

剑桥苏大基因组资源中心 信息系统操作图文指南

注意：该文档最新版可通过官网链接下载

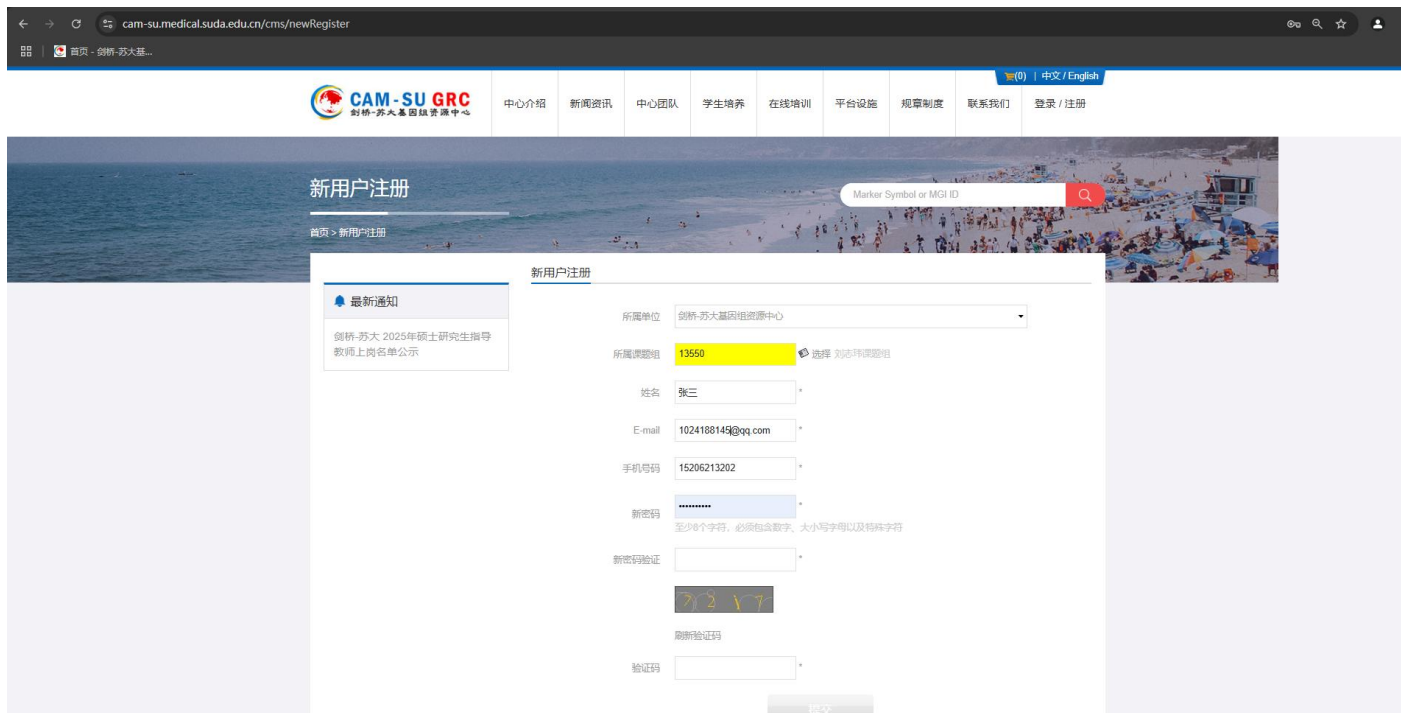
目录

一， 账号基础操作使用	2
1， 注册个人账号	2
2， 加入和创建课题组	2
3， 审核加入课题组	3
4， 实名认证	3
5， 上传动物上岗证	4
二， 培训相关	5
1， 在线培训-参与培训	5
2， 在线培训-在线考核操作	6
3， 动物设施教学视频	7
三， 网页端饲养繁育系统操作使用	8
1， 前提	8
2， 伦理申请入口	8
3， 小鼠订购	9
4， 饲养申请	10
5， 小鼠导入	13
6， 查询名下小鼠信息	15
7， 打印标签	16
8， 变更联系人	17
四， APP 端繁育系统操作教学(配合平板+扫码枪+标签打印机)	18
1， 打印成功条件	18
2， 打印机故障排除	19

一，账号基础操作使用

1，注册个人账号

登录中心官网 <https://cam-su.medical.suda.edu.cn/>，点击注册，选择个人所在单位和课题组，若是新课题组未在选项内，可忽略，也可事先联系管理员填写单位信息，最后点击提交。

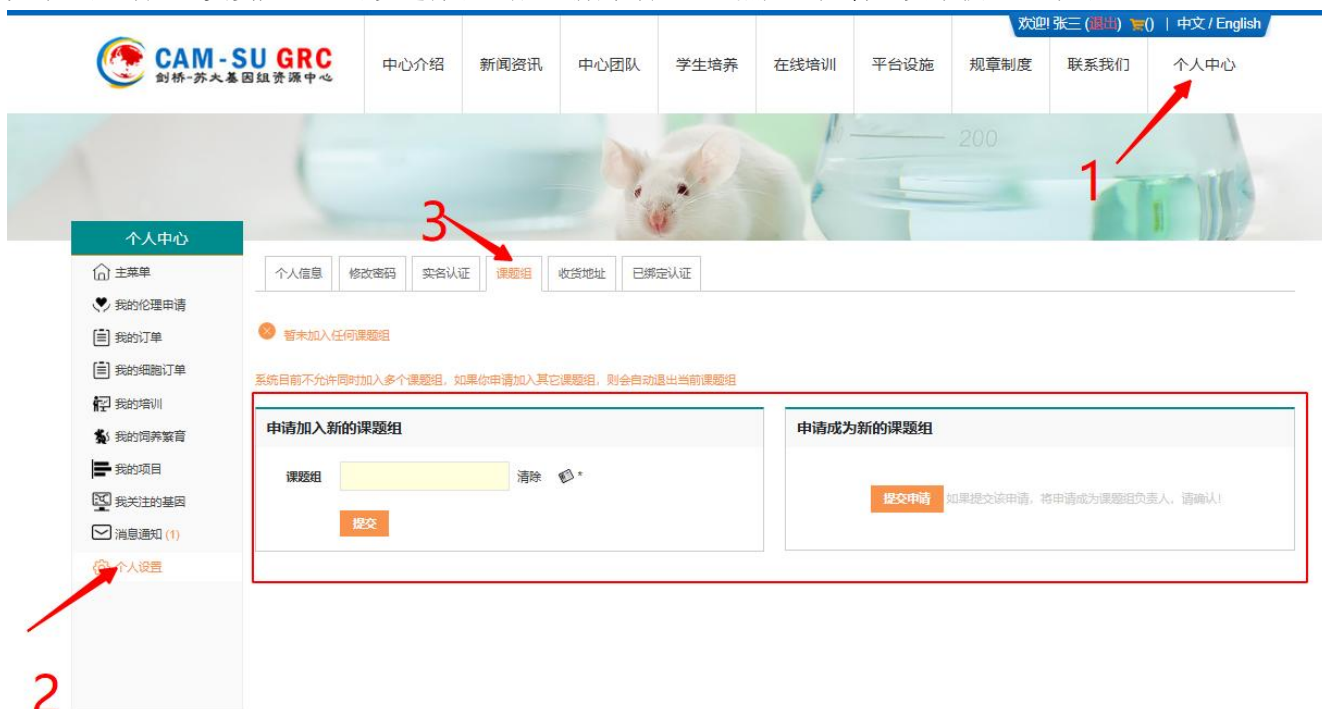


2，加入和创建课题组

点击个人中心→个人设施→课题组

如果您是学生，可选择左边申请加入新的课题组，然后等课题组负责人账号审核通过即可。

如果您是课题组负责人，您可以选择右边成立新的课题组，然后通知管理员审核通过即可。



3, 审核加入课题组

课题组负责人登录账号后可在个人中心→课题组管理→成员管理→待审核成员，进行审核通过，如果被审核人员是学生，授权角色可不选，如果需要被审核成员有负责人一样的权限可选择课题组代理人

The screenshot shows the CAM-SU GRC website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and menu items: 中心介绍, 新闻资讯, 中心团队, 学生培养, 在线培训, 平台设施, 规章制度, 联系我们, 个人中心. The '个人中心' (Personal Center) is highlighted with a red arrow. Below the navigation bar, there is a sidebar menu with '成员管理 (1)' (Member Management) selected, also indicated by a red arrow. The main content area shows a table of members with columns for 姓名 (Name), 工(学)号 (ID), 邮箱 (Email), 联系电话 (Phone), 审核 (Review), and 删除 (Delete). A red arrow points to the '审核' button for the member '张三' (Zhang San). A modal window titled '审核' (Review) is open, showing the '审核结果' (Review Result) set to '审核通过' (Review Passed). The '授权角色' (Authorization Role) section has three radio buttons: '课题组代理人' (Team Representative), '课题组联系人' (Team Contact), and '课题组财务联系人' (Team Financial Contact). A red box highlights these options. Below the radio buttons, there is a note: '* 添加“课题组代理人”该角色即为当前用户授权赋予相同的课题组管理权限。' (Adding 'Team Representative' role grants the same team management permissions as the current user). The '审核备注' (Review Remarks) field is empty. A red arrow points to the '提交' (Submit) button at the bottom of the modal.

- 课题组代理人 与负责人具有相同的权限
- 课题组联系人 具有课题组财务相关的管理权限
- 课题组财务联系人 接收系统内本课题组相关的通知信息
- 课题组技术员 可接收课题组内委派的任务

4, 实名认证

请在注册好账号后及时实名认证，提交学校一卡通正面图片

The screenshot shows the CAM-SU GRC website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and menu items: 中心介绍, 新闻资讯, 中心团队, 学生培养, 在线培训, 平台设施, 规章制度, 联系我们, 个人中心. The '个人中心' (Personal Center) is highlighted with a red arrow. Below the navigation bar, there is a sidebar menu with '实名认证' (Real-name Authentication) selected, also indicated by a red arrow. The main content area shows a modal window titled '提交实名认证' (Submit Real-name Authentication). The modal contains instructions: '校外用户，请上传本人身份证正面，并让身份证号码清晰可见' (For off-campus users, please upload the front of your ID card, and make the ID number clearly visible) and '校内用户，请上传本人校园卡，并让卡号清晰可见' (For on-campus users, please upload your campus card, and make the card number clearly visible). Below the instructions, there is a '证件照片' (ID Photo) section with a '添加' (Add) button and a note: '最大20M 类型: jpg, png, bmp'. A red arrow points to the '添加' button. Below the photo section, there is a '描述' (Description) field and a '提交' (Submit) button. A red arrow points to the '提交' button.

5, 上传动物上岗证

个人中心→我的培训→我的证书→新建→填写信息和添加图片→提交

The screenshot displays the CAM-SU GRC website interface. At the top, the navigation bar includes '个人中心' (Personal Center) and '联系我们' (Contact Us). The left sidebar lists various user functions, with '我的培训' (My Training) highlighted. The main content area shows '我的证书' (My Certificates) with a '+ 新建' (New) button. A '新建' (New) form is open, containing the following fields:

- 准入证编号 (Access Certificate Number):
- 证书类型 (Certificate Type): 培训证书 (Training Certificate)
- 有效期开始时间 (Valid Start Date):
- 有效期结束时间 (Valid End Date):
- 证书照片 (Certificate Photo): 添加 (Add) / 最大20M (Maximum 20M)
- 描述 (Description):

A '提交' (Submit) button is located at the bottom of the form. To the right, a sample certificate is shown with the following details:

- 江苏省实验动物专业技能培训记录卡 (Jiangsu Province Experimental Animal Professional Skills Training Record Card)
- 姓名: [Redacted]
- 类别: 动物实验 (Category: Animal Experiment)
- 单位: 苏州大学 (Unit: Suzhou University)
- 有效期: 2022.01.06-2027.01.05 (Valid Period: 2022.01.06-2027.01.05)

Red arrows indicate the workflow: from '个人中心' to '我的培训', then to '我的证书', and finally to the '新建' form and '提交' button.

二，培训相关

1，在线培训-参与培训

注意：在线培训仅在动物房培训过程中使用，若未参与过实地培训，下列操作无效

在线培训→培训报名→区域培训→申请→选择 903→提交

最新通知

关于组织申报2025基因组资源国际联合研究中心开放研究课题的通知

区域培训

安全培训

正在进行 往期培训

标题	报名开始时间	报名截止时间	限定人数	已申请人数	状态	操作
《区域培训》第2期	2024-09-24 13:28	-	-	88	可预约	申请 名单查询
课程安排	区域培训					
标题	报名开始时间	报名截止时间	限定人数	已申请人数	状态	操作
《区域培训》第1期	2024-07-11 17:56	-	-	25	可预约	申请 名单查询

最新通知

关于组织申报2025基因组资源国际联合研究中心开放研究课题的通知

标题 《区域培训》第2期

会员名称 张三

手机号码 15206213520

邮箱 1024188144@qq.com

性别 男

课程安排 区域培训 请选择

此处选择的实践区域将是准入证培训通过后权限开放的区域，培训中途不予更改，请与课题组确认后谨慎选择！

备注

0/200

提交

2, 在线培训-在线考核操作

注意：在线考核是在动物房培训过程中使用，若未参与过实地培训，下列操作无效

在完成参与培训的情况下，点击个人中心→我的培训→我的培训→查看课程→开始考试→在线考试

个人中心

主菜单
我的伦理申请
我的订单
我的细胞订单
我的培训
我的饲养繁育
我的项目
我关注的基因
课题组管理
订单管理
伦理申请
培训管理
饲养繁育
项目管理

我的培训

班次编号	培训编号	标题	当前状态	培训状态	审核备注	查看	操作
10050		《区域培训》第2期	审核通过	培训中		查看课程	

个人中心

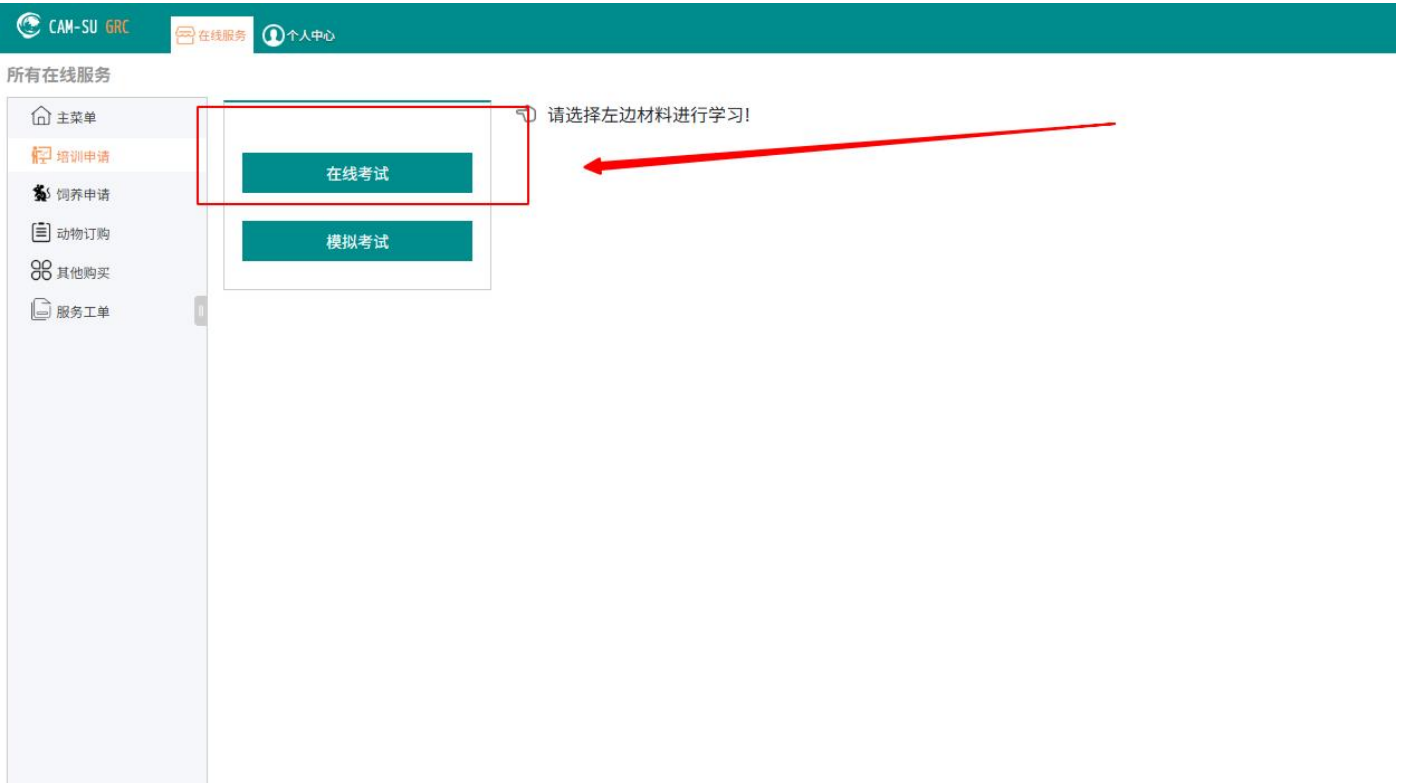
主菜单
我的伦理申请
我的订单
我的细胞订单
我的培训
我的饲养繁育
我的项目
我关注的基因
课题组管理
订单管理
伦理申请
培训管理
饲养繁育
项目管理
成员管理
课题组设置
消息通知 (5)
个人设置

我的培训

班次编号	培训编号	标题	当前状态	培训状态	审核备注	查看	操作
10050						查看课程	

查看

课程编号	课程标题	课程开始时间	课程培训地点	课程是否完成	查看章节	操作
10040	区域培训	暂未安排	CAMSU->903	未完成	查看	开始考试



3, 动物设施教学视频

<https://cam-su.medical.suda.edu.cn/cms/353479>

培训内容	日期
小鼠安乐死操作流程	[2024-08-07]
培训教学视频之二楼动物房介绍	[2024-07-05]
培训教学视频之二楼动物房物品传入传出	[2024-07-05]
动物设施使用手册	[2024-06-25]
培训教学视频之二楼动物房介绍	[2024-06-11]
培训教学视频之人员进设施	[2024-06-11]
培训教学视频之人员出设施	[2024-06-11]
培训教学视频之物品传入	[2024-06-11]
培训教学视频之物品传出	[2024-06-11]
培训教学视频之基础实验操作	[2024-06-11]

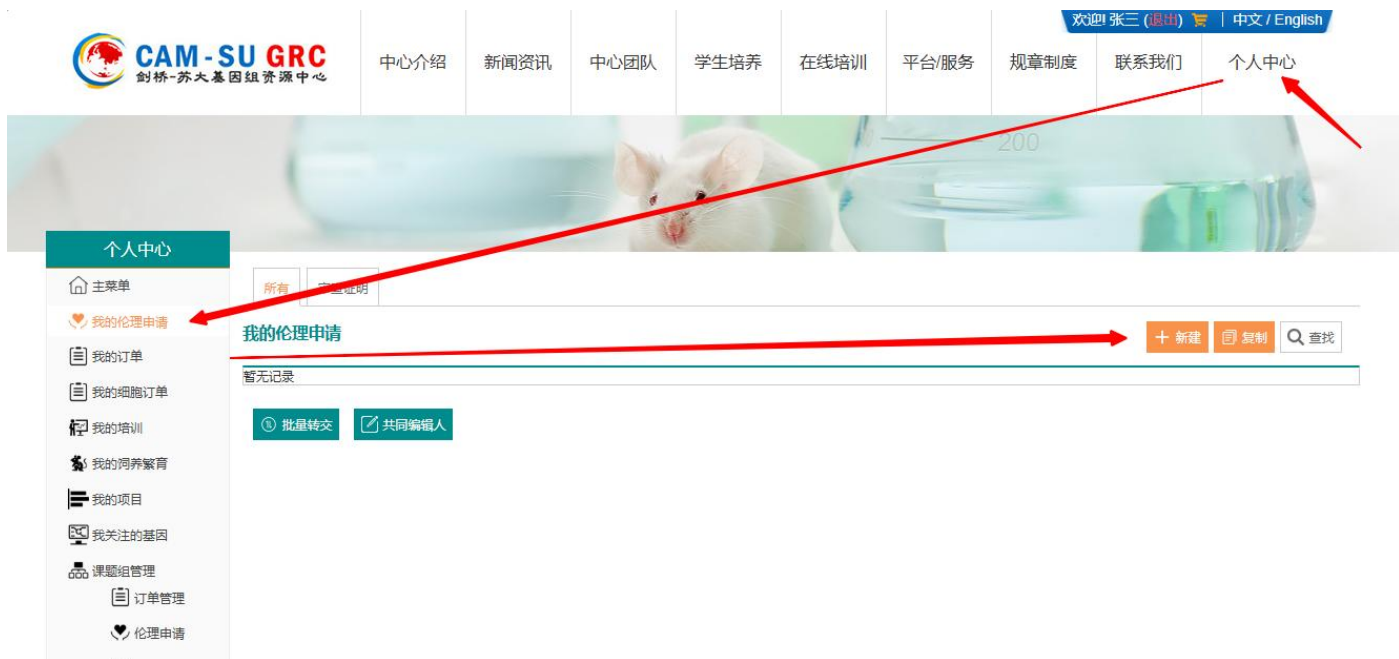
三，网页端饲养繁育系统操作使用

1, 前提

- ① 已完成动物房培训并考核合格
- ② 个人账号已加入课题组，已有项目（AP）（动物伦理）（实验计划书）

2, 伦理申请入口

目前仅对中心学生要求实验开展需要伦理申请



3, 小鼠订购

1, 登录个人中心→在线服务→动物订购

个人中心

欢迎, 蒋其涛

已加入课题组: 刘志玮课题组
已加入项目: Mutant mouse phenotyping analysis

2 2
待审核实名认证 未读消息

在线服务 资产维护 饲养繁育 CalendarMgr 网站管理 客户管理 伦理审查 项目实验
设施管理 内容管理 订单管理 Phenotyping 产品服务 项目 任务工单 培训管理
仓库管理 订单申请

最新动物购买订单

订单编号	产品服务	供应商	性别	价格	数量	金额	其他费用	金额合计	动物去向	期望到货	实际到货	订单时间	当前状态
12090	B6J	奥莱药康	♀	¥42.00	1	¥42.00	¥0.00	¥42.00	自取[CAMSU]	-	-	2024/9/30 上午9:32:25	已取消
11891	ICR	奥莱药康	♀	¥20.00	15	¥300.00	¥0.00	¥300.00	自取[CAMSU]	2024-04-25	-	2024/4/23 下午3:57:01	已取消
11771	ICR	维通利华	♀	¥21.00	6	¥126.00	¥0.00	¥126.00	自取[CAMSU]	2023-11-28	2023-12-12	2023/11/23 下午4:10:49	已完成
11770	ICR	奥莱药康	♀	¥20.00	6	¥120.00	¥0.00	¥120.00	自取[CAMSU]	2023-11-28	-	2023/11/23 下午1:37:40	已取消
11750	ICR	奥莱药康	♀	¥20.00	6	¥120.00	¥0.00	¥120.00	自取[CAMSU]	2023-10-24	2023-10-26	2023/10/20 下午2:04:28	已完成

2, 动物订购-核对供应商-点击购物车

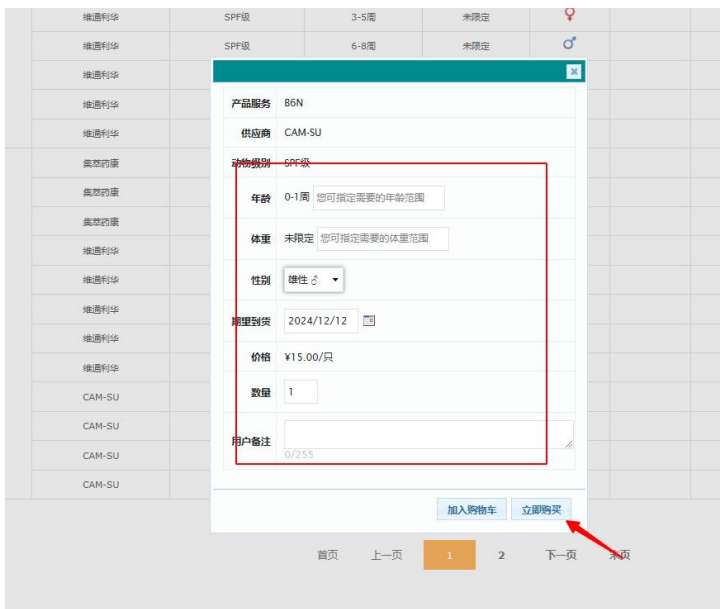
所有在线服务

购物车

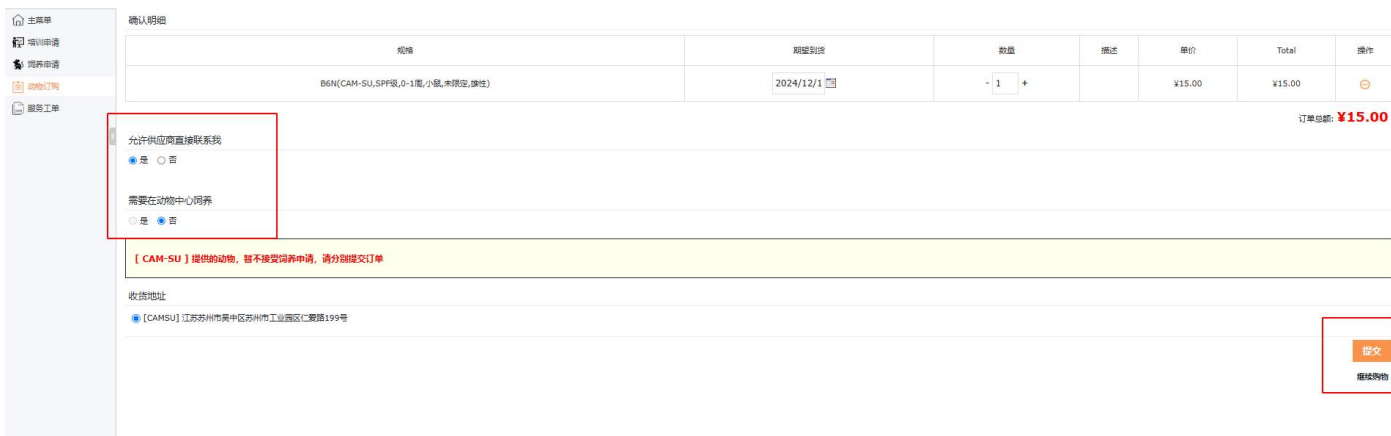
产品类别 供应商 动物性别 性别 搜索

产品类别	产品简介	供应商	动物性别	年龄	体重	性别	库存	单价	描述	操作
B6J		奥莱药康	SFF级	3-8周	未限定	♀	¥42.00/只	请备注年龄段		
		奥莱药康	SFF级	未限定	未限定	♀	¥42.00/只	其他年龄段请备注		
		维通利华	SFF级	3-5周	未限定	♂	¥37.00/只			
		维通利华	SFF级	3-5周	未限定	♀	¥45.00/只			
		维通利华	SFF级	6-8周	未限定	♂	¥45.00/只			
		维通利华	SFF级	6-8周	未限定	♀	¥51.00/只			
B6N		维通利华	SFF级	9-10周	未限定	♀	¥67.00/只			
		维通利华	SFF级	未限定	未限定	♀	¥67.00/只	其他年龄段请备注		
		奥莱药康	SFF级	3-5周	未限定	♀	¥50.00/只			
		奥莱药康	SFF级	6-8周	未限定	♀	¥60.00/只			
		奥莱药康	SFF级	未限定	未限定	♀	¥60.00/只	其他年龄段请备注		
		维通利华	SFF级	3-5周	未限定	♂	¥37.00/只			
		维通利华	SFF级	3-5周	未限定	♀	¥45.00/只			
		维通利华	SFF级	6-8周	未限定	♂	¥45.00/只			
		维通利华	SFF级	6-8周	未限定	♀	¥51.00/只			
		维通利华	SFF级	9-10周	未限定	♀	¥67.00/只			
CAM-SU	SFF级	0-1周	未限定	♀	¥15.00/只					
CAM-SU	SFF级	1-2周	未限定	♀	¥20.00/只					
CAM-SU	SFF级	3-5周	未限定	♀	¥25.00/只					
CAM-SU	SFF级	6-9周	未限定	♀	¥35.00/只					

3, 填写信息-点击立即购买



4, 需要在动物中心饲养: 选否。点击提交



4, 饲养申请

- ① 请注意只有饲养申请后才能够动物导入
- ② 所属项目是 AP 申请成功后的项目名称
- ③ 选择位置时点击空白位置即时选定, 此时笼位数也会变化
- ④ 动物设施→动物设施→饲养申请

动物设施培训教学 |

首页 > 动物设施 > 动物设施培训教学

饲养申请

动物订购

动物设施培训教学

信息化操作教学

SOPs

申请表

常见问题

最新通知

剑桥-苏大 2025年硕士研究生指导
教师上岗名单公示

小鼠安乐死操作流程

[2024-08-07]

培训教学视频之三楼动物房介绍

[2024-07-05]

培训教学视频之三楼动物房物品传入传出

[2024-07-05]

动物设施使用手册

[2024-06-25]

培训教学视频之二楼动物房介绍

[2024-06-11]

培训教学视频之人员进设施

[2024-06-11]

培训教学视频之人员出设施

[2024-06-11]

选择申请楼层

饲养申请 | Breeding Appl

首页 > 饲养申请

CAMSU

903

最新通知

剑桥-苏大 2025年硕士研究生指导
教师上岗名单公示

区域	房间	动物类型	房间可用笔位	统计日期	操作
903->2楼	IVC2	小鼠	599	2025-02-28	立即申请
903->3楼	IVC3	小鼠	88	2025-02-28	立即申请

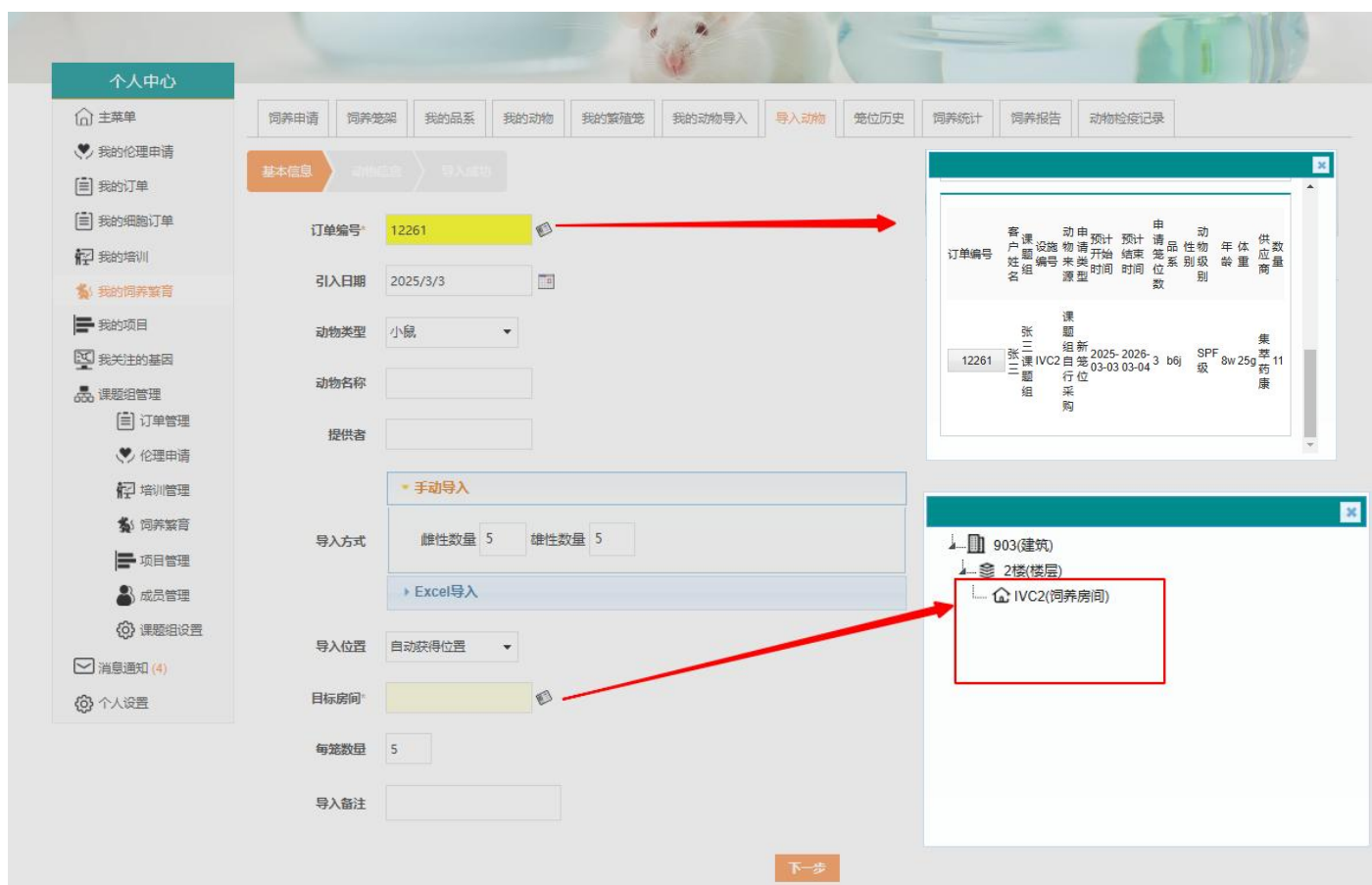
动物来源 *	课题组自行采购																																																																																																			
所属项目 *	[10470]默认项目																																																																																																			
动物类型编号 *	小鼠																																																																																																			
动物级别 *	SPF级																																																																																																			
动物明细 *	<table border="1"><thead><tr><th>品系</th><th>是否转基因</th><th>性别</th><th>体重</th><th>年龄</th><th>数量</th><th>供应商</th><th>操作</th></tr></thead><tbody><tr><td>b6j</td><td>否</td><td>雌性</td><td>25g</td><td>8w</td><td>11</td><td>集萃药康</td><td></td></tr></tbody></table>	品系	是否转基因	性别	体重	年龄	数量	供应商	操作	b6j	否	雌性	25g	8w	11	集萃药康																																																																																				
品系	是否转基因	性别	体重	年龄	数量	供应商	操作																																																																																													
b6j	否	雌性	25g	8w	11	集萃药康																																																																																														
饲养设施 *	CAMSU->903->2楼->IVC2																																																																																																			
申请类型 *	新笼位 房间可用笼位: 690																																																																																																			
选择位置 *	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>B1[B1]</th><th>C5[C5]</th><th>B3[B3]</th><th>D7[D7]</th><th>B5[B5]</th><th>D5[D5]</th><th>C1[C1]</th><th>C2[C2]</th></tr></thead><tbody><tr><td><input type="checkbox"/> A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td><td>G</td><td>H</td><td></td></tr><tr><td>1 A1</td><td>B1</td><td>C1</td><td>D1</td><td>E1</td><td>F1</td><td>G1</td><td>H1</td><td></td></tr><tr><td>2 A2</td><td>B2</td><td>C2</td><td>D2</td><td>E2</td><td>F2</td><td>G2</td><td>H2</td><td></td></tr><tr><td>3 A3</td><td>B3</td><td>C3</td><td>D3</td><td>E3</td><td>F3</td><td>G3</td><td>H3</td><td></td></tr><tr><td>4 A4</td><td>B4</td><td>C4</td><td>D4</td><td>E4</td><td>F4</td><td>G4</td><td>H4</td><td></td></tr><tr><td>5 A5</td><td>B5</td><td>C5</td><td>D5</td><td>E5</td><td>F5</td><td>G5</td><td>H5</td><td></td></tr><tr><td>6 A6</td><td>B6</td><td>C6</td><td>D6</td><td>E6</td><td>F6</td><td>G6</td><td>H6</td><td></td></tr><tr><td>7 A7</td><td>B7</td><td>C7</td><td>D7</td><td>E7</td><td>F7</td><td>G7</td><td>H7</td><td></td></tr><tr><td>8 A8</td><td>B8</td><td>C8</td><td>D8</td><td>E8</td><td>F8</td><td>G8</td><td>H8</td><td></td></tr><tr><td>9 A9</td><td>B9</td><td>C9</td><td>D9</td><td>E9</td><td>F9</td><td>G9</td><td>H9</td><td></td></tr></tbody></table> <p><input type="checkbox"/> 不可用笼位 <input type="checkbox"/> 自持可用 (有动物正在饲养) <input type="checkbox"/> 可用笼位 (空笼位)</p>		B1[B1]	C5[C5]	B3[B3]	D7[D7]	B5[B5]	D5[D5]	C1[C1]	C2[C2]	<input type="checkbox"/> A	B	C	D	E	F	G	H		1 A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	H1		2 A2	B2	C2	D2	E2	F2	G2	H2		3 A3	B3	C3	D3	E3	F3	G3	H3		4 A4	B4	C4	D4	E4	F4	G4	H4		5 A5	B5	C5	D5	E5	F5	G5	H5		6 A6	B6	C6	D6	E6	F6	G6	H6		7 A7	B7	C7	D7	E7	F7	G7	H7		8 A8	B8	C8	D8	E8	F8	G8	H8		9 A9	B9	C9	D9	E9	F9	G9	H9	
	B1[B1]	C5[C5]	B3[B3]	D7[D7]	B5[B5]	D5[D5]	C1[C1]	C2[C2]																																																																																												
<input type="checkbox"/> A	B	C	D	E	F	G	H																																																																																													
1 A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	H1																																																																																													
2 A2	B2	C2	D2	E2	F2	G2	H2																																																																																													
3 A3	B3	C3	D3	E3	F3	G3	H3																																																																																													
4 A4	B4	C4	D4	E4	F4	G4	H4																																																																																													
5 A5	B5	C5	D5	E5	F5	G5	H5																																																																																													
6 A6	B6	C6	D6	E6	F6	G6	H6																																																																																													
7 A7	B7	C7	D7	E7	F7	G7	H7																																																																																													
8 A8	B8	C8	D8	E8	F8	G8	H8																																																																																													
9 A9	B9	C9	D9	E9	F9	G9	H9																																																																																													
申请笼位数 *	3																																																																																																			
实验描述	无																																																																																																			
预计开始时间 *	2025/3/3																																																																																																			
预计结束时间 *	2026/3/3																																																																																																			
预计饲养天数 *	366																																																																																																			

预计最低饲养费用: **¥2,745.00**

提交

5, 小鼠导入

注意：如导入小鼠品系为新品系，请联系管理员添加新品系
订单编号内如果没有查询到你的信息，说明你未饲养申请



点击下一步

个人中心

饲养申请 饲养笼架 我的品系 我的动物 我的繁殖笼 我的动物导入 导入动物 笼位历史 饲养统计 饲养报告 动物检查记录

基本信息 动物信息 导入成功

品系全称(复制) 性别 出生日期(复制) 基因型(复制) 标号(填充) 代数别名(复制) 毛色(复制) 描述(复制) 交配编号(复制) 来源(复制)

品系全称(复制)	性别	出生日期(复制)	基因型(复制)	标号(填充)	代数别名(复制)	毛色(复制)	描述(复制)	交配编号(复制)	来源(复制)
10000	♀	2025/2/1				Black	测试		
10000	♀	2025/2/1				Black	测试		
10000	♀	2025/2/1				Black	测试		
10000	♀	2025/2/1				Black	测试		
10000	♀	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		
10000	♂	2025/2/1				Black	测试		

上一步 下一步

完成导入后您就可以去我的动物里查询到已导入的小鼠，进行打印

饲养申请 饲养笼架 我的品系 我的动物 我的繁殖笼 我的动物导入 导入动物 笼位历史 饲养统计 饲养报告 动物检查记录

基本信息 动物信息 导入成功

导入动物信息:

动物ID	动物类型	动物名称	笼盒位置	品系ID	标号	性别	出生日期	毛色	引入代数	描述	当前状态
202465	小鼠		LAC-903-2F-IVC-A1-E8	C57BL/6N		M	2025-08-12 00:00:00.000	Black			库存
202466	小鼠		LAC-903-2F-IVC-A1-E8	C57BL/6N		M	2025-08-12 00:00:00.000	Black			库存
202467	小鼠		LAC-903-2F-IVC-A1-E8	C57BL/6N		M	2025-08-12 00:00:00.000	Black			库存
202468	小鼠		LAC-903-2F-IVC-A1-E8	C57BL/6N		M	2025-08-12 00:00:00.000	Black			库存
202469	小鼠		LAC-903-2F-IVC-A1-E8	C57BL/6N		M	2025-08-12 00:00:00.000	Black			库存

完成导入

6, 查询名下小鼠信息

The screenshot displays a web-based interface for managing laboratory animals. On the left is a navigation menu with options like 'My Orders', 'My Projects', and 'My Animals'. The main area is titled 'My Animals' and contains a search filter panel and a table of animal records.

搜索选项 (Search Options):

- 动物ID: []
- 标签: []
- 笼舍名称: []
- 代数列表: []
- 动物类型: []
- 是否基础小鼠: []
- 当前状态: 新生小鼠 繁殖笼 库存 单放小鼠 死亡 绝育小鼠 哨兵鼠 字鼠 无状态
- 品系名称: []
- 性别: []
- 周龄: [] - []
- 出生日期: [] - []
- 死亡日期: [] - []
- 描述: []
- 毛色: []

搜索结果 (Search Results):

哨兵鼠: 0 字鼠: 0 单放小鼠: 0 繁殖笼: 0 新生小鼠: 0 绝育小鼠: 0 死亡: 0 库存: 10 其它: 0 绝育: 0 未及对分等: 0 繁殖笼数: 0 库存笼数: 2

动物ID	动物类型	品系名称	性别	出生日期	周龄	毛色	来源	状态	笼舍名称	笼舍ID
100181	小鼠	DBN	♂	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100184	小鼠	DBN	♂	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100182	小鼠	DBN	♂	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	Cage 11051(张三)
100180	小鼠	DBN	♂	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100183	小鼠	DBN	♂	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100150	小鼠	DBN	♀	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100157	小鼠	DBN	♀	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100153	小鼠	DBN	♀	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	Cage 10079(张三)
100158	小鼠	DBN	♀	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	
100156	小鼠	DBN	♀	25-02-01(4.3w)	-	Black	引入	测试	库存	

操作按钮:

- 清除筛选
- 刷新列表
- 修改状态
- 打印标签
- 变更联系人
- 提交完成工单
- 圈打标签
- 导入动物
- 导出数据
- 导出所有

7, 打印标签

搜索结果

哨兵鼠: 0 孕鼠: 0 单放雄鼠: 0 繁殖笼: 2 新生小鼠: 0 结扎雄鼠: 0 哨兵鼠: 0 死亡: 0 库存: 13 其它: 0 超龄: 0 未及时分笼: 0 繁殖笼数: 1 库存笼数: 3

<input type="checkbox"/>	动物ID	动物类型	品系简称	标号	性别	出生日期	基因型	line	毛色	代数别名	动物来源	描述	当前状态	<input type="checkbox"/>	笼盒名称	所在位置
<input type="checkbox"/>	202466	小鼠	B6N		♂	25-08-12(0.0w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>	Cage 10379(蒋其涛)	LAC-903-2F-IVC-A1-E8
<input type="checkbox"/>	202469	小鼠	B6N		♂	25-08-12(0.0w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	202467	小鼠	B6N		♂	25-08-12(0.0w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	202465	小鼠	B6N		♂	25-08-12(0.0w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	202468	小鼠	B6N		♂	25-08-12(0.0w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188769	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	繁殖笼	<input type="checkbox"/>	Cage 11950(蒋其涛)	LAC-903-2F-IVC-B1-E5
<input type="checkbox"/>	188767	小鼠	B6N		♀	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	繁殖笼	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188771	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>	Cage 11008(蒋其涛)	LAC-903-2F-IVC-A1-D7
<input type="checkbox"/>	188768	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188772	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188770	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		

处死 编辑 移动分笼 基因型 修改状态 配家 加入笼子 测量数据 提交动物工单 生病治疗 送检

清理笼盒 编辑笼盒 移动笼盒 修改状态 订单信息 打印标签 变更联系人 提交笼盒工单 重打标签 导入动物 结束繁殖笼 导出当前页 导出所

打印机每个楼层不一样，二楼是 2 号打印机，三楼是 3 号打印机

哨兵鼠: 0 孕鼠: 0 单放雄鼠: 0 繁殖笼: 2 新生小鼠: 0 结扎雄鼠: 0 哨兵鼠: 0 死亡: 0 库存: 13 其它: 0 超龄: 0 未及时分笼: 0 繁殖笼数: 1 库存笼数: 3

<input type="checkbox"/>	动物ID	动物类型	品系简称	标号	性别	出生日期	基因型	line	毛色	代数别名	动物来源	描述	当前状态	<input type="checkbox"/>	笼盒名称	所在位置
<input type="checkbox"/>	188771	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>	Cage 11008(蒋其涛)	LAC-903-2F-IVC-A1-D7
<input type="checkbox"/>	188768	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188772	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	188770	小鼠	B6N		♂	25-03-10(22.1w)	-	-	Black	-	导入	-	库存	<input type="checkbox"/>		

打印笼盒数 1

打印配置 普通笼盒笼卡

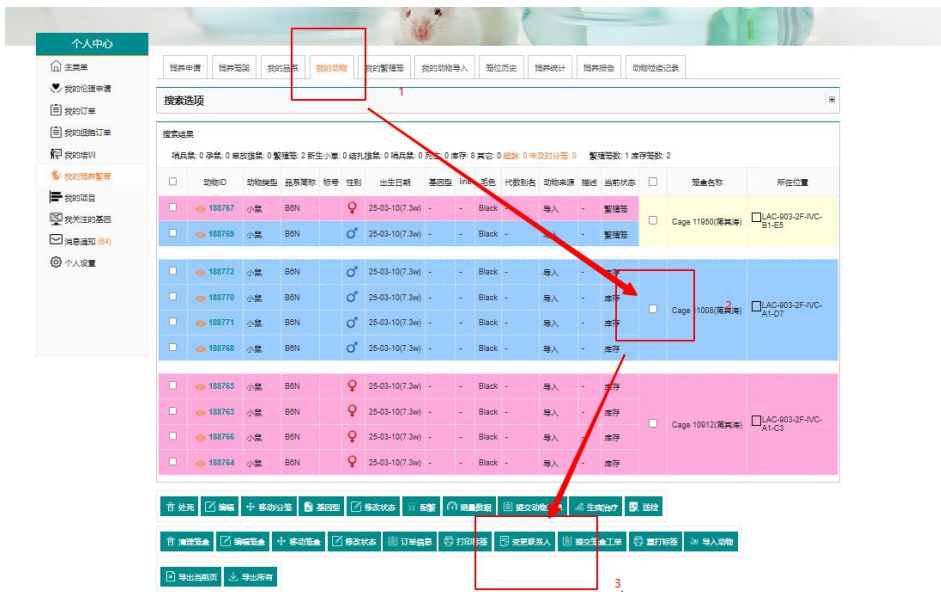
AvailablePrinters 笼卡打印机3

旧笼卡是否有效 否

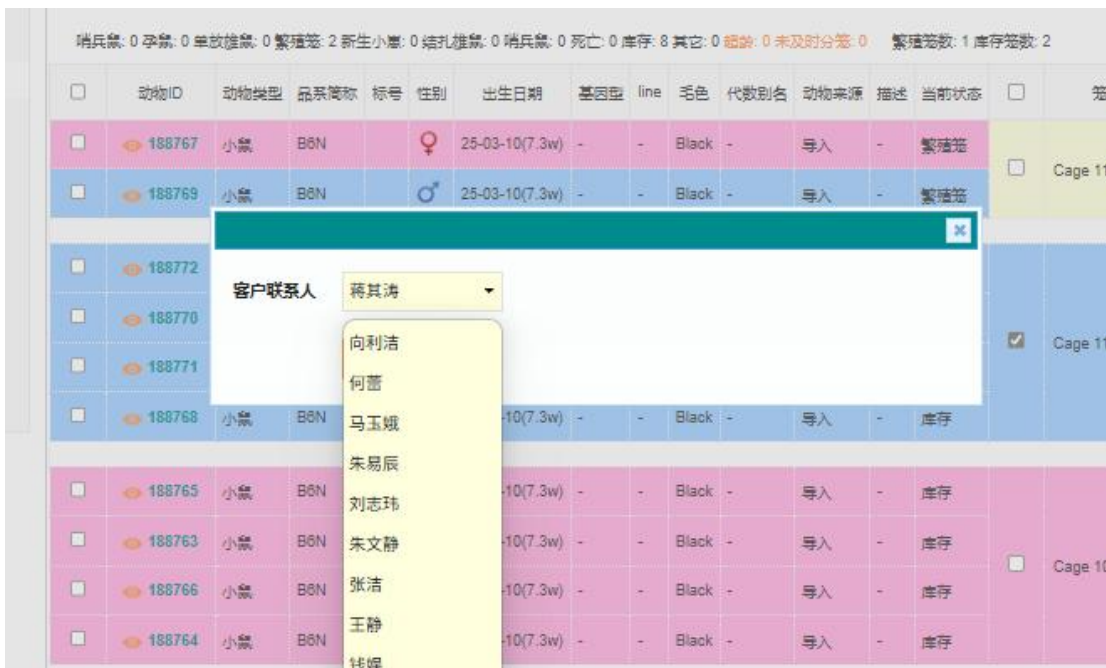
提交

8, 变更联系人

1, 登录变更人的账号, 进入我的动物, 选择需变更的笼位, 然后点击变更联系人



2, 选择新联系人后点击提交



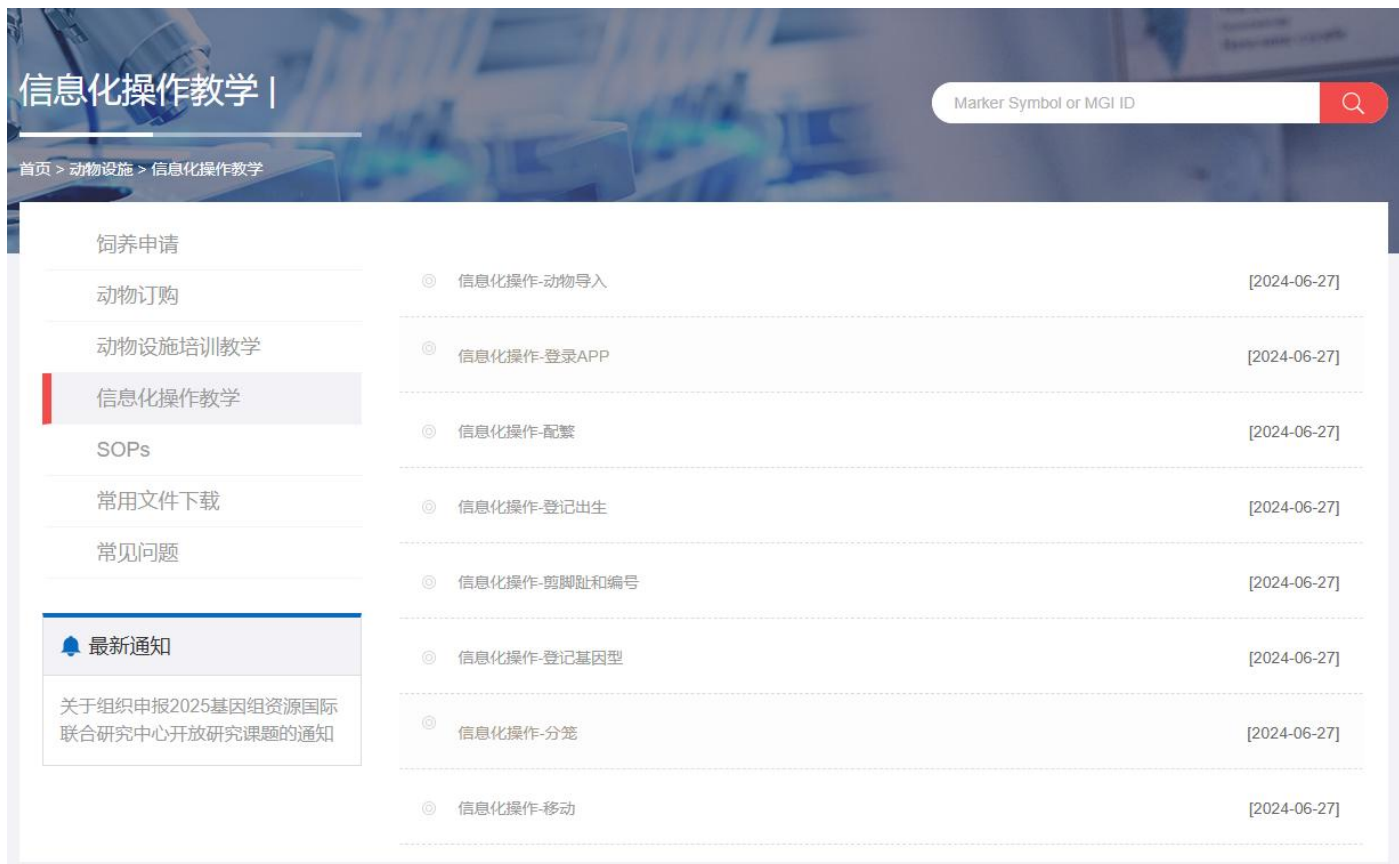
登录新联系人账号, 找到小鼠后重新打印二维码

四，APP 端繁育系统操作教学(配合平板+扫码枪+标签打印机)

平板通过 wifi 连接网络

扫码枪和平板通过蓝牙连接

具体操作步骤请参考



1，打印成功条件

- 1，小鼠已导入到账号中
- 2，打印机已连接电脑
- 3，打印机与电脑已开机
- 4，电脑端“标签打印”软件已打开，并显示已连接
- 5，打印机内有纸

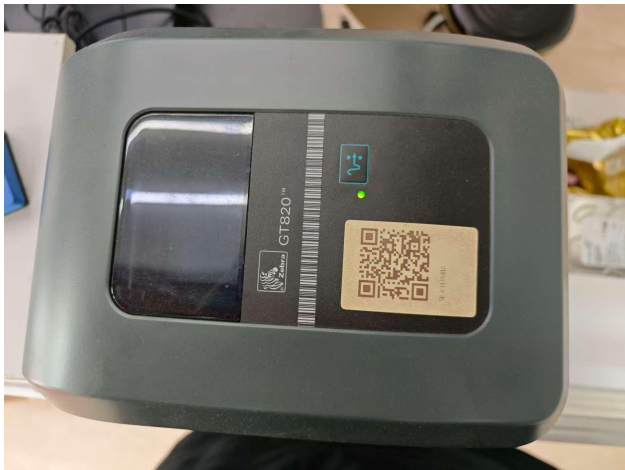
更换新标签纸步骤如下：先两侧拉手拉开打开盖子，然后换上新标签纸，标签纸摆放如下。



2, 打印机故障排除

- 1, 一旦发生无法打印或出错问题。先排查上述打印条件是否都满足
- 2, 若仍然无法打印, 可按下①打印机链接键②重启打印机(开关按钮在打印机背后)③重启电脑(注意标签打印软件要重新打开, 电脑开机密码 1234567890)
- 3, 若依旧无法打印, 请立即在微信群《CAM-SU 信息系统交流群》内反馈, 我们会第一时间解决, 此时还需要确认电脑上“向日葵”软件是否打开。该软件为远程控制软件。技术人员需通过向日葵提供远程修复。

打印机链接键



打印机开关键

