



科技成果

您的位置：首页 > 科学研究 > 科技成果 > 论文 > 详细内容

论文

论著

专利

软件著作权

2017年 科技产出——论文类

来源： 发布时间：2018-01-17 浏览次数：89 次 【字体：小 大】

热点资讯

南京农业大学青年长江学者徐 02-01
志刚教授一行三人 来...

山东农科院信息所崔太昌书记 04-24
一行来我院信息所考察...

信息所组织退休职工参观奉贤 03-30
区菜花节

我院信息所举办“市民开放 04-02
日”活动获圆满成功

信息所参加南京第二届亚太植 04-10
物表型国际会议

2017 科技产出——论文类

作者：曹红亮

题目：上海休闲农业的发展现状——与江苏、北京、广州对比分析

刊名：江西农业学报 卷次，页码：第29卷第7期131-135

作者：曹红亮

题目：上海发展休闲农业的优劣势及趋势分析——与江苏、北京、广州对比分析

刊名：江西农业学报 卷次，页码：第29卷第8期140-144

作者：刘长娥

题目：基于文献统计的国际虚拟农业研究态势分析

刊名：农业网络信息 卷次，页码：2017，

作者：刘长娥

题目：江苏太湖地区草坪根系形态对初期降雨径流的影响

刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017,33 (5) : 41-47

作者：杜辉

题目：大数据时代农业类期刊编辑及受众对农业类期刊的认识差异性分析

刊名：编辑学报 卷次，页码：2016 (S1) : 72-74

作者：杨红

题目：科技期刊微信公众号构建初探

刊名：编辑学报 卷次，页码：2016, 28 (z2) : 64-66

作者：杨红

题目：《上海农业科技》2011-2015年载文、作者、基金等统计分析

刊名：上海农业科技 卷次，页码：2017 (5) : 19-21

作者：马桂莲

题目：基于专利信息分析上海市农业科学院科技创新能力

刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017, 6:

作者：张睿

题目：青年编辑工作成就感不足的自我调适

刊名：编辑学报 卷次，页码：2017, 29 (z1) : 待定

作者：张睿

题目：学术期刊“二维码”链接内容的编辑策划

刊名：编辑学报 卷次，页码：2017, 28 (z2) : 待定

作者：程彬彬

题目：基于Web of Science统计的人工湿地处理污水研究态势分析

刊名：浙江农业学报 卷次，页码：2017,29 (6) :988-993

作者：鲁博

题目：增强忧患意识 提升新媒体时代科技期刊编辑素养

刊名：编辑学报 卷次，页码：2017, 28 (z1) :

作者：徐琳君

题目：基于OLSR的无线传感网在智能温室大棚中的研究

刊名：江苏农业科学 卷次，页码：2017,6

作者：刘增金
 题目：溯源能力信任对养猪场户质量安全行为的影响
 刊名：中国农业资源与区划 卷次，页码：2016,37 (11) : 105-112

作者：刘增金
 题目：信息源信任对消费者食品购买行为的影响研究
 刊名：农业现代化研究 卷次，页码：2017, 38 (5) :755-763

作者：刘增金
 题目：批发市场销售商参与猪肉可追溯体系意愿的影响因素分析
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017, 33 (5) :104-111

作者：刘增金
 题目：“三品”认证标签可追溯性的消费者信任及其对食品购买行为的影响
 刊名：中国食物与营养 卷次，页码：2017,23 (6) : 45-49

作者：刘增金
 题目：猪肉溯源有助于规范生产经营者质量安全行为吗？
 刊名：食品安全治理文集（2015年卷） 卷次，页码：2017年5月第1版：231-

作者：刘增金
 题目：信息源信任对消费者食品购买行为的影响研究
 刊名：中国食品安全治理评论（2016年第2卷） 卷次，页码：2017年5月第1版：7

作者：刘增金
 题目：加快完善我国猪肉可追溯体系顶层设计的思考
 刊名：猪业科学 卷次，页码：2017,34 (8) : 50-51

作者：吕国庆
 题目：基于创新“二分法”的中国装备制造业创新网络研究
 刊名：地理科学 卷次，页码：2017年

作者：马佳
 题目：新常态下上海农产品加工业发展研究
 刊名：科学发展 卷次，页码：2016,(12)

作者：马佳
 题目：上海市农产品加工的瓶颈问题与发展思路研究
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017,33(2)

作者：马佳
 题目：农村集体经营性建设用地入市模式比较研究
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017年8月

作者：张莉侠
 题目：农业科技创新效率测算及比较研究
 刊名：农业技术经济 卷次，页码：2016年第12期

作者：田明璐
 题目：高光谱影像的苹果花叶病叶片花青素定量反演
 刊名：光谱学与光谱分析 卷次，页码：2017, 37 (10) : 3187-3192

作者：钱婷婷
 题目：农产品价格监测体系建设及监测预警方法进展
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017, 33 (4) :146-151

作者：徐识溥
 题目：温室传感网络控制系统的软件度量方法研究
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017,33 (1) :166-171

作者：刘勇
 题目：基于4G通信的种猪采食量及生长速度远程监测系统
 刊名：中国农业科技导报 卷次，页码：2017, 19 (2) : 59-64

作者：王美凤
 题目：上海青菜价格短期预测模型比较研究
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017, 33 (1) :114-119

作者：王运圣
 题目：基于电力线载波的农业物联网节点和集控器设计
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2016,32(4):132-139

作者：王运圣
 题目：基于ZigBee技术的葡萄温室环境数据采集系统研究
 刊名：上海农业学报 卷次，页码：2016,32(1):72-75

作者：王运圣
 题目：移动通信网络频谱资源分配管理仿真
 刊名：计算机仿真 卷次，页码：2017,34 (9) : 171-178

作者：李琳一

题目：不同类型砧木对西瓜生长发育及产量的影响
刊名：长江蔬菜 卷次，页码：2017.12.023: 58-61

作者：李琳一
题目：基于物联网技术的冷库实时监控APP构建
刊名：上海农业学报 卷次，页码：2017,33(4):69-72

【打印正文】

相关信息

暂无资料

[关于我们](#) [回顾旧版](#)

版权所有：上海市农业科学院

网络支持：上海市农业科学院数字农业工程与技术研究中心

奉浦院区地址：上海市奉贤区金齐路1000号 邮编：201403 电话：021-62208660

华漕院区地址：上海市闵行区北翟路2901号 邮编：201106 电话：021-62208660

Copyright © saas.sh.cn. All Rights Reserved

公安备案号 31012002002003 沪ICP备19007860号-1