安良以学到农





万方数据

目 次

安徽农学通报

Anhui Nongxue Tongbao	农业经济·"三农"论坛
(半月刊)	
	中国企业对外农业投资东道国选择研究 喻 燕 1
刊名题字	城郊农民市民化的社会融入问题研究
郑之宽	——以C市J街道为例 ····· 阳盼盼 5
	乡村振兴战略背景下乡村治理法治化路径研究 李 旺 10
第26卷第14期	安徽省农产品区域品牌发展现状及对策研究 高思安 13
(总第396期)	文化小康视阈下新时代乡村文化振兴路径研究
2020年07日20日	范盈格 李 旺 16
2020年07月30日	陇南市农村居民点的空间格局差异研究 李艳玫 19
	农民工社会融入的困境及路径探析 余姗珊 鲍 文 22
编 委 会	基于共生理论的城市边缘区传统村落保护发展路径研究
主 编 赵建勋	——以福州林浦、阳歧、螺洲为例 李学渊 邹巧玲 洪月苇等 24
副主任委员 杨剑波	解决农民工工资拖欠问题的对策建议
	──以繁昌县为例····································
	——以系曰去为例
编 委(以姓氏笔画为序)	
马传喜 王占廷 王明勇 卢卫峰	基因分子・生理生化・遗传育种・组织培养
江 洪 杨剑波 汪新国 张长青	
张华建 张健美 陈世跃 赵建勋	脂肪氧化酶对玉米种子有关特性的影响
侯宜泽 程备久	蜂花粉多糖生物活性研究进展 史天洁 李淑芳 左绍远 30
社 长 郑丹丹	
编辑部副主任 张宏民 夏宇雨	动植物・微生物・食用菌・中药材
出 版《安徽农学通报》杂志社	人处故敏体 17. 地位 14. 上 17. 一
地 址 合肥市徽州大道193号	金线莲繁殖及栽培技术研究进展 苏 菲 黄作喜 32
安徽省农业农村厅院内邮编 230001	富川瑶族自治县饮食文化中野菜的民族植物学研究
印 刷 合肥华苑印刷包装有限公司	
发 行 合肥市邮局	一株降解苯酚芦苇内生菌的分离与鉴定
订 购 全国各地邮局	
邮发代号 26-146	商洛市木耳产业发展优势及对策 … 李存玲 林 娟 42
定 价 15.00元	

粮食·油料·经作

黑龙江垦区大豆生产现状及比较优势分析 …… 于秋竹 孙国徽 44 主 办 安徽省农学会 勐海县"稻-鱼-鸭-蔬-玉米"共生种养模式综合经济效益研究 49 勐海县勐遮镇水稻发展现状、问题及对策建议 王春荣 玉罕的 玉艳珊等 53 涡阳大豆发展现状及对策建议 ……………… 李学荣 55 夏玉米花粒期管理技术 ……………………………………… 朱桂荣 57 蔬菜・园艺 山楂育苗及栽培技术 ……………… 孔云霞 范志强 59 责任编辑 赵建勋 孙迎春 阳江地区葡萄设施栽培技术 ……… 孙显奕 黄志略 卢希旭等 61 张宏民 王慧晴 烟台苹果果园生态系统稳定性提升技术初探 王凌云 丛 山 62 徐世红 施婷婷 宁国市全国绿色食品原料(山核桃)标准化生产基地建设实践和对策 英文编辑 郑丹丹 夏宇雨 林业:园林 出版日期 每月15日、30日 联系电话 0551-62675980 微波消解-原子吸收法测定辣木叶中铅含量的研究 真 0551-62678400 金寨县森林防火工作的实践与思考 …………………… 冯廷龄 投稿邮箱 ahnxtb@sina.com 桉树低产林成因分析与应对策略 ……… 林汉权 anhuinxtb@163.com 油茶林下复合经营药材模式初探……… 顿春垚 向 伟 张 川等 74 木麻黄优良无性系与实生苗造林对比试验 ………… 林喜金 76 XX 址 http://www.ahnxtb.cn 北方地区不同季节林地施肥技术研究 ………… 夏士刚

主

安徽省农业科学院

管

辽西地区荒山造林技术 赵洪波	80
基于结构方程模型的珠三角国家森林城市群支持度研究 赵晓洁 林晓泓 黄 涛	82
不同育苗密度对麻楝生长的影响研究 徐小燕	85
抚顺地区大果榛子高产栽培技术 由美娜	86
生根粉对金露梅扦插生根及生长的影响 王云霞 崔 亮 王 娟等	88
畜禽・水产・饲料・兽药	
南盘江曲靖段鱼类重金属含量及健康风险评价	90
种子・肥料・农药・农膜	
不同钾肥用量对鱼腥草产量和品质的影响研究 梁振娟 程 娜 赵 维	92
休宁县油菜品种对比试验 黄 洁	94
缓控释肥在鲜食糯玉米生产上的效应研究 宋俏姮 孔亮亮 杨跃华等	96
生物炭在玉米生产上的应用 赵方奎 王春莲	98
15%乙氧磺隆水分散粒剂对水稻直播田杂草的防效试验 孟庆宝	100
杂交中籼新组合奋两优686高产制种技术	103
动植物保护・病原菌・害虫	
浅谈埇桥区小麦赤霉病的发生与防治 翟正美	104
合肥市农业植物检疫实践与探讨 柯贵中	106
太湖县水稻田杂草发生现状及防控对策 李明波 李恺球 章方海	108
土地・耕地・土壌	
土地综合承载力研究 张凌风 包广静 杜婉莹	111
2种蚯蚓对土壤锌离子的生理响应对比研究 张军辉 李 艳 田舒宁等	117
不同浓度钙肥对立体基质栽培草莓产量及养分的影响 张雪姣 沈 兰 张卫东等	120
天津滨海重盐碱地区行道树土壤化学性质研究 张 凯	122
农产品质量・加工	

烟叶叶面组织粗糙度参比样制作及特征描述 …… 史政丽 王 芳 126

石榴爆珠苏打饼干的研制 ···································李 娜 何 珊 叶玉伟等	128
铁皮石斛饮品配方研究 蒋智钢 苟光霞 肖冬焱等	133
河流湖泊・水利・农田	
农村小型农田水利工程建设的实践研究	
——以泰兴市为例	137
草原・湿地・生态环境	
庐江白山农业面源污染综合治理模式的探索与实践 方 应 朱大明	139
核壳型色谱柱-高效液相色谱串联质谱法快速测定环境水样中的克百威	
塞罕坝自然保护地系统化保护研究 · · · · · 贾艳才	
不同氧化方式处理有机农药的研究进展 吴士民 刘玉灿	146
农业休闲・旅游・气象	
云南沧源翁丁村旅游开发策略研究	
——基于利益相关者视角 ····································	149
南通地区夏季高温特征和极端高温事件分析 梅一清 彭小燕 张树民等	151
宣州区2019年度气候及其对农业的影响	154
农业教育・人才培养	
农业昆虫学实践教学改革与规范化考核体系的构建	157
设施农业科学与工程专业基础课程《工程力学》教学改革探索	
	160
新时代"乡村大学生"人才培养模式创新研究	
——以安徽农业大学"一村一名大学生"人才培养工程为例 王安源 马 溶	
新农科背景下《园林植物造景》课程改革 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	165
涉农专业本科生实训实习环节中职业能力的培养	
——基于学生视角 … 廖思敏 钟秀珠 罩丽薇等	
溧阳市新型职业农民培训的做法与成效 杨朝华 吕 蕾	170

Anhui Agricultural Science Bulletin Main Contents Vol.26 No.14 30th July 2020

Study on the Choice of the Host Country of Chinese Enterprises' Foreign Agricultural Investment YU Yan(1) Research on the Path of Legalization of Rural Governance under the Background of Rural Revitalization Strategy LI Wang(10) Study on the Development and Countermeasures of Anhui Regional Brands for Local Agricultural Products GAO Sian(13) Research on the Path of Rural Culture Revitalization in the New Era from the Perspective of Cultural Well-off FAN Yingge et al. (16) Spatial Pattern Difference of Rural Residential Areas in Longnan LI Yanmei (19) Research Progress on the Bioactivity of Polysaccharide from Bee Pollen HI Tianjie et al. (30) Ethnobotanical Study of Wild Vegetables in Dietary Culture of Fuchuan Yao Autonomous County SU Shilin et al. (36) Isolation and Identification of a Phenol-degrading Endophyte from Phragmites Australis WANG Qingdong et al. (40) Research on the Comprehensive Economic Benefits of Rice-Fish-Duck-Vegetable-Maize Symbiosis System GONG Yinggao et al. (49) Status, Problems and Solutions of Rice in Mengzhe Town of Menghai County WANG Chunrong et al. (53) Determine of Pb in Leaves of Moringa oleifera by Microwave Digestion and Flame Atomic Absorption Spectrophotometry JI Xinhua et al. (66) Study on Causes, Types and Improvement Measures of Low-yield Forests of Eucalyptus LIN Hanquan(71) Preliminary Study on Compound Management Mode of Chinese Herbal Medicine under Camellia oleifera Forest DUN Chunyao et al. (74) Study on the Support Degree of National Forest Urban Agglomeration in the Pearl River Delta Based on Structural Equa-ZHAO Xiaojie et al. (82) Effect of Root Powder on Rooting and Growth of Potentilla fruticosa WANG Yunxia et al. (88) Concentration and Rick Assessment of Heavy Metals in the Fishes from Qujing Section of the Nanpanjiang ZHOU Jian et al. (90) Effects of Different Levels of Potassium Fertilizer on Yield and Quality of Houttuynia LIANG Zhenjuan et al. (92) Application of Biochar in Corn Production ZHAO Fangkui et al. (98) Study on the Efficacy of 15% Ethoxysulfuron Water Dispersible Granules on Weeds in Direct Seeding Rice Fields MENG Qingbao (100) Practice and Discussion of Agricultural Plant Quarantine in Hefei KE Guizhong (106) Study on Comprehensive Carrying Capacity of Land ZHANG Lingfeng et al. (111) Physiological Response of Two Earthworms to Zinc Ions and Soil Restoration Effect ZHANG Junhui et al.(117) Soil Chemical Properties of Street Trees in Coastal Heavy Saline-alkali Area of Tianjin ZHANG Kai(122) Preparation of Reference Sample of Leaf Tissue Roughness of Tobacco and Feature Description SHI Gaili(126) Process of Pomegranate Bead Blasting of Crackers LI Na et al. (128) Study on the Formula of Dendrobium officinale Beverage JIANG Zhigang et al. (133) Rapid Determination of Carbofuran in Environmental Water Samples Using Core-shell Column and High Performance Liquid Chromatography-tandem Mass Spectrometry YANFEN Gao (142) WU Shimin et al. (146) Research Progress in Different Oxidation Methods of Organic Pesticides Research on Tourism Development Strategy of Wengding Village, Cangyuan, Yunnan Based on Stakeholder Perspective XU Zhongjun et al.(149) Characteristics of Summer High Temperature and Comparison of Extreme Heat Events in Nantong Area MEI Yiqing et al. (151) Agricultural Entomology Practice Teaching Reform and the Construction of Standardized Examination System WANG Zengxia et al.(157) The Curriculum Reform of Landscape Gardening under the Background of New Agriculture DING Yuanchun et al. (165) The Cultivation of Professional Ability in the Practical Training and Internship of Agriculture-related Major Undergradu-

LIAO Simin et al. (168)

ates—Based on the Perspective of Students