

网站首页  
网络校报

头条新闻  
视频新闻

综合要闻  
理论教育

媒体农大  
网上橱窗

电子校报  
湘农人物

最近更新

- 1 三所院士工作站揭牌 助力山东农...
- 2 审计处开展机关单位2018年度运...
- 3 道道全粮油股份有限公司与我校...
- 1 动物科学技术学院举行畜牧学科...
- 2 我校参与的“茶叶产品质量安全...
- 3 学校举行首期保密意识专题培训...
- 4 湖南农业大学第十七届研究生学...
- 5 印遇龙院士带队到贵州御诺乳业...
- 6 读经典，建设书香校园；学新知...
- 7 陈弘书记赴资源环境学院、食品...

点击排行

- 1 学校召开全面深化改革领导小 617
- 2 【专题宣传】扫黑除恶专项斗 552
- 3 我校获评2018年湖南省高校思 490
- 1 中国工程院印遇龙院士签约我 461
- 2 学校召开2019年“产教融合” 426
- 3 校企合作新突破 社会服务新 420
- 4 全国教育后勤系统信息宣传工 416

湖南农大官方微博

您当前位置: 湖南农业大学新闻网 > 新闻频道 > 综合要闻- 浏览文章

### 国家重点研发计划“南方三熟区冬油菜化肥农药减施技术模式建立与示范”课题完成测产验收（组图）

2019/04/26 11:52:00 点击数:



衡阳验收现场



安仁验收现场



专家现场测产

本网讯（资环院 张振华）4月22-23日，由湖南农业大学主持，湖南省土壤肥料研究所、江西省农业科学院作物研究所、华中农业大学参与的“十三五”国家重点研发计划“南方三熟区冬油菜化肥农药减施技术模式建立与示范”课题在湖南省衡阳县、安仁县示范区完成专家测产验收。

来自全国农技推广中心、湖南省农业农村厅、湖南农业大学、湖南省农业科学院、衡阳县农业农村局、安仁县农业农村局等单位的有关专家，对课题示范所在地—衡阳县台源镇台九村和安仁县渡口镇松林村冬油菜化肥农药减施技术模式进行了测产验收。

专家组听取了课题负责人关于课题实施情况的汇报，并对同田对比田块进行现场测产。该课题采用的农药化肥减施技术优化模式通过有机肥+油菜专用肥+种肥和有机肥+复合肥配施控释尿素和优化施药技术，较农民习惯模式实现化肥和农药减施25%，油菜增产15.6%。

示范区中还集成了油菜机械起垄的施肥施药播种一体化技术、油菜专用缓释施肥施用技术，配套油菜起垄机的专用种肥施用技术，盾壳霉抗油菜菌核病，纳米硅肥绿色增效，飞防等技术。专家组一致认为，示范区建设规范，技术集成创新度高、油菜化肥农药双减示范效果显著。建议尽快形成主推技术和技术规程，加大示范推广力度。

作者：张振华  
来源：资环院  
编辑：网宣办

0

**下一篇：**三所院士工作站揭牌 助力山东农业现代化——邹学校院士应邀出席第二届全国蔬菜高峰论坛并为院士工作站揭牌（组图）

地址：湖南农业大学行政楼412室 邮编：410128 邮箱：xwzx@hunau.net

湘教QS3-200504-000029 | 湘ICP备05000003号

本网站由湖南农业大学宣传部主办，湖南农业大学信息化建设与管理中心制作维护。保留所有权利，未经允许，不得复制、镜像。

Copyright © 2002-2019 news.hunau.edu.cn, All Rights Reserved.

