意见的起止时间

公众可于该公告发布之日起十个工作日内提出意见

附件一:广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价报告书(征求意见稿)

附件二:公众意见表

建设单位:广东中芯种业科技有限公司

2024年9月23日

图 3.2-1 第二次网络公示截图

### 3.2.2 报纸

通过建设项目所在地公众易于接触的报纸《信息时报》进行报纸公示，于2024年9月23日、2024年9月24日分别在《信息时报》进行2次登报公示，公示照片见图3.2-2。



图3.2-2 登报报纸

载体选取的符合性分析：通过建设项目所在地公众易于接触的报纸《信息时报》进行报纸公示。《信息时报》是广州日报报业集团投入巨额资金打造的该报业集团又一份(也是唯一一份)重量级、综合性、城市性新锐日报，是一份与广州日报领跑华南报业市场的主流报纸，项目建设地点为广州市南沙区。在符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次的要求。

### 查阅情况

本次公示期间，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、公众意见表的网络链接。公众可通过环境影响报告书征求意见稿全文网络链接自行下载征求意见稿（网址：链

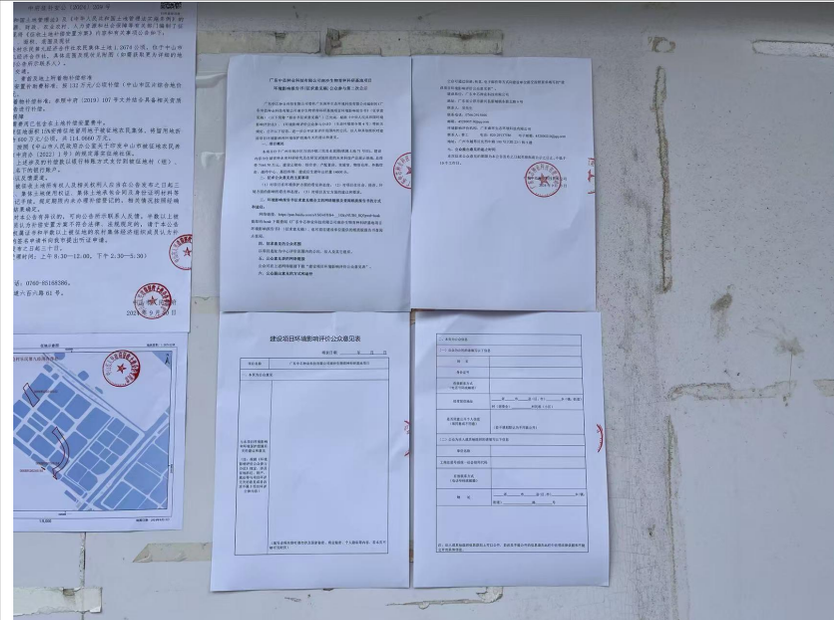
接：[https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-\\_\\_1GkyNUB0\\_8Q?pwd=hcak](https://pan.baidu.com/s/1SGv67Hi4-__1GkyNUB0_8Q?pwd=hcak) 提取码:hcak）。

公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等方式向建设单位索取纸质报告书。公开期间，未收到公众要求咨询、查阅纸质报告书的意见。

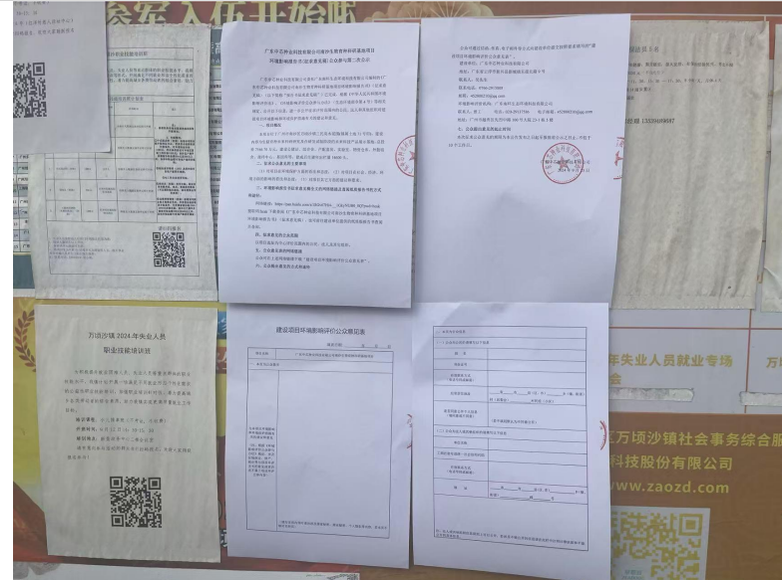
### 3.3.3 公参

征求意见稿公示期间，同时在项目敏感点宣传栏等地方进行公示，现场公示照片见表 3-2。张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点作为张贴区域，于敏感点宣传栏这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价公众参与说明

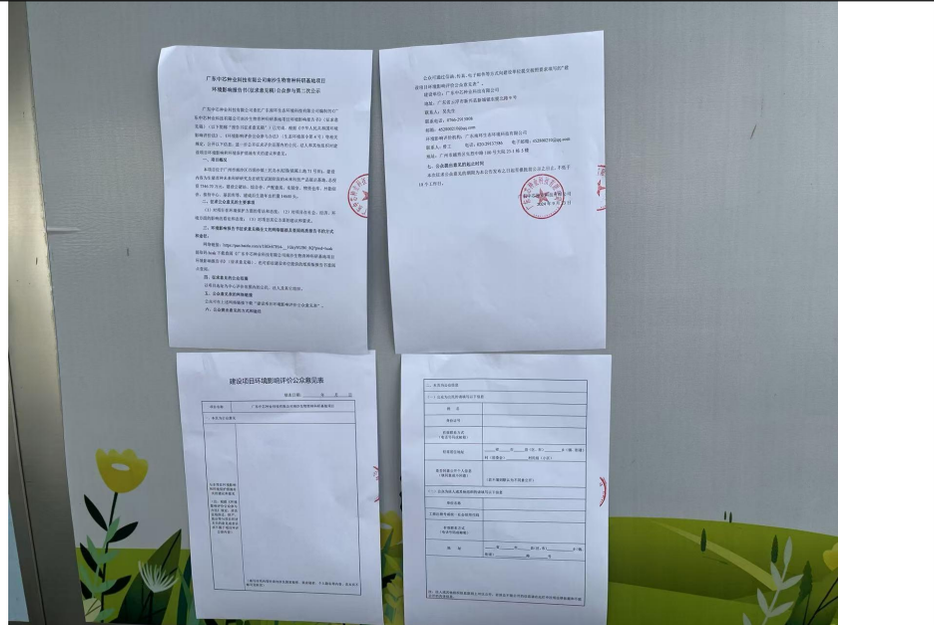
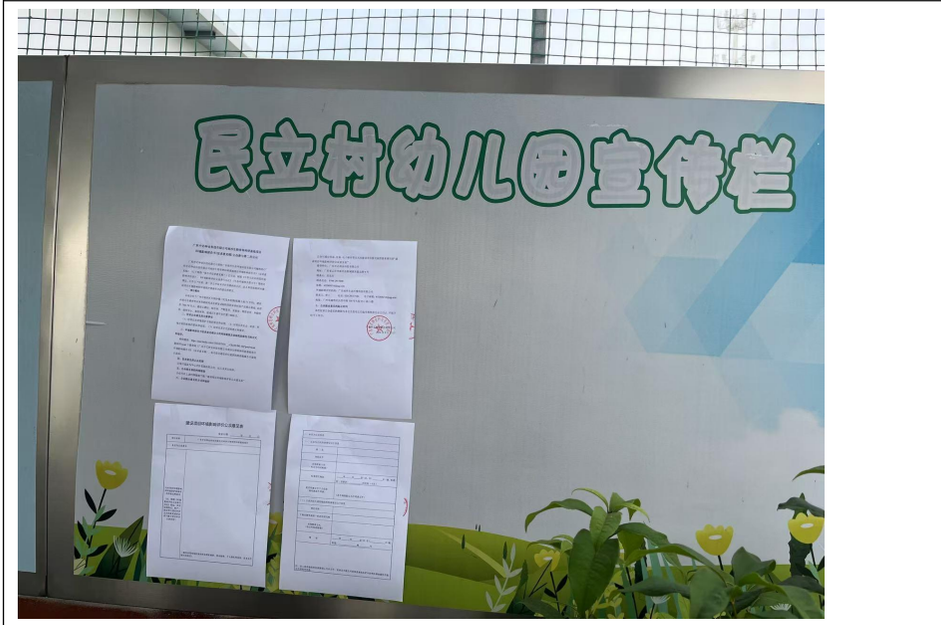


中山市民众街道义仓村公示

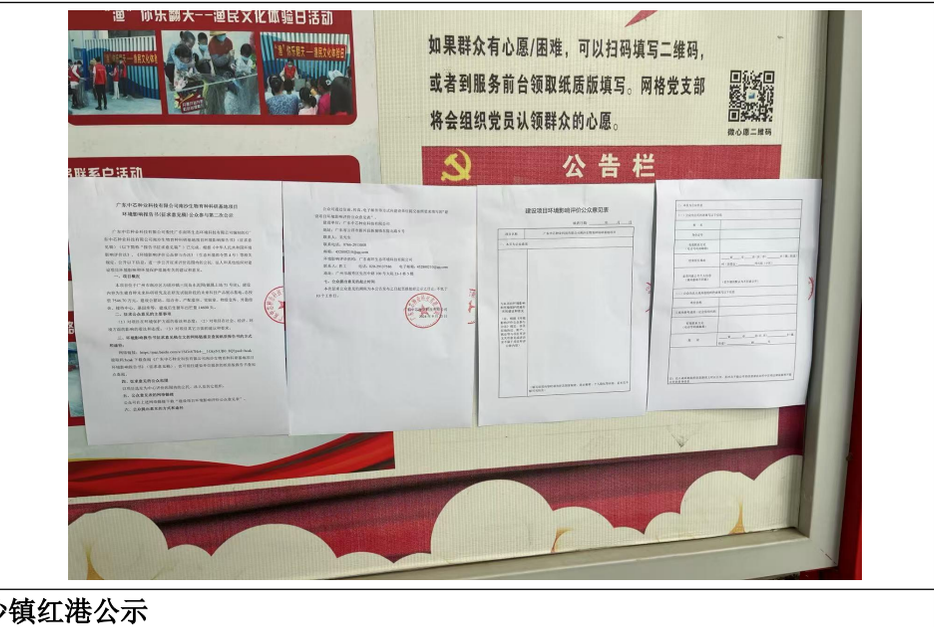


南沙区万顷沙镇民生村公示

广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地项目环境影响评价公众参与说明



南沙区万顷沙镇民立幼儿园公示



南沙区万顷沙镇红港公示

### 3.4 公众提出意见情况

本项目公示期间，未收到公众反馈意见。

#### 4、其他公众参与情况

建设单位在环境影响评价信息公开期间，未收到来自公众及单位的反对意见，可以认为本项目不属于质疑性意见多的建设项目，未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

## 5、公众意见处理情况

建设单位前后 2 次在广东南环生态环境科技有限公司及广东南环生态环境科技有限公司网站进行

公示本项目的环境影响评价信息公告；在《信息时报》报前后 2 次刊登项目征求意见稿的环评公示公告。公示期间均未收到公众反馈意见。

### 5.1 公众意见阐述和分析

本项目公示期间，未收到公众反馈意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

本项目公示期间，未收到公众的反馈意见。

### 5.3 公众意见未采纳情况

本项目公示期间，未收到公众的反馈意见。

## 6、其他

公参网页截图、公示公告的电子版、公示报纸等原始材料均已建档备查。

## 7、诚信守诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地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。

我单位承诺，本次提交的《广东中芯种业科技有限公司南沙生物育种科研基地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广东中芯种业科技有限公司承担全部责任。



广东中芯种业科技有限公司

2024年11月

## 8、附件

无其他需要提交的附件。