

中国期刊全文数据库全文收录期刊
中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国核心期刊(遴选)数据库全文收录期刊
国家职称评定认定学术期刊
Caj-cd 规范获奖期刊

ISSN 1007-7731
CN 34-1148/S

安徽农学通报

ANHUI AGRICULTURAL SCIENCE BULLETIN

安徽农学通报

第二十三卷第十期

二〇一七年



ISSN 1007-7731



9 771007 773174



安徽省农学会 主办

10
2017
5月下半月

万方数据

目次

安徽农学通报

Anhui Nongxue Tongbao

(半月刊)

刊名题字

郑之宽

第23卷第10期

(总第320期)

2017年5月30日

编委会

主任委员、主编 郑之宽

副主任委员 杨剑波

陈世跃

编委(以姓氏笔画为序)

马传喜 王占廷 王明勇 卢卫峰

江洪 杨剑波 何杰 张长青

张华建 张健美 陈世跃 郑之宽

赵建勋 侯宜泽 施婷婷 程备久

社长 施婷婷

编辑部主任 赵建勋

编辑部副主任(以姓氏笔画为序)

吴祚云(常务) 张长青

施婷婷

出版 《安徽农学通报》杂志社

地址 合肥市徽州大道193号

安徽省农业委员会院内

邮编 230001

印刷 安徽地质印刷厂

照排 安徽地质印刷厂

发行 合肥市邮局

订购 全国各地邮局

邮发代号 26-146

定价 15.00元

农业经济·“三农”论坛

贫困主体诉求与村级组织的功能效用分析 谷联磊 1

乡镇政府推进农村依法治理的思考 曹益平 周铁涛 3

安吉“生态发展模式”对绩溪实施“文旅强县”战略的启示
..... 童珊 周建荣 4

宅基地退出过程中利益各方的博弈行为分析 汪秀峰 6

基于国内生产总值与就业人口关系的分析 林小纳 卓敏华 12

厦门市休闲农业与美丽乡村协同发展的对策研究 叶志颖 范水生 17

南安世纪之村信息服务平台发展研究 徐文楼 21

基础性研究与方法

基于生态足迹法的云南省禁止开发区生态补偿标准研究
..... 余波 彭燕梅 24

分布式水文模型研究进展 郑贵元 李建贵 孙伟等 27

生物科学

云南龙胆种子萌发特性研究 吴晓敏 甘龙凤 孙爱群等 29

新乡学院湖边植物种类的调查分析 刘洋洋 段艳红 毕新铜等 34

光合细菌应用研究综述 王占诚 张明 黄雅楠等 36

载菌赤眼蜂释放技术研究 朱洁 陈立君 安玉兴 38

粮食作物

基于高稳系数法的鲜食甜玉米品种高产稳产性分析
..... 税红霞 王秀全 张华等 41

地膜与露地栽培对黄紫马铃薯性状的影响
..... 何燕 李梦寒 冯西博等 44

洛南县马铃薯有色地膜覆盖栽培试验 刘林峰 46

不同株行距对水稻产量的影响 彭秀荣 何爱萍 贺云梅等 47

期刊基本参数:CN34—1148/S*1995*s*A4*173*zh*P*¥15.00*4000*71*2017-10

食用型甘薯品种徐薯32最佳密度试验研究	刘洪明 高倩 程星等	49
阜南县小麦苗情监测工作开展情况、成效与建议	杨泽峰 刘培玉 孙少利	50
淮北平原区小麦绿色轻简化栽培技术探讨	李庭奇 肖文娜 赵丽等	52
粤甜20号高产栽培技术要点	徐若兰 黄文培 欧景汕等	55
2016年白泽湖乡水稻穗发芽情况调查	江宽	57
经济作物		
不同浸种方法对独活种子的影响研究.....	王显安 马超 胡榜文等	58
园艺作物		
瓶栽杏鲍菇菌种制作技术浅析.....	周峰 李正鹏 尚晓冬等	60
水生蔬菜浮床对污染水体的修复机制及应用	宣雄智 马国胜 于森	62
和顺县食用菌企业经营与质量管理调查分析	周林 郭尚 宋敏丽等	64
双孢菇工厂化生产现状及对策.....	沈敏 薛利 周雷雷等	68
土壤肥料		
贵池区2016年秸秆还田与减量施肥试验	杨刘斌	71
油菜减量增效施肥技术研究与应用.....	陈仕高 熊正辉 李红梅等	73
生物肥料“地福来”对直播油菜农艺性状及产量的影响.....	朱勤	76
缓/控释肥料对冬小麦产量、氮素利用及土壤硝态氮分布的影响	赵思远 王松祿 郑西来等	78
新型水溶肥料在小麦上的应用肥效试验...	王从赵 马文舟 周国华等	83
有机肥在小青菜生产上的施用效果试验.....	梁乐缤 李信冬	84
水肥一体化技术在园艺作物中的应用成效	王蓉 张来振 倪丹等	86

主 管
安徽省农业科学院

主 办
安徽省农学会

协 办
安徽省作物学会
安徽省绿色食品办公室
安徽省农技推广总站
安徽省土壤肥料总站
安徽省植物保护总站
安徽省种子管理总站
安徽省经管总站
宿州市种子分公司
蒙城县农业委员会

执行副主编 张长青

责任编辑 赵建勋 张长青
徐焕斗 吴祚云 施婷婷
郑丹丹 张宏民

英文编辑 郑丹丹

编 务 夏宇雨

出版日期 每月15日、30日

联系电话 0551-62675980

传 真 0551-62678400

投稿邮箱 ahnxtb@sina.com
anhuixntb@163.com

网 址 <http://www.ahnxtb.cn>

作物病虫害·农药

22%氟啶虫胺腈防治柑橘木虱示范试验初报	邓淑娴	87
20%啞菌酯+10%噻呋酰胺悬浮剂防治水稻纹枯病田间药效试验	高 健	89
16.5%吡啶·丙草胺泡腾片剂防除稻田杂草示范试验	刘 军 蒋 山	91
2014年鸠江区白茆镇色板诱杀棉盲蝽成虫试验	季学勤	93
水稻前期主要病虫害种类及防治措施	潘鹏飞	95

资源利用与环境科学

我国危险废物焚烧底渣的产生情况及其危害性分析	程 涵	96
南京市移动源排放清单建立研究	谢轶嵩 杨 峰	98
南京市干洗行业VOCs污染现状及控制对策	李 洁 谢放尖 牟莹莹	102
巢湖流域农业面源污染的现状与治理对策	芙 力	104

林业

茶秆竹林丰产培育技术试验	肖华英	106
不同轻基质和消毒剂对闽楠扦插生根的影响	邹清华	108
7年生白桦杂种子代生长性状分析	尹 杰	110
坡位对木荷生长特征的影响	黄 俊	112
秃杉与乐昌含笑混交造林试验研究	欧阳锦彰	113
速生白榆组培苗在馆陶县的生长状况及其适应性分析	庞建纲	116

园林·绿化

乡土植物在大庆城市园林绿化中的应用	尤凤丽 赵晓菊 梁彦涛	118
康复景观结合医疗环境设计研究——以宿迁市四家医院绿地设计为例	吴嘉俊 董 蓉 瞿树昊等	121
大窗玉露组培苗驯化移栽基质配方试验	张帅帅 姜自红 涂清芳	124
香樟栽植技术试验	陈光畏	126

动物科学与饲料

和田地区人工种草现状、存在问题及对策建议	马 丽 董建芳 玛尔孜亚	130
鸡尿酸盐代谢障碍病的综合防治措施	章 海 莫模双 严小东	132
不同厂家猪O型口蹄疫合成肽苗免疫效果分析	肖翠娥 彭 鹏 胡时均	133

贵阳市黄粉虫养殖业现状调查 刘信宏 何 勇 135

农产品加工·储藏·质量检测

达州市食用菌加工业发展现状及对策建议 敬 勇 李 松 李本娇等 137

农机农艺结合

玉米秸秆还田小麦免耕播种适应性试验 吴然然 任晴晴 139

蒙城县推进农机社会化服务产业的措施及成效 郭向阳 黄廷杰 142

农业休闲·观光·旅游

安徽茶区茶旅生态文明示范区建设研究 江 平 144

农业供给侧结构性改革背景下休闲渔业发展的思考

——以扬州市江都区为例 张彩莲 刘启翔 张 艳等 146

农田水利

安家沟流域坡沟系统坡面径流泥沙特征的研究 曲富荣 148

农业气象

气象条件对机械化采茶的影响 尹先龙 邱晓莹 陈昌来 151

凤阳一次大风过程多风速对比分析及EC集合预报检验 袁学所 夏志芬 郭 阳等 153

2016年大连地区强对流天气雷达回波特征分析 刘晓初 李潇潇 156

其他学科

基于CDIO理念的高职专业动物传染病实训的教学设计与实践 李 明 王书全 孙 莉 162

地方应用型高校食品专业以技术研发服务带动校企合作模式的构建 韩 林 申连长 陈 林等 164

《水族馆科学与技术》课程教学改革的探讨 郑宗林 郑 枫 周朝伟等 166

浅谈质量与安全专业《食品化学》课程教学质量的提高 谌小立 陈文莹 168

基于就业帮扶的农科类研究生就业质量研究

——以湖南农业大学为例 钟瑞洁 金 密 彭 森 170

Anhui Agricultural Science Bulletin Main Contents

Vol.23 No.10 30th May. 2017

- An Analysis of the Phenomenon of Poverty and the Function of Village Organization Gu Lianlei(1)
- Game Behavior Analysis between Local Government and the Central Government and Farmers in Rural Homestead Exit Wang Xiufeng(6)
- Research on the Eco-Compensation Standard for Yunnan Exploitation-Prohibited Zone Based on Ecological Footprint Method Yu Bo et al.(24)
- Germination Characteristics of *Gentiana yunnanensis* Seeds Wu Xiaomin et al.(29)
- Research of *Trichogramma* spp.Carrying Biological Pesticide Release Engineering Zhu Jie et al.(38)
- Analysis of High Yield and Stability in New Varieties of Sweet Corn with High Stability Coefficient Method Shui Hongxia et al.(41)
- Experimental Study on Optimum Density of Edible Sweet Potato Variety Xu 32 Liu Hongming et al.(49)
- Repair Mechanism and Application of Aquatic Vegetable Floating Bed to Polluted Water Xuan Xiongzhi et al.(62)
- Effects of Slow/Controlled Release Fertilizers on Winter-wheat Yield, Nitrogen Utilization Efficiency and Soil Nitrate Distribution Zhao Siyuan et al.(78)
- Production and Hazard of Hazardous Waste Incineration Cheng Han(96)
- Establishment Study on Emission Inventory of Mobile Source in Nanjing City Xie Yisong et al.(98)
- VOCs Pollution Status and Control Measures of Dry Cleaning in Nanjing City Li Jie et al.(102)
- Effects of Different Light Substrates and Disinfectants on Rooting of *Phoebe* Zou Qingquan(108)
- The Effect of Sites on Growth Characteristics of *Schima* Huang Jun(112)
- Application of Indigenous Plants in Urban Landscaping of Daqing City You Fengli et al.(118)
- Therapeutic Landscapes Integrating Medical Environment Design
——Taking the Design of Four Medical Green Spaces in Suqian as an Example Wu Jiajun et al.(121)
- The Current situation, Existing Problems and Countermeasures of Artificial Planting Grass in Hotan Prefecture Ma Li et al.(130)
- Adaptability Test of Wheat no-tillage Sowing after the Corn Stalk Returning to Field Wu Ranran et al.(139)
- Runoff and Sediment Characteristics of Slope Gully System——A Case Study of Anjiagou River Basin Qu Furong(148)
- Influence of Meteorological conditions on the Mechanically Tea-picking Yin Xianlong et al.(151)
- A Comparative Analysis of Several Wind Speeds in the Gale Process and the Test of EC Ensemble Forecast in Fengyang Yuan Xuesuo et al.(153)
- Features of Weather Radar Products of Severe Convection Cases for Dalian Area in 2016 Liu Xiaochu et al.(156)
- Talking about Improving Teaching Quality of Food Chemistry Course in Food Quality and Safety Profession Shen Xiaoli et al.(168)
- Research on the Employment Quality for Agricultural Postgraduates under Employment Assistant: A Case of Hunan Agricultural University Zhong Ruijie et al.(170)