

长春百克生物科技股份有限公司  
年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗项目  
环境影响评价

公众参与说明

建设单位：长春百克生物科技股份有限公司

2024年6月14日



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

## 1 概述

长春百克生物科技股份公司在吉林省及长春市人民政府的大力支持下，综合国内外疫苗的发展水平，结合我国疫苗需求，不断引进和扩大重点疫苗的生产种类和规模。公司投资 1.5 亿元在现有厂区内建设长春百克生物科技股份有限公司年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗项目，项目充分依托厂区现有厂房、公用及辅助等设施，同时配套建设相关环保设施，本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗 500 万人份/a。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 4 号令），建设单位于 2024 年 5 月 15 日在生态环境公示网站（<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=393672>）公示了环境影响报告书征求意见稿及公众意见表，同时于 2024 年 5 月 16 日和 5 月 17 日在中国自然资源报开展两次报纸公示，公示期间未收到公众反馈意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

本项目位于长春高新技术产业开发区南部产业片区内的生物与医药产业园现有厂区内，开发区规划环评已展开并通过评审，且进行公参调查。本项目符合《吉林省生态环境厅关于〈长春高新技术产业开发区分区规划（2018 年-2030 年）（部分区域）环境影响报告书〉审查意见的函》（吉环函[2019]556 号）、《吉林省生态环境厅关于〈长春高新技术产业开发区区域规划环境影响跟踪评价报告书〉的审查意见》（吉环环评字[2021]44 号）及规划环境影响报告书要求，该阶段需要公开的内容已纳入征求意见稿公示阶段。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

#### 3.1.1 网站公示

##### 一、公示内容

根据环境影响评价法及环境影响评价公众参与办法的有关要求，现将建设项目有关信息公告如下：

##### （一）项目概况

名称：长春百克生物科技股份有限公司年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗项目

建设性质：改扩建

建设地址：吉林省长春高新技术产业开发区卓越大街 138 号

建设内容：项目充分依托厂区现有公用、辅助等设施，同时配套建设相关环保设施，本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗 500 万人份/a。

（二）建设单位名称和联系方式：

建设单位名称：长春百克生物科技股份有限公司

联系方式：李工 17519185659

（三）环境影响报告书编制单位的名称：

环评编制单位：吉林省衡润环保有限责任公司；

联系方式：张工 15043095452

（四）环境影响报告书征求意见稿、公众意见表查阅方式

链接：<https://pan.baidu.com/s/133fywfcs5bvMJDVLB1YL9A>

提取码：p6df

（五）提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、邮箱等方式，将填写的公众意见表等提交建设单位。地址：长春百克生物科技股份有限公司；邮箱：370011702@qq.com。

（六）征求意见的公众范围：环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

二、公示时限

2024 年 5 月 15 日至 2024 年 5 月 21 日（五个工作日）

### 3.1.2 报纸公示

一、公示内容

根据环境影响评价法及环境影响评价公众参与办法的有关要求，现将建设项目有关信息公告如下：

（一）项目概况

（一）项目概况

名称：长春百克生物科技股份有限公司年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗项目

建设性质：改扩建

建设地址：吉林省长春高新技术产业开发区卓越大街 138 号

建设内容：项目充分依托厂区现有公用、辅助等设施，同时配套建设相关环保设施，本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗 500 万人份/a。

(二) 建设单位名称和联系方式;

建设单位名称: 长春百克生物科技股份有限公司

联系方式: 李工 17519185659

(三) 环境影响报告书编制单位的名称;

环评编制单位: 吉林省衡润环保有限责任公司;

联系方式: 张工 15043095452

(四) 环境影响报告书征求意见稿、公众意见表查阅方式

链接: <https://pan.baidu.com/s/133fywfcs5bvMJDVLBIYL9A>

提取码: p6df

(五) 提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、邮箱等方式, 将填写的公众意见表等提交建设单位。地址: 长春百克生物科技股份有限公司; 邮箱: 370011702@qq.com。

(六) 征求意见的公众范围: 环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

## 二、公示时限

2024年5月15日至2024年5月21日(五个工作日), 公示两次。

综上, 建设单位公示内容和公示时限符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号令)中要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号令), 选取生态环境公示网进行网络公示, 网络公示时间为2024年5月15日至2024年5月21日, 网址为<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=393672>, 公示截图:

生态环境公示网 登录 注册

# 生态环境公示网

危险标志打印标准入库等, 三合一打印机1000, 100mm的300左右

搜索文件、报告、术语、问答、共享资料等更多内容

5月实施新规

- 宁环规发〔2024〕7号关于印发... 2024-05-30
- DB3505\_T 10-2024 检验检测... 2024-05-28
- DB43\_T 2936-2024 工业循环... 2024-05-26
- DB43\_T 2942-2024 湿地生态... 2024-05-26
- DB43\_T 2941-2024 烧结墙体... 2024-05-26

6月及以后实施新规

- 关于征求河北省《工业企业... 2025-12-01
- GB41918-2022生物安全柜 2025-11-01
- 生态环境部公告2024年第3号... 2025-01-01
- HJ 1350-2024 机动车环保信... 2025-01-01
- GB 39800.5-2023 个人防护... 2025-01-01

标题: 长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目环境影响报告书第二次公示

分类: 环评 地区: 吉林 发布时间: 2024-05-15

根据环境影响评价法及环境影响评价公众参与办法的有关要求, 现将建设项目有关信息公告如下:

(一) 项目概况

名称: 长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目

建设性质: 改扩建

建设地址: 吉林省长春高新技术产业开发区卓越大街138号

建设内容: 项目充分依托厂区现有公用、辅助等设施, 同时配套建设相关环保设施, 本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗500万人份/a。

(二) 建设单位名称和联系方式;

建设单位名称: 长春百克生物科技股份有限公司

联系方式: 李工17519185659

(三) 环境影响报告书编制单位的名称;

环评编制单位: 吉林省衡润环保有限责任公司;

联系方式: "mailto:沈工shifenghuanbao@163.com">张工15043095452

(四) 环境影响报告书征求意见稿、公众意见表查阅方式

链接: <https://pan.baidu.com/s/133fywfc5bvmJJDVLB1YL9A>

提取码: p6df

(五) 提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、邮箱等方式, 将填写的公众意见表等提交建设单位。地址: 长春百克生物科技股份有限公司; 邮箱: 370011702@qq.com。

(六) 征求意见稿的公众范围: 环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织

国家生态环境网站: 生态环境部

省级生态环境网站: 北京 天津 上海 重庆 河北 山西 辽宁 吉林 黑龙江 江苏 浙江 安徽 福建 江西 山东 河南 湖北 湖南 广东 海南 四川 贵州 云南 陕西 广西 宁夏 新疆 青海 甘肃 宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区 新疆生产建设兵团

友情链接: 排污许可平台 环评信用平台 自主验收平台 土壤信息平台 环境工程服务 环境质量模拟

浙ICP备15023665号-3 | 浙公网安备 33011002014179号 | 电话: 0571-82763607

总访问人次:

### 3.2.2 报纸公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号令），选取建设单位所在地报纸进行公示，报纸名称为中国自然资源报，公示时间为2024年5月16日、2024年5月17日，报纸照片：



# 中国自然资源报

2024年5月16日  
星期四  
第1538期 今日8版

CHINA NATURAL RESOURCES NEWS

网址 <https://www.iziran.net>

中华人民共和国自然资源部主管

国内统一连续出版物号 CN 11-0307 邮发代号 1-22

## 今年1~4月自然资源要素保障数据发布

### 强保障 促发展

今年1~4月,全国在用地利用和土地供应总量保持平稳,同比增长50.57%,新增建设用地项目1133个,同比增长76.42%;办理不动产权证书3012.8万件。

自然资源部4月25日发布,今年1~4月,全国在用地利用和土地供应总量保持平稳,同比增长50.57%,新增建设用地项目1133个,同比增长76.42%;办理不动产权证书3012.8万件。

1~4月,全国新增建设用地供应1989千亩,同比增长14.36%,同比增长76.05%。其中,新增建设用地供应同比增长14.36%,同比增长76.05%。

1~4月,全国新增建设用地供应1989千亩,同比增长14.36%,同比增长76.05%。其中,新增建设用地供应同比增长14.36%,同比增长76.05%。



扫描二维码  
获取更多资讯

## 首批生产矿山生态修

对矿山“边开采、边修”

## 山东厅强化要素保障服务全省高质量发展

特此公告。

福州市鼓楼区劳动人事争议仲裁委员会 二〇二四年五月

长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目环境影响报告书第二次公示

根据环境影响评价及环境影响评价公众参与办法的有关要求,现将建设项目有关信息公告如下:

(一)项目概况

名称:长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目

建设性质:改扩建

建设地址:吉林省长春高新技术产业开发区卓越大街138号

建设内容:项目充分依托厂区现有公用、辅助等设施,同时配套建设相关环保设施,本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗500万人份/a。

(二)建设单位名称和联系方式:

建设单位名称:长春百克生物科技股份有限公司

联系方式:李工 17519185659

(三)环境影响报告书编制单位的名称:

环评编制单位:吉林省衡润环保有限责任公司;

2024年5月16日报纸公示



## 破解难点堵点 护航项目落地

### ——海南自然资源和规划系统开展“要素保障攻坚月”行动纪实

#### 强保障 促发展

尹建群 肖文杰

“为了海南自然资源和规划系统破解的难题，我们第一时间组织力量，第一时间组织力量，第一时间组织力量……”

前不久，海南省自然资源和规划系统开展“要素保障攻坚月”行动纪实。

**完善政策体系 主动下沉服务**

近期，海南了针对自然资源要素保障进行全链条梳理，着力与自然资源要素保障和规划系统衔接，切实解决自然资源要素保障中的堵点难点问题，助力全省经济社会高质量发展。自然资源部自然资源确权登记司司长王世元表示，自然资源要素保障是自然资源管理的重要环节，也是自然资源管理的重要基础。自然资源部自然资源确权登记司司长王世元表示，自然资源要素保障是自然资源管理的重要环节，也是自然资源管理的重要基础。自然资源部自然资源确权登记司司长王世元表示，自然资源要素保障是自然资源管理的重要环节，也是自然资源管理的重要基础。

**聚焦重大项目 协力攻坚克难**

重大项目是经济发展的“压舱石”。今年以来，海南自然资源系统坚持“项目为王”，聚力服务重大项目，助力全省经济社会高质量发展。自然资源部自然资源确权登记司司长王世元表示，自然资源要素保障是自然资源管理的重要环节，也是自然资源管理的重要基础。自然资源部自然资源确权登记司司长王世元表示，自然资源要素保障是自然资源管理的重要环节，也是自然资源管理的重要基础。

### 贵州省委书记召开专题会议强调 以高起点规划引领推动城市高质量发展

贵州省委书记刘永春日前主持召开专题会议，强调要以高起点规划引领推动城市高质量发展。刘永春指出，城市是现代化经济体系的重要载体，也是高质量发展的重要支撑。要以高起点规划引领，推动城市高质量发展。要以高起点规划引领，推动城市高质量发展。要以高起点规划引领，推动城市高质量发展。

学海洋知识 做时代新人



建设单位：吉林百克生物科技股份有限公司 联系人：李工 电话：13043095452

长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目

环境影响报告书第二次公示

根据环境影响评价法及环境影响评价公众参与办法的有关要求，现将建设项目有关信息公告如下：

(一) 项目概况

名称：长春百克生物科技股份有限公司年产500万人份重组带状疱疹疫苗项目

建设性质：改扩建

建设地址：吉林省长春高新技术产业开发区卓越大街138号

建设内容：项目充分依托厂区现有公用、辅助等设施，同时配套建设相关环保设施，本项目建设规模为重组带状疱疹疫苗500万人份。

(二) 建设单位名称和联系方式

建设单位名称：长春百克生物科技股份有限公司 联系方式：李工 13043095452

(三) 环境影响报告书编制单位的名称

环评编制单位：吉林省衡润环保有限责任公司 联系方式：张工 13043095452

(四) 环境影响报告书征求意见稿、公众意见表查阅方式

链接：<https://pan.baidu.com/s/1336wfk5SbrMJDVLIY9A> 提取码：p6df

(五) 提交公众意见的方式和途径

公众可以通过信函、邮箱等方式，将填写的公众意见表等提交建设单位。地址：长春百克生物科技股份有限公司；邮箱：370011702@qq.com。

2024年5月17日报纸公示

### 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4号令)“第三十一条”，本项目位于长春高新技术产业开发区免于张贴公告。

### 3.3 查阅情况

本项目查阅场所设置长春百克生物科技股份有限公司，公示期间无公众查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未收到公众反馈意见。

#### **4 其他公众参与情况**

公众期间未收到公众反馈意见，无需采取其他方式进行公众参与调查。

#### **5 公众意见处理情况**

公众期间未收到公众反馈意见

#### **6 报批前公开情况**

报批前建设单位已在生态环境网进行公示。

#### **7 其他**

公众参与相关资料保存在长春百克生物科技股份有限公司，可供环保部门和公众查阅，查阅联系人：李工，地址：长春百克生物科技股份有限公司，电话：17519185659。

#### **8 诚信承诺**

见附件。

#### **9 附件**

其他需要提交的附件（公众提交的公众意见表不纳入附件，但应存档备查）：  
诚信承诺。

注：

1. 根据《办法》规定，公众参与说明需要公开，因此，建设单位在编制公众参与说明时，应不包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容。

2. 关于“6. 报批前公开情况”章节，建设单位按照《办法》要求在报批前公开公众参与说明时，由于报批前公开环节尚未开始，故不包括本章内容。向生态环境主管部门报送公众参与说明时，应包含本章内容。

## 8、诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《长春百克生物科技股份有限公司年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗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。

我公司承诺，本次提交的《长春百克生物科技股份有限公司年产 500 万人份重组带状疱疹疫苗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长春百克生物科技股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：长春百克生物科技股份有限公司

承诺时间：2024年6月17日

