

- [网站首页](#)
- [学院概况](#)

- [党群工作](#)

- [思政教育](#)
- [学科建设](#)

- [人才培养](#)

- [科学研究](#)

- [考研与就业](#)

- [学工在线](#)

- [工会工作](#)

- [优秀院友](#)

- [下载中心](#)

最新内容

- 07 Sep
[我院2015年奖励发放公示](#)

- 14 Jul [生科院教师发表3.0以上的SCI论文](#)
- 14 Jul [生物科学技术学院近年获得的审定品种](#)
- 14 Jul [生科院近年获得主要科技成果奖](#)
- 28 May [生物科学技术学院社会服务工作概况](#)
- 12 Jul [生科院部分科技成果与实用技术简介](#)

热点内容

- 12 Jul [生科院部分科技成果与实用技术简介](#) ●投资效益分析: ...
- 28 May [生物科学技术学院社会服务工作概况](#)
- 14 Jul [生科院近年获得主要科技成果奖](#)
- 14 Jul [生科院教师发表3.0以上的SCI论文](#)
- 05 Aug [生物科技学院组织专家送科技下乡, 服务... 日-29日, 受中方县...](#)
- 12 Jul [生科院与郴州鼎天合作建设薰衣草项目基地](#) 生物科技学院组织...

全站检索

联系我们

- 地址: 湖南农业大学第十一教学楼
- 电话: 0731-84673603
- 传真: 0731-84673603

[首页](#) > [科学研究](#) > [科研成果](#)

生科院近年获得主要科技成果奖

时间:2016/07/14 10:03:00 来源: 作者: 点击: 次

奖励名称	成果名称	获奖作者
湖南省技术发明三等奖	桑叶、罗汉果生物活性成分的综合开发利用	饶力群(1), 唐忠
湖南省科技进步二等奖	猪血多肽的制备工艺及其开发应用	方俊(1), 卢向
湖南省自然科学一等奖	茉莉素信号传导的分子机理研究	任春梅(1), 戴良英(4)

湖南省自然科学三等奖	基于环境影响评价的水稻清洁生产研究	向平安(1)
湖南省技术发明三等奖	酵母细胞微囊中壁材的制备与应用	饶力群(2), 彭国 ³ 杨华(4), 唐忠海(
湖南省科技进步一等奖	南方早籼稻垩白改良关键技术的研究与应用	肖浪涛(1), 彭克 ² 藺万煌(3), 王若 ⁴ 李合松(5), 夏石 ⁶ 邹冬生(7), 洪亚 ⁸
湖南省科技进步三等奖	低剂量农药对稻田蜘蛛控虫能力的影响及其作用机理研究与应用	王 智(1), 田 云 ² 卢向阳(3)
国家科技进步二等奖	仔猪肠道健康调控关键技术及其在饲料产业化中应用	卢向阳(4)合作

上一篇:[生物科学技术学院近年获得的审定品种](#)

下一篇:[生物科学技术学院社会服务工作概况](#)

[湖南农业大学](#)

[湖南农业大学新闻网](#)

[湖南农业大学招生网](#)

[湖南农业大学就业网](#)

[湖南农业大学研究生院](#)

[湖南农业大学科技处](#)

Copyright © 2016 sky.hunau.edu.cn, All Rights Reserved.

地址: 长沙市芙蓉区湖南农业大学第十一教学楼 邮编: 410128

[湘教OS3-200504-000029](#) | [湘ICP备05000003号](#)