

南京农业大学动物生物安全三级
实验室项目环境影响评价公众参与说明

南京农业大学

二〇二三年四月

1. 概述

南京农业大学作为我国一流的研究型大学，承担着重大动物疫病防控的重要角色。其动物医学院兽医学一级学科是我国最早批准建设的国家重点学科之一。但是，学校受制于高级别生物安全实验室的缺乏，难以有效开展烈性、重大动物病原和人畜共患病的研究。为此，南京农业大学拟投资 12400 万元在南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内建设“南京农业大学动物生物安全三级实验室项目”（以下简称“本项目”）。项目建成后，该实验室将成为江苏省首个大中型动物生物安全三级实验室，可以填补江苏省缺乏大中型动物生物安全实验平台的空白，促进我国科研、疾控和医药产业发展。本项目建成后将主要进行高致病性禽流感病毒、非洲猪瘟病毒、猪繁殖与呼吸综合征病毒的分离培养和动物感染实验，以及一些细菌类的病原操作、攻毒实验和动物免疫实验。项目位于南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内，新增用地约 21025.00m²、新增建筑面积 9808.95m²，新增建筑物包括生物安全三级实验室 1 栋、设备站 1 栋。项目生物安全三级实验室内布置有 ABSL-3 实验室、BSL-3 实验室、ABSL-2 实验室、BSL-2 实验室和配套动物房，实验室建设依据《生物安全实验室建筑技术规范》（GB50346-2011）建设，运行时按照《实验室生物安全通用要求》（GB19489-2008）进行相应管理。

遵照《中华人民共和国环境影响评价法》和国务院第 682 号令《建设项目环境保护管理条例》规定，南京农业大学（下面简称：建设单位）委托江苏润环环境科技有限公司（下面简称：评价单位）承担南京农业大学动物生物安全三级实验室项目的环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》《环境影响评价公众参与办法》《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》（宁环办〔2021〕14 号）等文件规定，建设单位采取网络公示、报纸公示、发放公众意见调查表、现场张贴等方式广泛调查了周边公众对本项目的意见。

2022 年 10 月 21 日，建设单位在江苏环保公众网上发布了本项目的首次信息公告，公示网址：http://www.jshbgz.cn/hpgs/202210/t20221021_480406.html。首次信息公告向公众告知建设项目的情况、建设单位和环评单位的联系方式、环

评工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项和公众提出意见的主要方式。公示时限为 2022 年 10 月 21 日—2023 年 2 月 14 日。

2023 年 2 月 15 日，建设单位在项目所在地园区（江苏南京国家农业高新技术产业示范区）官方网站上发布了本项目的第二次公告，向公众公开有关环境影响评价的信息，公示网址：<https://www.njgjngq.com/xinxi/661-cn.html>。第二次公示主要内容为征求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式的途径等，以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。公示时限为 2023 年 2 月 15 日—2023 年 2 月 28 日，公示有效期为 10 个工作日。

在第二次网络公示期间，建设单位同步通过报纸、走访周边居民点并发放公众调查意见表、在评价范围内的各居民点进行现场张贴公告的形式对本项目环境影响报告书征求意见稿进行同步公示。

同时，为了项目的顺利开展，南京农业大学于 2023 年 2 月 17 日组织召开了“南京农业大学动物生物安全三级实验室建设项目论证会”；于 2023 年 2 月 27 日组织召开了“南京农业大学动物生物安全三级实验室建设项目环境影响报告书咨询会”。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1. 公开内容及日期

在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，建设单位于 2022 年 10 月 21 日在江苏环保公众网发布了本项目的首次信息公告，公示内容如下：

- (一) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；
- (二) 建设单位名称及联系方式；
- (三) 承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；
- (四) 环境影响评价工作程序和主要内容；
- (五) 公众参与意见的主要事项；
- (六) 提交公众意见表的方式和途径。

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》的相关要求。

2.2. 公开方式

2.2.1. 网络

1、载体选取符合性分析

根据《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后 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进行项目首次环境影响评价信息公开。

本项目环境影响报告书首次环境影响评价信息公示网站为江苏环保公众网。江苏环保公众网是项目所在地公共媒体网站，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

2、公示时间

公示时间为 2022 年 10 月 21 日，在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

3、公示网址及截图

公示网址：http://www.jshbgz.cn/hpgs/202210/t20221021_480406.html

网页截图见图 2.2-1，公众意见表内容见图 2.2-2。



南京农业大学动物生物安全三级实验室环境影响评价第一次公示

发布时间: 2022-10-21 [字号: 小 中 大] [关闭窗口]

一、项目名称及概要

项目名称: 南京农业大学动物生物安全三级实验室

项目性质: 新建

项目地点: 南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内

建设内容: 为进一步加强学院优势学科的建设, 力争在“十四五”期间使动物疫病防控学科领域的研究基础更加牢固, 南京农业大学拟在南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内建设“南京农业大学动物生物安全三级实验室”项目。项目总占地面积约31.5亩, 新建总建筑面积约37050m², 项目配套设置净化设施、废弃物无害化处理系统、智能控制系统等。项目建成后, 可开展重大动物疫病病原学和免疫学研究试验, 有利于提升区域内农业高新技术研发能力和动物疫病高水平防控。

二、项目建设单位名称及联系方式

建设单位: 南京农业大学

地址: 南京市玄武区卫岗1号

联系人: 曹老师、张老师

联系电话: 025-84397619、025-84398801

三、承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环评单位: 江苏润环环境科技有限公司

联系人: 桑工

联系电话: 025-85608196

邮箱: 604127868@qq.com

四、环境影响评价工作程序和主要内容

环境影响评价的工作程序: 搜集资料、现场踏勘、调查分析、环境现状调查与监测、工程分析、环境影响评价、综合分析(环境措施、清洁生产及循环经济、总量控制等)得出结论、编写报告书、专家评审、送环保部门审批。

环境影响评价的工作内容: 在收集资料、现场踏勘、环境质量现状监测、调查分析的基础上, 依据国家有关法律法规、评价技术导则、项目工程设计资料等, 进行工程分析, 对海洋、大气、地表水、声、生态、地下水、土壤、环境风险等方面进行影响评价, 并对项目的环境保护措施、选址等方面进行综合分析论证, 提出环保相关要求, 做出评价结论, 报环保主管部门审批。

五、公众参与意见的主要事项

征询公众主要为项目周边的居民及单位。

公众提出意见应与环境保护相关, 主要涉及以下方面: 公众提出意见应与环境保护相关。主要涉及对项目建设环保方面的意见或建议、对当地环境质量看法、对环境主管部门审批、管理方面的建议或意见、对项目在该地点建设赞同或反对的意见(简要说明理由)等。

六、提交公众意见的方式和途径

公众可在本项目公示期间, 下载建设项目环境影响评价公众意见表, 填写后以信函、传真、电子邮件或者其他便利的方式, 向建设单位或者环境影响评价单位提交书面意见或电话咨询。环境影响评价单位将在项目《环境影响报告书》中真实记录公众的意见和建议, 并将公众的宝贵意见、建议向项目的建设单位和有关部门反映。

建设项目环境影响评价公众意见表见附件。

对于本项目如有意见和建议也可拨打江苏环保公众网服务电话: 025-58527307, 或将意见和建议发至邮箱hpgs@jshb.gov.cn, 江苏环保公众网将会将您的意见收集整理后及时反馈环评单位和建设单位。

建设项目环境影响评价公众意见表.docx

[返回顶部] [打印本页] [关闭本页]

图 2.2-1 一次公示截图

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	南京农业大学动物生物安全三级实验室
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>（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	
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	
<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>	

图 2.2-2 公众意见表样表

2.2.2. 其他

无。

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。

3. 征求意见稿公示情况

3.1. 公示内容及时限

本项目环境影响报告书全部内容编制完成后，建设单位在项目所在地园区（江苏南京国家农业高新技术产业示范区）官方网站上对本项目环境影响评价征求意见稿进行了公示。公示内容如下：

（一）项目名称及概要；

（二）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；

（三）征求意见的公众范围；

（四）公众意见表的网络链接；

（五）公众提出意见的方式和途径；

（六）公众提出意见的起止时间；

（七）联系方式

公示时限为 2023 年 2 月 15 日—2023 年 2 月 28 日，公示有效期为 10 个工作日。

3.2. 公示方式

3.2.1. 网络

1、载体选取符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条，项目征求意见稿应当通过网络平台公开；根据《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》（宁环办〔2021〕14 号），报告书征求意见稿形成后，建设单位应当通过建设项目所在地区政府或园区管委会官方网站发布公示信息并征求公众意见。

本项目环境影响报告书征求意见稿公示网站为江苏南京国家农业高新技术产业示范区官方网站，项目位于江苏南京国家农业高新技术产业示范区内，因此，公示网站符合《环境影响评价公众参与办法》《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》（宁环办〔2021〕14 号）的相

关要求。

2、公示时间

网络公示时间：2023年2月15日—2023年2月28日；

3、公示网址及截图

公示网址：<https://www.njgjq.com/xinxi/661-cn.html>

网页截图见图 3.2-1，公众意见表内容见图 3.2-2。



您的位置：网站首页 > 资讯中心 > 公示公告

南京农业大学动物生物安全三级实验室环境影响评价第二次公示

2023-02-15 14:51:07 南京国家农高区 31

资讯中心

园区要闻

动态资讯

媒体聚焦

公示公告

相关推荐

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意见：

一、项目名称及概要

项目名称：南京农业大学动物生物安全三级实验室

项目性质：新建

项目地点：南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内

建设内容：为进一步加强学院优势学科的建设，力争在“十四五”期间使动物疫病防控学科领域的研究基础更加牢固，南京农业大学拟在南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内建设“南京农业大学动物生物安全三级实验室”项目。项目新增用地约21025.00m²、新增建筑面积9808.95m²，新增建筑物包括生物安全三级实验室1栋、设备站1栋。项目建成后，可开展重大动物疫病病原学和免疫学研究试验，有利于提升区域内农业高新技术研发能力和动物疫病高水平防控。

二、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

环境影响报告书征求意见稿全文网络链接：<https://pan.baidu.com/s/120O9Rjsk5bX7NmkP4Z2xw>，提取码：nn55；

查阅纸质报告方式和途径：通过邮件、电话等方式与建设单位联系查阅纸质报告书。

三、征求意见的公众范围

本项目被征求意见的对象包括项目所在地周边2.5km范围内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链接：<https://pan.baidu.com/s/1jPqyY18TRVwDqux268r6dg>，提取码：nn55。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、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，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议（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诉求不属于项目环评公参内容）。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。

本公告发布之日起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

建设单位：南京农业大学

地址：南京市玄武区卫岗1号

联系人：曹老师、张老师

联系电话：025-84397619、025-84398801

环评单位：江苏润环环境科技有限公司

地址：南京市鼓楼区水佐岗64号金建大厦

联系人：桑工

联系电话：025-85608196

邮箱：604127868@qq.com

图 3.2-1 二次公示截图

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)
(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	
<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>	

图 3.2-2 公众意见表样表

3.2.2. 报纸

1、载体选取符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“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,在本项目征求意见稿网络公示期间,建设单位在《南京晨报》进行了 2 次报纸公示。

《南京晨报》是由新华报业传媒集团主办的一张综合型都市类报纸,为提高环境影响评价公众参与的广泛性、便利性、真实性,建设单位选取《南京晨报》进行本项目环境影响评价信息公示,报纸媒体选取符合相关要求。

2、公示时间及具体公示情况

征求意见稿网络公示期间,建设单位在《南京晨报》进行了 2 次报纸公示,分别为 2023 年 2 月 21 日、2023 年 2 月 24 日。

具体公示情况见图 3.2-3。

2022年江苏贷款增量居全国首位

今年1月继续实现“开门红”

2月20日,人民银行南京分行召开了2023年第一次新闻发布会。记者获悉,2023年1月江苏信贷投放实现“开门红”,再创新高,金融支持实体经济力度持续加大,而去年一整年的数据也相当亮眼。

2022年,江苏金融系统切实担起“勇挑大梁”重大责任,不断加大信贷投放力度,全年存贷款增量再创新高;持续强化对实体经济重点领域和薄弱环节的资金支持,贷款利率全面走低。2022年,全省社会融资规模增量为3.38万亿元,占全国社会融资规模的10.6%,较同期江苏经济规模占比高0.4个百分点。

2022年江苏制造业贷款快速增长

记者了解到,2022年江苏金融运行良好有序,服务实体经济更加有力有效。一组数据亮相——

银行信贷高位增长,增量居全国第一。2022年,全省本外币各项贷款新增2.63万亿元,比上年多增2345亿元,为历史最高,增量居全国首位。12月末,本外币贷款余额20.68万亿元,同比增长14.6%,比全国增速高4.2个百分点。

信贷投放持续优化,重点领域和薄弱环节金融支持力度加大。例如,制造业贷款连续多

月保持快速增长。12月末,全省制造业贷款余额同比增长22.3%,自5月份以来连续8个月保持20%以上快速增长。此外,普惠小微融资持续“量增、面扩”。12月末,全省普惠小微贷款余额同比增长28.2%,高于各项贷款增速13.6个百分点。普惠小微贷款支持了261.32万户小微经营主体,同比增长22.3%。同时,金融支持基建投资强劲有力。12月末,投向基础设施领域的中长期贷款余额同比增长25.3%。四是绿色信贷高位增长。12月末,全省绿色信贷余额同比增长45.2%。

各项存款增长有所加快。2022年,全省本外币各项存款新增2.27万亿元,比上年多增4654亿元。12月末,各项存款余额为21.87万亿元,同比增长11.6%。

综合融资成本持续下降,积极释放LPR改革潜力,不断优化存款利率监管,助推全省实体经济综合融资成本持续下行。12月,全省一般贷款、企业贷款加权平均利率分别为4.6%、4.1%,同比均下降0.4个百分点,为有统计记录以来最低。

今年1月企业中长期贷款大幅增加

今年1月,江苏金融信贷投放继续实现“开门红”。据悉,江苏地区的银行信贷投放量增

快。1月末,全省本外币贷款余额21.58万亿元,同比增长15.2%;比年初新增8665亿元,同比多增2007亿元,增量继续领跑全国。

人民银行南京分行调查统计处处长宋庆表示,1月份,全省企业中长期贷款新增6124亿元,同比多增2323亿元,是推动企业贷款大幅增加的主要力量。

从投向看,结构性货币政策工具积极发挥引导作用,中长期信贷资源向基础设施建设、制造业及房地产行业倾斜,为这些领域加快发展或快速恢复提供了稳固有力的资金支持。例如,1月份,基础设施行业中长期贷款、承担部分基础设施建设任务的租赁和商务服务业中长期贷款分别新增2198亿元、1695亿元,同比分别多增1041亿元、509亿元。此外,金融支持房地产行业平稳运行力度加大。1月份,房地产行业中长期贷款新增828亿元,同比多增392亿元。

各项存款也持续快速增长。1月末,全省本外币各项存款余额为23.14万亿元,同比增长13.4%;比年初增加1.27万亿元,同比多增4660亿元。其中,住户存款、企业存款分别新增8241亿元和3253亿元,同比分别多增838亿元和1473亿元。

南京晨报/爱南京记者 仲敬

南京下月起新增直飞曼谷航线

吉祥航空近日宣布,将计划自3月26日起新增南京直飞泰国曼谷航线。这也是国际团队出境游试点以来,吉祥航空在南京计划新增的首条国际航线。

根据最新航班计划,吉祥航空拟于3月26日起执行南京至曼谷往返航线。该航线将采用空客A321飞机执飞,计划每周执行一班,并落地曼谷廊曼国际机场。去程航班号HO1637,南京计划起飞时间14:05,计划到达时间17:30;回程航班号HO1638,于18:30自曼谷起飞,预计23:55抵达南京,以上时间均为当地时间。同时,吉祥航空还在该航线开航初期通过官方销售渠道提供单程特惠票价,以吸引更多旅客出行。

截至2023年2月,吉祥航空在南京执行每周前往大阪、东京、首尔等地国际航班4条,前往香港的地区航班1条,每周平均提供近1300个座位运力连接上述国际与地区目的地。

春运期间,吉祥航空南京始发的国际与地区航线销售情况火爆。根据最新数据统计,仅1月7日至2月15日期间,吉祥航空南京始发前往泰国、日本、韩国航线发送旅客超过1.4万人次。

江心洲街道开展雨水管网联合检查

晨报讯(通讯员 陈静 南京晨报/爱南京记者 孔芳芳)日前建邺区江心洲街道建成区域内的雨水管网已基本建成。随着建成区内工地、小区及商业载体入驻,排水户增加,会出现基础直排、雨污水混流等问题。2月14日,江心洲街道联合城管委、住建局、街道城管、环保、农水、物管、综合执法、碧桂园及中新公司等多家单位联合开展雨污水管网联合检查,载体等排水户的排水情况做了细致检查、记录,整改不规范之处,保障建成区内雨水管网正常运行,河道水质清澈。

江北新区泰山街道:多措并举推进垃圾分类工作

晨报讯(通讯员 张文 张雨佳 南京晨报/爱南京记者 卢耀)近期,围绕持续提升提升城市环境面貌,引导居民养成随手分类良好习惯,南京江北新区泰山街道从加强政策宣传和日常管理引导两个方面入手,努力推进垃圾分类工作精细化管理。一方面,加强垃圾分类政策宣传引导,针对居民小区垃圾分类存在的问题投放不够规范、清运不及时等问题,积极向居民宣传疫情防控和垃圾分类重要性,引导

居民养成垃圾分类好习惯,做好源头分类。同时,创新政策宣传形式,联合浦口实验小学举办“垃圾分类进校园,绿色环保入童心”为主题的宣传教育活动,通过宣讲员现场讲解和互动小游戏等形式,引导孩子们了解垃圾分类,争做垃圾分类工作的宣传者。

到各自负责的垃圾分类亭房进行全面无死角消杀保洁,并主动对接江北公用,针对小区垃圾分类,采取优化重组清运路线,调整清运班次,建立驾驶员分类装卸机制等方法,确保辖区各居民小区生活垃圾及时清运,卫生环境及时消杀。

问题不解决 服务不断线

星甸街道持续跟踪 化解道路出行难题

晨报讯(通讯员 滕敏 南京晨报/爱南京记者 卢耀)2月7日,南京市浦口区星甸街道12345政务服务便民热线接到市民戴先生来电,反映市民在浦口区星甸街道高庙村大日组承包了此处家庭农场,原来此路路况不好,现在路面被大货车压坏了,无法通行,要求维修路面。

接到诉求后,星甸街道高度重视,第一时间安排人员进行了现场核实。据悉,该道路为高庙村大日组生产路,损坏的部位为水路与石子路的交界处,因维修工作需要一定时间,高庙村在回复市民时承诺将于2月20日前完成维修。

工单办结后,星甸街道及时将该诉求人浦口区政务服务便民热线“只投诉一次”跟踪服务平台,充分发挥“12345热线+网络+联动机制,由片区网格员跟踪事项办理进度,及时反馈给市民。“我主要负责对接高庙村该路段维修工作负责人,了解工程进展情况,第一时间反馈给市民戴先生。”网格员小刘告诉记者,“让诉求人及时了解其诉求事项的办理进度,避免因信息不对称而产生二次投诉。”

截至2月20日,损坏道路已维修完毕,在接受回访时,诉求人对街道和高庙村的快速响应和处置表示非常满意,并致以感谢。

赛虹桥街道:“小行”大爱,温暖人心

晨报讯(通讯员 罗思静 陶娟 南京晨报/爱南京记者 陈彦)“爱人老杨是残疾人,社区书记记人献爱心为他买来电动轮椅,感谢书记为民服务!”家住赛虹桥街道小行社区的蔡阿姨在情人节收到期盼已久的残疾人电动轮椅,12345政务热线因此接到表扬小行社区党委书记读守的电话。

蔡阿姨的爱人杨国强是一位见义勇为的英雄,如今不仅身患残疾,还有严重的疾病,长期的治疗让他丧失了行动能力和视力,日常起居全靠患病的妻子和志愿者们照料。杨国强夫妻二人都是残疾人,生活拮据,不舍得花钱更换新轮椅,这让每次出行都有安全隐患。赛虹桥街道小行社区党委书记读守在得知残联辅助器具适配项目里有一台电动轮椅后,第一时间提出由个人捐助一台电动轮椅。

“爱人生病这些年,一直都有党和政府的关心,社区也为我们申请了每年6次的街道临时救助和多项补贴及服务。”深受感动的蔡阿姨只是众多受助居民中的一位,“小行”大爱如今已成为小行社区扎根基层,为困难群众解决实际困难的为民品牌,力争让特殊群体感受到更多社会大家庭的温暖。

社区联合城管协调解决小区毁绿种菜现象

晨报讯(通讯员 何文 南京晨报/爱南京记者 肖秋)近日南苑街道爱达社区接到居民向12345热线反映:爱达花园小区内有许多公共区域被居民圈起来,毁坏绿化,种植蔬菜,要求制止这种行为并恢复绿化。接工单后社

区高度重视,先到现场查看了情况,发现确实有多处绿化被毁,随即工作人员联系了城管部门。随后由城管牵头,联合社区和物业,共同对菜地进行了铲除,后期还会安排专业人员对此处绿化进行补种。

宁越物业暖心服务急住户所急为业主解忧

晨报讯(通讯员 王铁柱)近日,瑞金路1-58号一住户拨打12345热线,极力赞扬物业公司“急住户所急”为民服务的工作态度。

原来在2月11日早7时许,业主李女士因自己疏忽大意,将随身携带的包遗失,为物业业主找回失物,保安师傅延迟下班,通过监控“大海捞针”式的一帧一帧查看,终于在两个小时查看中发现了包的踪迹。当保安去取失物时,包已不在原地,询问沿街商

也没有线索。于是再次翻看监控录像,终于在11日清晨5点时段发现了拎包人。原来是当班保洁员上班路上看到,准备等上班后交给物业项目经理的。最终李女士的包失而复得,经检查包内物品也一应俱全,一番波折物业工作人员为业主挽回了3000元的损失。

“宁越物业始终秉持‘您的满意,我的追求’服务宗旨,物业所有工作人员更是用双手撑起业主安心居住的幸福家园。”

环评公示

南京农业大学拟在南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内建设“南京农业大学动物生物安全三级实验室”项目,现环境影响报告书(征求意见稿)已完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第四号),现公开征求

公众意见。公众意见表及征求意见稿链接: <https://www.njningq.com/xinx/661-cn.html>。公众可通过链接中联系方式向建设单位或环评单位反馈环保意见。征求意见时间:2023年2月15日-2023年2月28日。



3.2.3. 张贴

1、张贴区域选取的符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条，项目征求意见稿应当通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开；根据《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》（宁环办〔2021〕14号），报告书征求意见稿形成后，建设单位应当在环境影响评价范围内张贴公告。

在本项目征求意见稿网络公示期间，建设单位在评价范围内所有居民点张贴了本项目环境影响评价公众参与第二次公示的公告。

2、张贴时间

2023年2月15日—2023年2月28日

3、张贴地点及照片

评价范围内所有居民点

张贴内容见图 3.2-4，公示照片见图 3.2-5。

南京农业大学动物生物安全三级实验室环境影响评价公示

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、项目名称及概要

项目名称：南京农业大学动物生物安全三级实验室

项目性质：新建

项目地点：南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内

建设内容：为进一步加强学院优势学科的建设，力争在“十四五”期间使动物疫病防控学科领域的研究基础更加牢固，南京农业大学拟在南京市溧水区白马镇南京农业大学白马教学科研基地内建设“南京农业大学动物生物安全三级实验室”项目。项目新增用地约21025.00m²、新增建筑面积9808.95m²，新增建筑物包括生物安全三级实验室1栋、设备站1栋。项目建成后，可开展重大动物疫病病原学和免疫学研究试验，有利于提升区域内农业高新技术研发能力和动物疫病高水平防控。

二、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

环境影响报告书征求意见稿网络链接：<https://www.njgjq.com/xinxi/661-cn.html>

查阅纸质报告方式和途径：通过邮件、电话等方式与建设单位联系查阅纸质报告书。

三、征求意见的公众范围

本项目被征求意见的对象包括项目所在地周边2.5km范围内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网络链接：
<https://www.njgjq.com/xinxi/661-cn.html>

五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、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，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议（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诉求不属于项目环评公参内容。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。

本公告发布之日起10个工作日内（2023年2月15日-2023年2月28日），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

建设单位：南京农业大学

地址：南京市玄武区卫岗1号

联系人：曹老师、张老师

联系电话：025-84397619、025-84398801

环评单位：江苏润环环境科技有限公司

联系人：桑工

联系电话：025-85608196

邮箱：604127868@qq.com

图 3.2-4 现场张贴内容



上庄



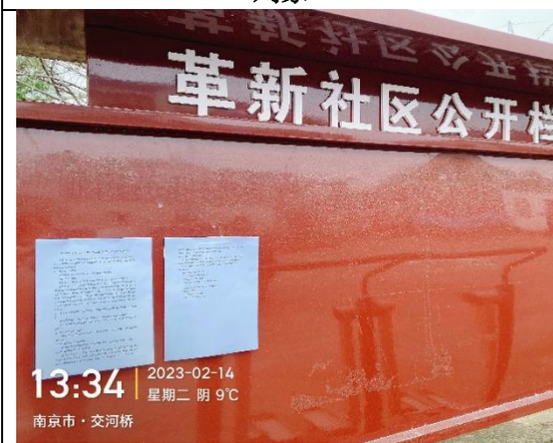
革新村



刘家



段家



交河



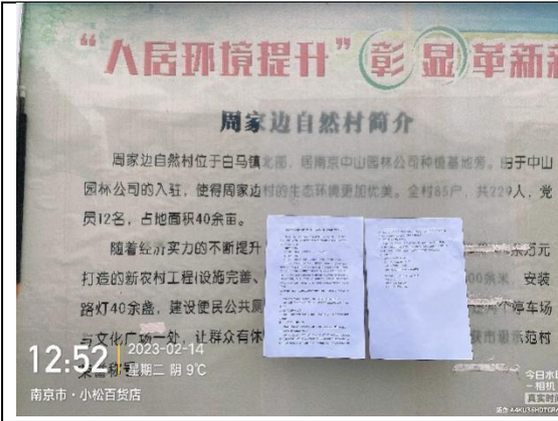
石塘



地理



李家村



周家边



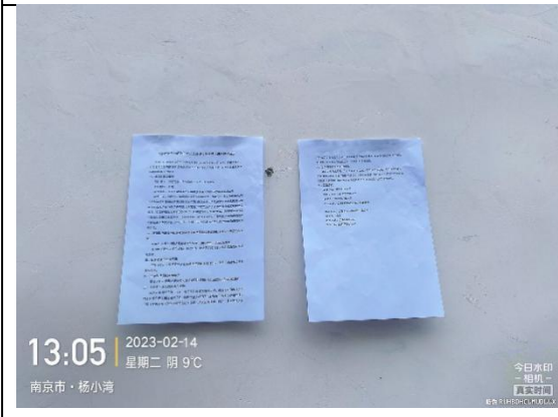
涧东



神墩



走马墩



杨小湾



胡家



下塘冲



吕家山



青坝



贯庄



贺龙岗



石家边



上坊



上洋村



贺家



万家



图 3.2-5 现场张贴照片

3.2.4. 其他

无。

3.3. 查阅情况

建设单位在南京农业大学孝陵卫校区处提供纸质《南京农业大学动物生物安全三级实验室项目环境影响报告书》（征求意见稿）供公众查阅。

征求意见稿公示期间，没有公众前往上述场所查阅《南京农业大学动物生物安全三级实验室项目环境影响报告书》（征求意见稿）。

3.4. 公众提出意见情况

本工程环境影响评价征求意见稿公示期间未收到公众反馈意见。

4. 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

为了项目的顺利开展，南京农业大学于 2023 年 2 月 17 日组织召开了“南京农业大学动物生物安全三级实验室建设项目论证会”；于 2023 年 2 月 27 日组织召开了“南京农业大学动物生物安全三级实验室建设项目环境影响报告书技术咨询会”。

论证会及技术咨询会的现场照片如下：



图 4.1-1 论证会现场照片



图 4.1-2 技术评审会现场照片

论证会及技术咨询会的会议纪要如下：

4.2 其他公众参与情况

本项目未采取请求地方人民政府加强协调指导等其他方式的公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

为了让周边群众了解项目建设情况，2023年2月15日，建设单位对项目周边居民进行了宣传科普，并发放了公参调查表。本轮调查共发放30份公参调查表、回收30份，据统计，周边居民对项目建设未提出意见或建议。公参调查表见附件。

受访者信息统计如下：

表 4-1 受访者信息统计一览表

序号	姓名	身份证号	联系方式	住址
1	曹炳霞			南京市溧水区白马镇革新村上西
2	尹照慧			南京市溧水区白马镇革新村上东 7号
3	徐涛			南京市溧水区白马镇革新村上西
4	宋成芳			南京市溧水区白马镇革新村上东
5	王光平			南京市溧水区白马镇革新村 王家边
6	陈胜清			南京市溧水区白马镇革新村 王家边
7	卢万根			南京市溧水区白马镇革新村 王家边
8	甘双明			南京市溧水区白马镇革新村 王家边
9	万诗清			南京市溧水区白马镇革新村万家
10	万诗栋			南京市溧水区白马镇革新村万家
11	万诗龙			南京市溧水区白马镇革新村万家
12	万忠良			南京市溧水区白马镇革新村万家
13	赵保珍			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
14	董国守			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
15	董家昌			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
16	尹照芳			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
17	张忠明			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
18	赵行义			南京市溧水区白马镇革新村 石家边
19	万忠方			南京市溧水区白马镇革新村万家
20	尹金华			南京市溧水区白马镇革新村万家
21	万忠金			南京市溧水区白马镇革新村万家
22	万倍道			南京市溧水区白马镇革新村万家

23	王行刚	320124195309130414	18014727959	南京市溧水区白马镇革新村 王家边
24	王华生	320124195102280415	13814145082	南京市溧水区白马镇革新村 王家边
25	肖正忠	320124194412100438	13585133341	南京市溧水区白马镇革新村
26	曹炳成	3212419560507041X	13057696896	南京市溧水区白马镇革新村上西
27	张孝元	320124196111220435	18915938675	南京市溧水区白马镇革新村 王家边
28	董兴财	320124195801240412	13585131317	南京市溧水区白马镇革新村上东
29	尹美龙	320124195801240412	15189811574	南京市溧水区白马镇革新村上东
30	王裕珍	320124196205040427	18851805435	南京市溧水区白马镇革新村上东

5. 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

建设项目在两次网络公示及报纸公开、张贴公示期间，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，建设单位做出如下承诺：

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

5.2 公众意见采纳情况

本项目在两次网络公示及报纸公开、张贴公示期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式），因此不涉及公众意见的采纳情况。

5.3 公众意见未采纳情况

本项目在两次网络公示及报纸公开、张贴公示期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式），因此不涉及公众意见的未采纳情况。

6. 其他

1、存档备查情况

目前，建设单位已将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料：公示材料、报纸、项目环境影响报告书等存档，以备生态环境主管部门查询。

2、其他需要说明的内容

无。

7. 诚信承诺

诚信承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在南京农业大学动物生物安全三级实验室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。

我单位承诺，本次提交的《南京农业大学动物生物安全三级实验室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南京农业大学承担全部责任。

承诺单位：南京农业大学

承诺时间：2023年3月15日