

# 江苏省实验动物许可证

## 年检报告书

单位名称（公章）： 江苏师范大学

所在地区： 徐州

持有许可证情况： 使用

单位分管负责人： 董晓臣 联系电话： 0516-83656030

填报人： 雷小春 联系电话： 15162257012

填报日期： 2026-02-03

江苏省实验动物管理委员会办公室制

<b>单位名称 (法人单位)</b>	江苏师范大学		<b>法定 代表人</b>	杜增吉
<b>单位地址</b>	江苏省徐州市铜山区上海路 101 号		<b>单位网址</b>	http://www.jsnu.edu.cn/
<b>实验动物 单位主管部门</b>	实验室与设备管理处		<b>部门负责人 及固定电话</b>	盖宏伟 0516-83656303
<b>实验动物 有关资质</b>				
<b>是否在园区载体 (所在科技园区、 高新区、孵化器等)</b>	否	<b>单位是否 高新技术 企业</b>	否	
<b>管理规范情况</b>	是否存在违反科研诚信情况			否
	是否存在违反安全生产情况			否
	是否被有关部门列入信用不良记录情况			否
	是否有违反《加强实验动物行政许可事中事后监管工作的实施办法（修订版）》的行为			否
<b>事中事后监管 内容自查情况</b>	<b>许可证基本信息变更情况</b>			
	(1) 及时变更单位名称、法定代表人、设施地址等单位注册信息。			当年度无变更
	(2) 及时变更设施环境、动物品种和设施面积等许可证信息。			当年度无变更
	(3) 按规定时间申请延续许可证。			当年度无延续
	<b>基本制度制定落实情况</b>			
	(1) 制定管理制度、标准操作规程，并及时修订。			是
	(2) 实验动物生产使用相关原始记录（人员进出、消毒、温湿度、压差、保种、繁殖、硬件设备运行等）完整。			是
	(3) 制定生物安全应急预案、配备基础应急物资、在显要位置公开实验动物举报及应急处置联系方式。			是
	<b>管理队伍及从业人员情况</b>			
	(1) 及时变更实验动物管理、伦理委员会负责人。			当年无变更
	(2) 及时变更生物安全应急负责人、设施联系人。			当年无变更
	<b>设施使用及环境质量控制情况</b>			
	(1) 设施暂停使用或未开展实验动物活动 6 个月以上及时备案。			不涉及
	(2) 实验动物设施环境定期检测，相关检测原始记录完整。			是
<b>动物质量及控制与福利保障情况</b>				
(1) 动物质量定期检测，相关检测原始记录完整（仅生产设施）。			不涉及	
(2) 无害化处理动物尸体及废弃物，且记录完整。			是	
(3) 及时在国家和省实验动物管理系统填报数据。			是	

		(4) 规范开展实验动物福利伦理审查。	是				
		<b>其他情况</b>					
		(1) 依法依规生产和销售、购买和使用具有质量合格证的实验动物。	是				
		(2) 申报科技奖励、科技计划项目涉及实验动物研究规范、记录完整。	是				
		(3) 是否存在动物实验委托分包情况。	否				
		(4) 实验动物笼器具质量是否符合相关标准，架体稳定牢固，表面平整光洁，无裂痕、无泄漏。	是				
	<b>生物安全管理情况</b>	结合学校实际，根据实验动物管理要求，积极开展实验动物安全隐患排查，保证实验动物饲养、实验及尸体废弃物无害化处置等各环节的规范化管理，防范实验动物生物安全事件发生。定期组织工作人员参加相关业务培训，制定了动物房应急预案并参照执行。2025年11月派人参加了江苏省动管办在南京组织的全省实验动物管理培训班；2025年6月举办动物房突发实验动物生物安全事件应急演练活动，进行应急流程的演练。					
		实验动物使用许可设施是否取得病原微生物实验室备案	否				
<b>实验动物从业人员</b>	人员总数 3人	按性质划分(人)	技术人员 0	管理人员 1	饲养人员 2	兽医 0	
		按学历划分(人)	博士 0	硕士 1	学士 0	大专 0	
		从业人员参加技能培训及继续教育(人/次)	21	从业人员体检(人)	3		
<b>创新水平</b>	<b>承担政府科研项目</b>	利用实验动物开展科研项目	申请省级及以上6项			申请省级及以上0项	
			来源	数量(项)	资助经费(万元)	来源	数量(项)
			国家	2	83.00	国家	0
			省级	2	30.00	省级	0
			市级	2	13.00	市级	0
			其他	2	109.00	其他	0
			合计	10	235.00	合计	0
	<b>实验动物相关获奖情况</b>	奖项名称			颁发部门	获奖等级	
	<b>实验动物相关标准制定情况</b>	申请0项	申请标准名称	标准种类(国标、地标、行标、企标)		立项部门	
		立项0项	立项标准名称	标准种类(国标、地标、行标、企标)		立项部门	

		代表性论文名称 (不超过3篇)	发表刊物	第一作者
实验动物 相关论文 情况	国际70篇 国内6篇	Endothelial progenitor cells improve intestinal homeostasis after hematopoietic stem cell transplantation in mice	Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Basis of Disease	Shengyun Zhu
		Synaptotagmin-7 deficit causes insulin hypoactivity and contributes to behavioral alterations in mice	iScience	Yao-Nan Liu
		复方人参对机体缺氧损伤的保护作用及其分子机制研究	天然产物研究与开发	陈卉
本年度取得重大实验动物相关科研或行业重大影响成就(不超过3项,每项500字以内)		无		

动物生产情况	许可证号	设施地址 (精确到楼名、楼层及方位)	设施环境 (普通/屏障/隔离)	总面积 (m <sup>2</sup> )	饲养区 (m <sup>2</sup> )	辅助区 (m <sup>2</sup> )	动物品种	质量等级	实际生产繁育量 (只)	内供		外销																	
										内供数量 (只)	内供收入 (万元)	外销数量(只)			对外销售收入 (万元)	开具合格证(张)													
												省内	省外	境外		国家系统	省级系统												
										0	0	0	0	0	0	0	0												
动物使用情况	对内服务	支撑科研项目 (项)	支撑教学 (学时)	培养人才 (人)			许可证号	设施地址 (精确到楼名、楼层及方位)	设施环境 (普通/屏障)	总面积 (m <sup>2</sup> )	饲养区 (m <sup>2</sup> )	辅助区 (m <sup>2</sup> )	动物品种	质量等级	实际使用量 (只)	动物来源(只)													
	合计	26	60	267											自产	外购													
	对外服务	合同数	合同额 (万元)																										
		26	8																										
															合计	1136	0	1136											

<p><b>许可证单位年度工作总结</b> (1000字以内,可另附页)</p>	<p>江苏师范大学动物房由实验室与设备管理处管理2025年全年开放,为全校各相关学院提供SPF级动物实验环境。2025年3月完成实验动物尸体暂存间改造并投入使用。2025年10月实验动物管理系统经过安装、调试,上线试用。为进一步规范学校实验动物管理,制定了《江苏师范大学实验动物使用全流程管理细则》。在日常运行过程中能够做到规范管理,确保实验动物标准化和动物试验的规范化。</p> <p>校实验动物伦理审查委员会认真执行动物伦理审查制度,对校内开展的每一项动物实验的方案进行详细审查,确保其符合动物福利伦理以及相关实验动物管理规定。2025年,实验动物伦理审查委员会共计审查批准通过113份伦理审查申请,支撑我校各项管理工作高效、有序进行。</p> <p>动物房制定各项管理制度以及标准操作规程并严格执行,对屏障设施内的环境控制数据、消杀工作,代养管理工作,设备运行数据,动物尸体回收都建立完整记录。对动物房内开展的实验项目从协议签订到采购实验动物再到动物实验等都建立了完善记录。2025年全年接收和饲养管理实验小鼠42批次,共1136只。共26个实验动物相关科研项目进驻动物房。</p> <p>严格执行准入培训制度,对于将要进入动物房开展动物实验的每一位科研工作者均进行了准入培训(实验动物生物安全、实验动物设施使用、实验动物福利伦理)和考核,保证实验人员在进入设施从事动物实验前均能预先学习,保证动物设施的稳定运行。全年举办动物房准入培训6次,受训人员达94人次。</p> <p>对实验动物尸体废弃物无害化处置等各环节进行规范化管理,与徐州市危险废物集中处置中心有限公司签订危废处置协议,全年处置实验动物尸体等危险废弃物1307.7千克。</p> <p>我校严格贯彻学校实验动物生物安全应急预案和实验室管理规定,同时坚决执行江苏省下发的各项安全管理通知,规范生物安全工作,保障实验和工作人员的身体健康和生命安全,维护设施稳定和正常秩序。</p> <p>动物房屏障设施服务功能还有待进一步提升,争取在今后能够为全校更多的师生提供实验动物技术方面的支持和服务。</p>		
<p><b>许可证单位意见</b></p>	<p>以上填报内容属实。</p> <p>公章: 年 月 日</p>	<p><b>设区市科技局年检意见</b></p>	<p>公章: 年 月 日</p>

- 注: 1、实验动物许可证单位须将年检报告书,在本单位公示5个工作日以上,并将公示截图连同年检报告书一同报送地方科技局。
- 2、利用实验动物开展科研项目是指科研项目实施过程中需要利用实验动物进行有关研究;实验动物科研项目是指直接开展实验动物资源保存、开发及应用研究,实验动物质量检测技术与质量控制研究,动物模型研究、开发和应用等;科研项目是指单位组织实施或获得有关部门支持的项目。