## 实验室废弃物管家下单步骤

一、扫下图二维码。



二、注册登录,选择单位名称,搜索框内可直接搜索学院名称,真实姓名填写注册老师姓名。

	新用户注册	••• •	<		ì	先择单	位		• •	$\hat{\mathbf{G}}$	新用户注册	•••	•
0			○ 植物保护学院 ③ 园艺学院							0			
	建画外化			数学与信息学院						推测压图			
用于	华南农业大学废弃物	]清运登记	生命科学	学院						用于	华南农业大学废弃物	勿清运登记	
单位名称 *	-	请选择单位 >	生物质工	程研究院						单位名称 *		植物保护学	院 >
直实姓名 *		请输λ直实性2	林学与风	景园林学	院					古空社々 🔸		陸勾勾	
		府面八乘人社口	航天育种.	工程技术	研究中	ŵ				具关灶石 "		际面面	w
手机号码 *		请输入手机号码	资源环境	学院						手机号码 *		18026691312	⊗
			群体微生	物研究中	νĽν								
登录密码*		请输入登录密码	测试中心							登录密码 *		Ø	$\otimes$
再输一次*	请	再输一次登录密码	院长	的	手 畐	)教	授,	是 和	ų 🗸	再输一次 *		Ø	8
	生化的过去分析的方法	00.04.07/44-331	q w	е	r	ty	/		o p				
	唷I† 细阅 医并 勾 远 用 广 注	間國私的汉	а	s d	f	g	h	j k		~ 1	请仔细阅读开勾选用户注	開隐私协议	7
重調	1	提交申请	¢	z x	С	v	b	n m		重調		提交申请	
	<u>已注册,请登录</u>	d	123 🤇	9		空格			搜索		已注册,请登录	tl	
									Ŷ				

## 三、我的地址

1、	用户注册登录后进入到首页,	点击我的地址,	进入到地址管理页面。

	工作台	•• •
陈	<b>陈甸甸</b> 植物保护学院 – 用户	\$
<b>(</b> 我的	句申请	>
● 我的	勺地址	>
	咨询电话: 0752-2229272	

**2**、第一步:点击新增回收地址进入新增回收地址页面,选择校区、楼宇、输入实验室名称、 房间号(几楼几号房),保存即可。

<	我的回收地址	••• •	<	新增回收地址 ••• ④
			校区 *	五山校区 >
			楼宇 *	58号楼 >
			实验室名称	请输入实验室名称
			房间号 *	201
			设置默认地址	$\bigcirc$
	没有更多数据了			保存
	新增回收地址			

二、我的申请

1、我的申请,进入到我的申请列表。点击新建申请,申请人的信息自动获取。 < 我的申请 ··· ◎ < 废弃物申请 ··· ◎

`		0	·	
	Q. 搜索关键词		申请人信息	
全部	待提交 待入库	已入库	联系人 *	陈甸甸 🛛
	没有更多数据了		联系电话 *	18026691312 🛛
				•
			地址 *	请选择 >
			废弃物信息	新增
	新建申请		暂存	提交

2、点击地址,选择已保存的地址,点确定,也可以直接新建地址。

<	废弃物申请	••• •	<	选择地址	••• •
申请人信息			🖌 五山校区 5	58号楼 201	C
联系人 *		陈甸甸 🛛			
联系电话 *	18026	691312 🔇			
地址 *		请选择 >			
废弃物信息		新增			
暂存		提交	新增回收:	地址	确定

3、点击废弃物新增,进入到废弃物填写页面,根据实际废物情况完成相应的填写内容。



4、废弃物可以添加多条,支持用户对废弃物信息进行移除或修改操作。

<	废弃物申请	••• •
联系人 *		陈甸甸 🛛
联系电话 *	18026	691312 🛽 🕙
地址 *	五山校	⊠58号楼 >
废弃物信息		新增
实验室无机废剂	夜	>
危废分类	实!	验室无机废液
危险特性		有毒,腐蚀性
数量		1桶
预估重量(kg)		10
主要成分		无机盐
	修改	移除
暂存		提交

5、支持暂存操作,方便用户遗漏或者修改当前的订单。点击编辑,查看无误进行提交。

く 我的申请 ・・・ ④	く 废弃物申请 ・・・ ④
Q 搜索关键词	联系人 * 陈甸甸 😵
全部 待提交 待入库 已入库	联系电话 * 18026691312 😵
待提交 单号: FQ202411150001 >	地址 * 五山校区58号楼 >
▲ 申请人 陈甸甸	
<ul><li>♥ 地址 华南农业大学 五山校区 58号 楼 201</li></ul>	废弃物信息 新增
◎ 时间 2024-11-15 10:39:52	
2 已入库 0 / 1	实验室无机废液
编辑    删除	<b>危废分类</b> 实验室无机废液
	<b>危险特性</b> 有毒,腐蚀性
没有更多数据了	<b>数量</b> 1桶
	预估重量 (kg) 10
	主要成分       无机盐
	修改 移除
新建申请	暂存 提交

6、提交完成后,可以实时查看订单的状态,下单流程完毕。

<	我的申请	••• •
	Q 搜索关键词	
全部	待提交 待入库	已入库
待入库	9号:FQ202411150001	>
💄 申请人		陈甸甸
♀ 地 址	华南农业大学 五山 楼 201	校区 58号
🕓 时间	2024–11–1	15 10:39:52
🙁 已入库	E	0 / 1
	编辑	删除
	没有更多数据了	
	新建申请	

<	我的申请	••• •	<	详情	••• •	<	打印标签	••• •
	Q 搜索关键词		■ 单号: FQ2024	11150001			危险废物	
						废物名称:实验室	无机废液	危险特性:
全部	待提交  待入库	已入库	申请人信息		待入库	废物类别: 废物代码:	废物形态:	TOXIC CONSIGNATION
	*					主要成份:无机盐		
待入库	単号: FQ202411150001	>	联系人		陈甸甸	有害成份:		-
🛓 申请	人	陈甸甸	联系电话	180	26691312			
♀ 地 牡	L 华南农业大学 五山	校区 58号						
0 时间	1∉ 201 ∎ 2024–11–1	15 10:39:52	地址	五山校区	58号楼201	数字识别码: 产生/收集单位:4	《南农业大学	
	。	0 / 1				联系人和联系方式	:陈甸甸	
		071	废弃物信息		总数量:1	产生日期: 2024- 备注:	1-15 废物重量	: 10kg
	编辑	删除						7
			实验室无机废液				下载标签	
	没有更多数据了		危废分类	实验到	室无机废液			J
			危险特性	有	毒,腐蚀性			
			数量		1桶			
			预估重量(kg)		10			
			主要成分		无机盐			
					17501-00			
	新建申请				打印标金			

7、打印标签。流程完毕后,点击待入库,右下角打印标签,下载标签即可。