

知识发现

中英文资源检索获取



馆藏资源

题名 ▼ 纸本、电子图书检索



数据库搜索

搜索我馆数据库



登录入口

常用资源

WEB OF SCIENCE

ELSEVIER

WILEY

SPRINGER

CA

中国知网

超星电子书

新东方多媒体库

试题库

读秀搜索

华农学术成果库

更多



芸借购



检索证明



原文传递



科技查新



知识产权信息服务



ESI学科分析



存书服务



软件下载



捐赠

通知公告

图书馆2024年劳动节假期开馆及业 04-24

本馆资讯

我中心参加“全国涉农宣

培训信息

线下线上 华南农业大学图书



华南农业大学



统一身份认证登录

用户名:

30001971

密码:

.....

登 录

华农企业号



找回密码

统一身份认证是什么?

统一身份认证是智慧校园的一个基础服务,只需输入一次用户名和密码,便可登录接入本所有应用。

统一身份认证用户名是什么?

若您是本校学生,用户名为学号;若您是本校教职工,用户名为工号。

如何修改密码?

登录信息门户后,在“个人设置”中修改密码,并同时补充手机号和邮箱,便于找回密码。

如何找回密码?

方式一:通过已登记的手机号或者华农邮箱找回密码,单击左侧“找回密码”自助办理;

方式二:自拍个人身份认证照片(手持校园卡或身份证放至头部附近),内容清晰,发送邮件metcinfo@scau.edu.cn申请重置密码

方式三:本人携带有效证件(校园卡或身份证)到信息网络中心用户服务大厅办理。

服务热线: 85280099转3号线。

特别提醒:

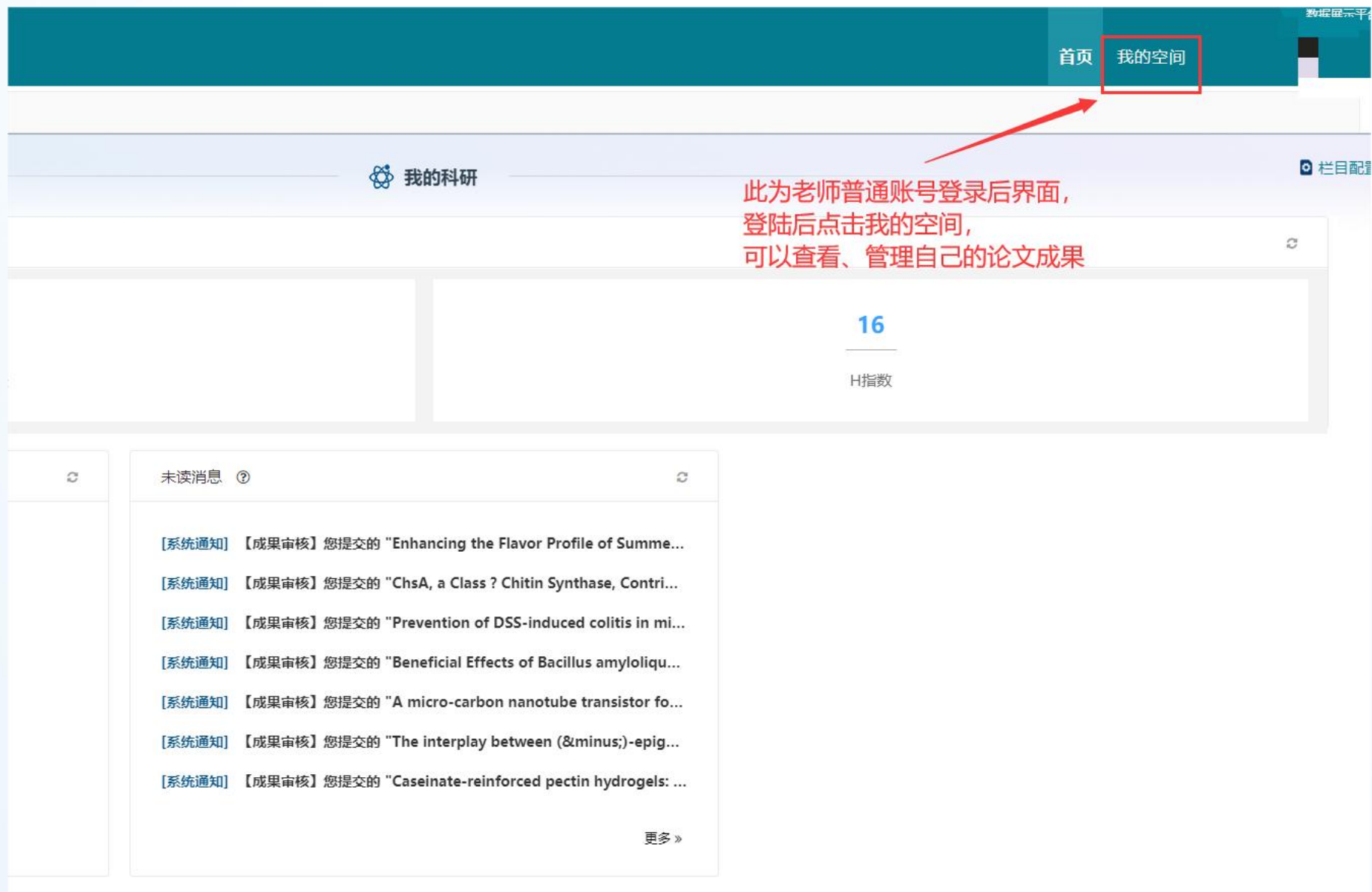
密码长度至少8位,包含大、小写字母、数字、特殊字符中至少3种。

使用统一身份认证账号登录系统

SCAU Copyright © 2015华南农业大学.All rights reserved.

地址:广州市天河区五山华南农业大学 粤ICP备05008874号 备案编号:4401060500010

老师个人学术成果的认领、确认、修正申请等
登录入口：图书馆主页---华农学术成果库，使用统一身份认证登录。



个人成果的编辑、退回功能

个人成果的作者排名、论文等级等有误，或者归属错误，非本人成果的，可通过编辑、退回功能提出修改申请，图书馆审核后，数据将会进行修正。

我的消息

草稿箱

我的资料

我的成果

待认领/待确认

成果列表

成果审核进度

个人成果统计

指导学位论文

基本设置



接收的消息

个人成果统计

成果列表

成果编辑



关闭操作

筛选条件

成果类型: 期刊论文

单位顺序: 全部

成果来源: 请选择

是否确认: 全部

题名: 请输入题名

第一作者: 请输入第一作者

学科门类: 全部

作者: 请输入作者

收录类型: 全部

发表日期: 请选择

作者单位: 请输入作者单位

来源: 请输入来源

请选择

归属院系: 全部

是否本校: 全部成果

刊物级别: 全部

个人成果的作者排名、论文等级等有误, 或者归属错误, 非本人成果的, 可通过编辑、退回功能提出修改申请, 图书馆审核后, 数据将会进行修正。

搜索

重置

已选择: 0 条 (清除)

+ 检索添加

+ 添加

退回

导入

导出

<input type="checkbox"/>	题名	作者	作者单位	刊名	发表日期	成果类型	操作
<input type="checkbox"/>	Microbial Composition of Water Kefir Grains and Their Application for the Detoxification of Aflatoxin B1	Ouyang, Weidong; Liao, Zhenlin; Yang, Ximiao; Zhang, Xiao; Zhu, Xiaoxuan; Zhong, Qingping; Wang, Li; Fang, Xiang; Wang, Jie	South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangdong Prov Key Lab Nutraceut & Funct Foods, Guangzhou 510642, Peoples R China	TOXINS	2024-02-01	期刊论文	编辑 退回 更多
<input type="checkbox"/>	Effect of Lactic Acid Bacteria Fermentation on Plant-Based Products	Yang, Xiaohua; Hong, Jiaqi; Wang, Lihao; Cai, Changyu; Mo, Huanping; Wang, Jie; Fang, Xiang; Liao, Zhenlin	South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangzhou 510642, Peoples R China	FERMENTATION-BASEL	2024-01-01	期刊论文	编辑 退回 更多
<input type="checkbox"/>	The dietary intervention of synbiotic preparation promotes the bioconversion of soy isoflavones to equol and its metabolic mechanism	Wang, Xiaoying; Ma, Yuhao; Wu, Xu ejiao; Chen, Baiyan; Fang, Xiang; Zhong, Qingping; Liao, Zhenlin; Wang, Jie; Wang, Li	South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangzhou 510642, Peoples R China	JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS	2023-10-01	期刊论文	编辑 退回 更多
<input type="checkbox"/>	Improving quality of poultry and its meat products with probiotics, prebiotics, and phytoextracts	Dong, Sashuang; Li, Lanyin; Hao, Fanyu; Fang, Ziying; Zhong, Ruimin; Wu, Jianfeng; Fang, Xiang	South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangzhou, Guangdong 510630, Peoples R China; Shaoguan Univ, Guangdong Prov Key Lab Utilization & Conservat Food & Nutrition, Shaoguan 512000, Peoples R China; Weiran Food...	POULTRY SCIENCE	2024-02-01	期刊论文	编辑 退回 更多

果库

数据

首页我的空间

接收的消息个人成果统计成果列表成果编辑关闭操作

题目:Improving quality of poultry and its meat products with probiotics, p

其他题名:

* 本单位署名顺序:第一单位

* 署名单位:South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangzhou, Guangdong 510

* 署名作者:Dong, Sashuang; Li, Lanyin; Hao, Fanyu; Fang, Ziyang; Zhong, Rui

通讯作者:Wu, JF; Fang, X

通讯作者单位:South China Agr Univ, Coll Food Sci, Guangzhou, Guangdong 510

关键词:GROWTH-PERFORMANCE; GASTROINTESTINAL-TRACT; ANTI

英文关键词:

摘要:Remarkable changes have occurred in poultry farming and meat processing in recent years, driven by advancements in breeding technology, feed processing technology, farming conditions, and manage-ment practices. The incorporation of probiotics, prebiot-ics, and phytoextracts has made significant contributions to the

英文摘要:

* 刊名:POULTRY SCIENCE

食品学院

South China Agr Univ, Coll Foo
d Sci, Guangzhou, Guangdong
510630, Peoples R China

第一院系

编辑删除

Shaoguan Univ, Guangdong Pr
ov Key Lab Utilizat & Conserva
t Food &, Shaoguan 512000, P
eoples R China

编辑删除

Weiran Food Biotechnol Shenz
hen Co Ltd, Shenzhen 518000,
Peoples R China

编辑删除

请核对作者归属关系:

② 发文署名作者:Dong, Sashuang;Li, Lanyin;Hao, Fanyu;Fang, Ziyang;Zhong, Ruimi

归属作者	发文署名作者	作者身份	作者排名	作者顺序	操作
31100001 董飒爽	Dong, Sashuang	本校教师	非通讯作者 第一作者	1	编辑删除
	Li, Lanyin			2	编辑删除
	Hao, Fanyu			3	编辑删除
	Fang, Ziyang			4	编辑删除
	Zhong, Ruimin			5	编辑删除
30005086 吴健锋	Wu, Jianfeng	本校教师	第二通讯作者 第一作者	6	编辑删除
30001704 方祥	Fang, Xiang	本校教师	第一通讯作者 第七作者	7	编辑删除

保存取消

点击此图标，进入修改模式，修改后点击空白地方即可

对作者排名有误需求修改的，
点击对应作者后面的“编辑按钮进行编辑即可。

可能有误的地方：

1. 通讯作者字段没有按署名顺序列出，造成作者排名错误。

处理：修改通讯作者字段通讯作者排序，然后点击归属关系表中对应老师的编辑按钮进行修改。

2. 论文等级错误

处理：点击图标按钮，修改正确论文等级。

3. 并列第一作者没有归属

处理：点击对应人后面的编辑按钮，作者排名选择“第一作者”即可。

4. 论文未进行归属

处理：在“待认领/待确认”模块，使用题名检索，认领自己的论文，同时对自己的排名、署名单位、归属院系等信息进行补充。

注意事项:

目前学术成果库只收录已正式发表的期刊论文。在线发表、还未被数据库收录的论文需要等待一定时间，待论文正式出版或收录后系统会自动获取数据。

请老师们不要手动添加未正式发表或收录的论文，否则也是要被退回处理。



老师们在使用过程中有任何问题，可加QQ咨询群：780481062进行咨询。

