

《中文核心期刊要目总览》核心期刊
中国科学引文数据库（CSCD）核心期刊
中国科技论文统计源核心期刊
《国家科技学术期刊开放平台》收录期刊

ISSN 1000-2561

CN 46-1019/S



Q K 2 1 3 0 6 3 2

热带作物学报

CHINESE JOURNAL OF TROPICAL CROPS



2021.7

第42卷 第7期 Vol. 42 No. 7

主办

中国热带作物学会
中国热带农业科学院

万方数据

科学出版社
Science Press

热带作物学报

2021年7月 第42卷 第7期 (月刊 1980年创刊)

目 次

组学与生物技术

香蕉 *MaGA20ox4* 和 *MaGA20ox5* 基因克隆、表达及亚细胞定位分析 段雅婕, 陈经烨, 陈晶晶 (1805)

油棕 *EgGRF* 转录因子家族的全基因组鉴定与表达分析 金龙飞, 尹欣幸, 曹红星 (1817)

剑麻 EST-SSR 在丝兰麻和中美麻中的通用性分析 张燕梅, 李俊峰, 鹿志伟, 杨子平, 周文钊 (1824)

甘薯 NAC 转录因子家族的全基因组鉴定与分析 黄小芳, 毕楚韵, 王和寿, 陈其俊, 胡韵卓, 陈选阳, 林世强 (1831)

双瓣茉莉 *JsCYP71A* 基因的克隆和真核表达 袁媛, 刘予涵, 李建昆, 万超, 张月, 陈清西, 伍炳华 (1841)

非洲菊 *PR-1* 基因的克隆与表达分析

..... 李乾玉, 王秀美, 倪珊珊, 王乐, 张舒婷, 夏朝水, 叶炜, 陈裕坤, 赖钟雄 (1851)

地毯草 *AcMATE1* 基因的克隆与表达分析 张郎织, 李季肤, 黄杰, 王志勇, 陈志坚 (1860)

三七 *PnAAE4I* 基因的克隆、表达分析及原核表达 闫静, 向贵生, 冯垒, 杨梅, 郭敏, 张广辉 (1868)

种质资源与遗传育种

功能型红米恢复系主要农艺性状的配合力和遗传力分析 肖长春, 程祖锌, 黄昕颖, 谢展文, 蔡华镇, 林荔辉 (1876)

33份引进花生资源表型遗传多样性分析及在粤西地区的适应性初步评价

..... 徐志军, 吴小丽, 胡小文, 刘洋 (1885)

茄子种质资源表型性状分析与遗传多样性评价 黄月琴, 方荣, 陈学军, 周坤华, 袁欣捷, 雷刚 (1896)

真姬菇交配型的遗传学鉴定 余梅, 杜军华, 张宝静, 陈群 (1905)

作物栽培与生理生化

幼龄橡胶树生长与叶片养分的相关性 许木果, 刘忠妹, 丁华平, 陈桂良, 杨春霞 (1911)

巴西橡胶树‘RY7-33-97’不同级别死皮树皮结构分析 卢亚莉, 张世鑫, 王真辉, 田维敏, 史敏晶 (1918)

低温胁迫对木薯‘F200’幼苗叶片亚显微结构及其叶绿素荧光参数变化的影响

..... 王馨, 易拓, 朱杰辉, 宋勇 (1925)

甘蔗家系宿根性分析

..... 杨荣仲, 周会, 梁强, 唐仕云, 王伦旺, 桂意云, 黄海荣, 黄赞斌, 贤武, 雷敬超 (1932)

低温胁迫下不同咖啡生理生化指标的变化及耐寒性评价

..... 黄丽芳, 李金芹, 龙宇宙, 董云萍, 王晓阳, 林兴军, 孙燕, 陈鹏, 闫林 (1941)

菠萝蜜叶绿素缺失突变体幼苗维管组织结构分析

..... 董俊娜, 王之欣, 于旭东, 吴繁花, 付影, 罗佳佳, 蔡泽坪, 张涵 (1948)

橄榄果实发育过程中矿质元素含量变化特征 陈晶英, 李水祥, 马文, 王杰, 余文琴 (1957)

热带作物学报

2021年7月 第42卷 第7期 (月刊 1980年创刊)

叶面施锌对马铃薯叶片光合特性、超微结构及产量的影响

索海翠, 王丽, 李成晨, 刘计涛, 安康, 李小波 (1963)

陆川油茶花粉贮藏和离体萌发条件研究 肖玉菲, 马锦林, 蔡娅, 郝丙青, 刘海龙, 陈博雯, 叶航 (1971)

有机无机复混肥对旱藕生长发育及土壤理化性状的影响

樊吴静, 杨鑫, 韦玉恒, 唐美丽, 何虎翼, 唐洲萍, 李丽淑 (1981)

辣椒在不同施硒水平下硒累积规律 余小兰, 张静, 李光义, 邹雨坤, 刘景坤, 李勤奋, 李晓亮 (1988)

不同施肥处理对辣椒植株形态、产量及养分累积的影响

陈歆, 李玮, 彭黎旭, 李宁, 范长华, 陈森 (1995)

碎米莎草种子休眠与萌发特性研究 李欣勇, 黄迎, 金雪, 刘国道 (2001)

植物保护与生物安全

剑麻抗病基因 *Hevein* 的导入研究

陈河龙, 杨峰, 高建明, 张世清, 郑金龙, 谭施北, 黄兴, 习金根, 易克贤 (2008)

香蕉蓟马在花蕾期发生为害动态及精准化学防控研究

尹可锁, 郭志祥, 李迅东, 郑泗军, 杨宝明, 曾莉, 番华彩, 白亭亭, 徐胜涛, 黄玉玲, 刘立娜 (2016)

番石榴产区橘小实蝇转移为害规律研究 黄爱玲, 李媛, 黄慧欣, 王小云, 陆温, 郑霞林 (2022)

采后处理与质量安全

冬季“文昌椰子”果品质特性 孙程旭, 向梅, 张玉锋, 陈萍, 王富有 (2029)

槟榔籽提取物抗炎作用及化学成分研究 唐敏敏, 宋菲, 陈华, 李瑞 (2035)

澳洲坚果青皮总酚的超声辅助提取及纯化 张明, 马飞跃, 杜丽清, 李娅, 黄浩伦, 涂行浩, 陈妹 (2043)

以竹屑为主要培养基质的食用菌营养成分差异及评价

彭超, 蔡春菊, 涂佳, 孟勇, 李美群, 杨明, 艾文胜 (2052)

有柄石韦不同部位有效成分及抗氧化活性的比较分析 吴飘, 宁珊, 张凤媛, 黄荣招, 李良波, 姜学松 (2059)

锥栗脆球微波干燥动力学模型研究 孙辉, 毛志幸, 陈宗道 (2067)

火龙果农药残留膳食摄入风险评估 王盼, 郭晓杰, 段云, 李琼, 阳辛凤 (2076)

110种植物提取物杀虫活性初步研究 于化龙, 李晶晶, 任美儒, 刘禄威, 马树杰 (2085)

农业生态与环境保护

九连山自然保护区苔藓植物区系研究 徐国良, 曾晓辉 (2094)

福建省连江县6个海岛维管植物资源调查与分析

何雅琴, 曾纪毅, 陈国杰, 肖集泓, 彭特, 陈越琳, 邓传远 (2102)

海南省果园土壤肥力综合评价研究 吴小芳, 张扒山, 范琼, 邓爱妮 (2109)

CHINESE JOURNAL OF TROPICAL CROPS

Jul. 2021 Vol. 42 No. 7 (Monthly, established in 1980)

CONTENTS

Omics & Biotechnology

- Cloning, Expression and Subcellular Localization Analysis of *MaGA20ox4* and *MaGA20ox5* Gene from Banana DUAN Yajie, CHEN Jingye, CHEN Jingjing (1805)
Genome-wide Identification and Expression of *EgGRF* Gene Family in Oil Palm JIN Longfei, YIN Xinxing, CAO Hongxing (1817)
Transferability Analysis of Sisal EST-SSR Markers in *Yucca* and *Furcraea* vent ZHANG Yanmei, LI Junfeng, LU Zhiwei, YANG Ziping, ZHOU Wenzhao (1824)
Genome-wide Identification and Analysis of NAC Transcription Factor Family of *Ipomoea batatas* HUANG Xiaofang, BI Chuyun, WANG Heshou, CHEN Qijun, HU Yunzhuo, CHEN Xuanyang, LIN Shiqiang (1831)
Cloning and Eukaryotic Expression of *JsCYP71A* from *Jasminum sambac* YUAN Yuan, LIU Yuhan, LI Jiankun, WAN Chao, ZHANG Yue, CHEN Qingxi, WU Binghua (1841)
Cloning and Expression Analysis of *PR-1* Genes in *Gerbera jamesonii* LI Qianyu, WANG Xiumei, NI Shanshan, WANG Le, ZHANG Shuting, XIA Chaoshui, YE Wei,
CHEN Yukun, LAI Zhongxiong (1851)
Cloning and Expression Analysis of *AcMATE1* in *Axonopus compressus* ZHANG Langzhi, LI Jifu, HUANG Jie, WANG Zhiyong, CHEN Zhijian (1860)
Clone and Prokaryotic Expression Analysis of Acyl-activating Enzyme Gene from *Panax notoginseng* YAN Jing, XIANG Guisheng, FENG Lei, YANG Mei, GUO Min, ZHANG Guanghui (1868)

Germplasm Resources, Genetics & Breeding

- Analysis of Combining Ability and Heritability of Main Agronomic Traits of Functional Red Rice Restorer Line XIAO Changchun, CHENG Zuxin, HUANG Xinying, XIE Zhanwen, CAI Huazhen, LIN Lihui (1876)
Phenotypic Diversity of 33 Introduced Peanut Germplasm Accessions and Preliminary Adaptability Evaluation in West Guangdong XU Zhijun, WU Xiaoli, HU Xiaowen, LIU Yang (1885)
Analysis of Phenotypic Traits and Evaluation Genetic Diversity of Eggplant Germplasm Resources HUANG Yueqin, FANG Rong, CHEN Xuejun, ZHOU Kunhua, YUAN Xinjie, LEI Gang (1896)
Genetic Determination of Mating Type in *Hypsizygus marmoreus* YU Mei, DU Junhua, ZHANG Baojing, CHEN Qun (1905)

Plant Cultivation, Physiology & Biochemistry

- Correlation Between the Growth of Young Rubber Trees and Nutrient Content of Leaves XU Muguo, LIU Zhongmei, DING Huaping, CHEN Guiqiang, YANG Chunxia (1911)
Bark Structure of the Clone 'RY7-33-97' with Different Level of Tapping Panel Dryness (TPD) in Rubber Tree (*Hevea brasiliensis* Muell. Arg.) LU Yali, ZHANG Shixin, WANG Zhenhui, TIAN Weimin, SHI Minjing (1918)
Effect of Low Temperature Stress on Leaf Submicroscopic Structure and Chlorophyll Fluorescence Parameters of Cassava 'F200' Seedlings WANG Xin, YI Tuo, ZHU Jiehui, SONG Yong (1925)
Analysis of Ratooning Ability for Sugarcane Families YANG Rongzhong, ZHOU Hui, LIANG Qiang, TANG Shiyun, WANG Lunwang, GUI Yiyun, HUANG Hairong,
HUANG Zanbing, XIAN Wu, LEI Jingchao (1932)
Changes of Physiological, Biochemical and Evaluation of Cold Tolerance in Coffea HUANG Lifang, LI Jinjin, LONG Yuzhou, DONG Yunping, WANG Xiaoyang, LIN Xingjun,
SUN Yan, CHEN Peng, YAN Lin (1941)
Vascular Tissue Structure Analysis of Chlorophyll Deficient Mutant Seedlings from *Artocarpus heterophyllus* DONG Junna, WANG Zhixin, YU Xudong, WU Fanhua, FU Ying, LUO Jiajia, CAI Zeping, ZHANG Han (1948)
Change Characteristics of Mineral Element Content in the Development of Chinese Olive Fruits CHEN Jingying, LI Shuixiang, MA Wen, WANG Jie, SHE Wenqin (1957)

CHINESE JOURNAL OF TROPICAL CROPS

Jul. 2021 Vol. 42 No. 7 (Monthly, established in 1980)

- Effects of Leaf-Spraying Zinc Treatment on Photosynthetic Characteristics, Ultrastructure of Potato Leaves and Yield SUO Haicui, WANG Li, LI Chengchen, LIU Jitao, AN Kang, LI Xiaobo (1963)
- Pollen Storage and Germination Conditions *in vitro* of *Camellia vietnamensis* XIAO Yufei, MA Jinlin, CAI Ya, HAO Bingqing, LIU Hailong, CHEN Bowen, YE Hang (1971)
- Effect of Organic-inorganic Compound Fertilizer on the Growth of Edible Canna and the Physical and Chemical Properties of Soil FAN Wujing, YANG Xin, WEI Yuheng, TANG Meili, HE Huyi, TANG Zhouping, LI Lishu (1981)
- Patterns of Selenium Accumulation of Pepper under Different Application Level of Selenium Fertilizer YU Xiaolan, ZHANG Jing, LI Guangyi, ZOU Yukun, LIU Jingkun, LI Qinfen, LI Xiaoliang (1988)
- Effects of Different Fertilization Treatments on the Shape, Yield and Nutrient Accumulation of *Capsicum annuum* L. CHEN Xin, LI Wei, PENG Lixu, LI Ning, FAN Changhua, CHEN Miao (1995)
- Seed Dormancy and Germination Characteristics of *Cyperus iria* LI Xinyong, HUANG Ying, JIN Xue, LIU Guodao (2001)
- Plant Protection & Bio-safety**
- Introduction of Disease Resistance Genes *Hevein* in Sisal CHEN Helong, YANG Feng, GAO Jianming, ZHANG Shiqing, ZHENG Jinlong, TAN Shibei, HUANG Xing, XI jingen, YI Kexian (2008)
- Dynamic Distribution of Adult *Thrips hawaiiensis* Morgan During Banana Flowering Stage and Its Precise Chemical Control in Banana Plantation YIN Kesuo, GUO Zhixiang, LI Xundong, ZHENG Sijun, YANG Baoming, ZENG Li, FAN Huacai, BAI Tingting, XU Shengtao, HUANG Yuling, LIU Lina (2016)
- Pattern of Transferring Damage of *Bactrocera dorsalis* (Hendel) Adults in Guava Producing Areas HUANG Ailing, LI Yuan, HUANG Huixin, WANG Xiaoyun, LU Wen, ZHENG Xialin (2022)
- Post-harvest Treatment & Quality Safety**
- Quality Characteristics of Wenchang Coconut in Winter SUN Chengxu, XIANG Mei, ZHANG Yufeng, CHEN Ping, WANG Fuyou (2029)
- Anti-inflammatory Effects and Chemical Constituent Analysis of the Ethanol Extract of *Areca catechu* Seeds TANG Minmin, SONG Fei, CHEN Hua, LI Rui (2035)
- Ultrasonic Assisted Extraction and Purification of Total Phenols from Macadamia Green Peel ZHANG Ming, MA Feiyue, DU Liqing, LI Ya, HUANG Haolun, TU Xinghao, CHEN Mei (2043)
- Difference and Evaluation of Nutritional Contents in Edible Mushrooms Cultured with Main Medium of Bamboo Sawdust PENG Chao, CAI Chunju, TU Jia, MENG Yong, LI Meiqun, YANG Ming, AI Wensheng (2052)
- Comparative Analysis of the Active Component and Antioxidant Activity of Different Parts of *Pyrrosia petiolosa* WU Piao, NING Shan, ZHANG Fengyuan, HUANG Rongshao, LI Liangbo, JIANG Xuesong (2059)
- Microwave Drying Dynamic Model of *Castanea Henryi* Crisp Ball SUN Hui, MAO Zhixing, CHEN Zongdao (2067)
- Risk Assessment of Dietary Intake of Pesticide Residues in Pitaya WANG Pan, GUO Xiaojie, DUAN Yun, LI Qiong, YANG Xinfeng (2076)
- Insecticidal Activity of Extracts from 110 Traditional Chinese Medicines YU Hualong, LI Jingjing, REN Meiru, LIU Luwei, MA Shujie (2085)
- Agricultural Ecology & Environmental Protection**
- Bryophyte Flora from Jiulianshan Nature Reserve, Jiangxi, China XU Guoliang, ZENG Xiaohui (2094)
- Investigation and Analysis of Vascular Plant Resources on 6 Islands in Lianjiang, Fujian, China HE Yaqin, ZENG Jiyi, CHEN Guojie, XIAO Jihong, PENG Te, CHEN Yuelin, DENG Chuanyuan (2102)
- Comprehensive Evaluation of Soil Fertility in Orchards of Hainan Province WU Xiaofang, ZHANG Zhenshan, FAN Qiong, DENG Aini (2109)

图书推介广告目次

非遗进校园—非物质文化遗产进入高校艺术设计 专业课程资源系统的探究——评《武强年画图录》	(广告 01)
自媒体视域下大学生意识形态教育对策——评《自媒体视域下大学生意识形态教育研究》	(广告 02)
新媒体时代下本科院校思想政治教育目标结构与对策 ——评《探索与实践——大学生思想政治教育与管理工作研究》	(广告 03)
从中外文化差异角度看英语俚语的翻译——评《现代汉英俗俚语对比研究》	(广告 04)
新媒体环境下高校思想政治教育平台的创新发展路径——评《高校思想政治教育创新发展研究》	(广告 05)
中西方文化差异环境下英语翻译人才的培养策略——评《英语翻译人才的培养与教学创新研究》	(广告 06)
现代信息技术在高校音乐专业课程教学中的应用探索——评《现代教育信息技术》	(广告 07)
基于有效值反馈的车联网节点自适应组网控制方法——评《车联网技术与应用项目实践》	(广告 08)
古代文学作品中古风植物的绘制技法——评《楚辞本草绘国风水彩植物插画教程》	(广告 09)
传统文化资源与当代平面设计本土化的视觉表现——评《本土文化语境下平面设计视觉表达》	(广告 10)
英语语言学的多维视角探讨——评《英语语言学理论与发展研究》	(广告 11)
新媒体艺术冲击下的视觉传达设计创新路径探索——评《当代艺术设计与视觉传达》	(广告 12)
陕甘宁老区农村体育发展精准扶持及策略探讨——评《中国体育改革伦理理路与实践》	(广告 13)
美术教育课程教学方法分析——评《美术教育课程与教学方法探究》	(广告 14)
论思想政治教育在大学生创业教育中的地位和作用——评《思想政治教育学导论》	(广告 15)
新零售视角下旅游产品市场营销的现状及策略——评《旅游市场营销》	(广告 16)
思想政治教育心理情境创设的路径选择——评《思想政治教育心理学》	(广告 17)
企业人力资源管理中激励机制的应用——评《企业人力资源管理师》	(广告 18)
智慧旅游体系下的城市生态旅游发展对策——评《休闲城市旅游业可持续发展》	(广告 19)
互联网+视域下老年人体育健康养老路径探究——评《我国老年人体育服务与健身研究》	(广告 20)
基于大数据背景下高校体育教学模式的创新路径探析——《基于大数据的高校教育管理研究》	(广告 21)
高校大学生价值观心理生成及引导机制——评《现代心理学：现代人研究自身问题的科学》	(广告 22)
媒介融合背景下的广电影视传媒艺术传播策略——评《融合时代的传媒艺术》	(广告 23)
互联网和智能制造条件下的现代企业管理发展——评《现代企业管理学》	(广告 24)
基于自动化与智能化背景下的气象观测设备测试方法——评《气象观测设备测试方法》	(广告 25)
乡村振兴视域下现代农业经济发展面临的困境及对策——评《现代农业经济发展研究》	(广告 26)
新形势下如何做好高校招生宣传工作——评《高校招生考试制度改革研究》	(广告 27)
大学生创业与美丽乡村建设的融合——评《大学生创新创业教育》	(广告 28)
基于职业英语测评的航空英语教学设计与实践——评《新职业英语》	(广告 29)
新时代“三全育人”高职院校课程思政教育探索——评《新时代高校思想政治工作“三全育人”探索》	(广告 30)
基于大学生职业发展的就业安全教育机制构建——评《大学生职业发展与就业指导》	(广告 31)
运动教育模式在高校体育教学中的引入与构建——评《新时代大学体育与健康教程》	(广告 32)
学前教育专业学生职业能力培养的途径与方法——评《学前教育学》	(广告 33)
高校大学生教育中的隐性思想政治教育策略创新——评《思想政治教育方法论》	(广告 34)
网络多媒体英语教学模式探讨及学生自学能力培养——评《英语学习策略》	(广告 35)
高校体育教学中实施分层教学模式创新——评《高校体育教学创新方法论》	(广告 36)
思想政治教育实践发展的协同创新体系——评《思想政治教育协同创新研究》	(广告 37)
产教融合背景下的大学教育与陶瓷设计创新模式发展——评《陶瓷艺术设计与制作》	(广告 38)
关于网络安全风险评估关键技术的探讨——评《计算机网络安全技术》	(广告 39)
新概念下的康复性体能训练方法与训练理念——评《运动损伤与运动康复》	(广告 40)
互联网经济背景下的市场营销课堂教学模式策略——评《“互联网+”新经济背景下的市场营销》	(广告 41)
生态文明背景下的美术教育观思考——评《美术教育课程与教学方法探究》	(广告 42)
多元视角下美丽乡村环境设计提升与改造模式——评《美丽乡村空间环境设计的提升与改造》	(广告 43)
行业协会参与高职院校现代学徒制改革的动力与实践路径——评《高等职业教育现代学徒制探索与实践》	(广告 45)
“三全育人”视域下高校文化育人实效提升——评《新时代高校思想政治工作“三全育人”探索》	(广告 47)
中国美育 2.0 背景下农村大学生美育资源的开发与探索——评《中国美育思想通史》	(广告 49)
跨文化视域下中国与西班牙语国家语言文化交流——评《西班牙-拉美文化概况》	(广告 51)

森林防火现状及对策分析——评《中国森林火险调查与区划》	(广告 53)
新形势下高等院校公共关系管理模式创新与策略——评《公共关系 理论、实务与技巧》	(广告 54)
小学科技教育创新方法与实践探索——评《自探型小学科技创新教育的研究与发展》	(广告 55)
对降低生猪养殖产业财务风险的探讨——评《企业财务管理》	(广告 56)
传统文化融入小学生素质教育的实践探讨——评《素质教育特色方法》	(广告 57)
“互联网+”背景下高校计算机课程思政建设路径探析——评《新时代高校课程思政教学创新研究》	(广告 58)
增强高校体育训练中兴趣的有效途径——评《体能训练理论与方法》	(广告 59)
新时代杨善洲精神传承探析——评《杨善洲精神及时代价值》	(广告 60)
基于学科竞赛模式的教师教学能力提升探讨——评《高校教师教育教学技能》	(广告 61)
多元化教学方法在应用型法律人才培养中的运用——评《论我国卓越法律人才的培养》	(广告 62)
立德树人在高中生德育教育中的应用价值——评《以学生为主体的立德树人实践》	(广告 63)
优秀传统文化融入高校人文通识课程的实践路径 ——评《优秀传统文化的当代价值——中国特色社会主义视角的省察》	(广告 64)
高校课余体育训练现状及改革——评《体育训练与健康教育》	(广告 65)
英美文学课程中教学策略改革的模式探讨——评《外语教学探微——英美文学教学现状与改革研究》	(广告 66)
审美能力培育视角下高校音乐教育创新策略探索——评《音乐教育的实践与理论研究》	(广告 67)
地域文化在环境艺术设计中的传承与创新——评《中国传统美学与环境艺术设计》	(广告 68)
高校数学教育中合作学习教学模式的运用——评《中国数学教育》	(广告 69)
基于 PBL 教学法的高校日语教学模式改革创新——评《国际化视野中的专业日语教学改革与发展研究》	(广告 70)
网球场草坪建造和养护管理——评《草坪栽培与养护管理》	(广告 71)
实践性教学在高校林业科学英语教学中的应用——评《林业科学英语》	(广告 72)
舞蹈治疗在学生心理健康调节中的作用及应用——评《舞蹈心理学》	(广告 73)
农业旅游经济发展实践分析——评《休闲农业与乡村旅游》	(广告 74)
公共文化服务全民普及背景下社工文化传播途径探讨——评《社会工作导论》	(广告 75)
基于电子商务的互联网产品市场营销策略优化整合——评《网络营销实战解析》	(广告 76)
高校网络舆情与思想政治教育工作策略创新——评《网络舆情与思想政治教育创新》	(广告 77)
基于产教融合的旅游产品市场营销体系构建——评《旅游市场营销学》	(广告 78)
融媒时代应用型高校实践教学管理机制改革——评《应用型高校实践教学探索》	(广告 79)
森林资源管理技术在防灭火工程中的应用——评《森林资源管理概论》	(广告 80)
珍稀植物识别原理和方法——评《森林植物鉴定》	(广告 81)
新媒体时代大学生思想政治教育的挑战与创新——评《大学生思想政治教育研究》	(广告 82)
高校体育竞赛联动教学模式探讨——评《新时代高校体育教学的多维研究与运动教育模式探索》	(广告 83)
高校课程思政的价值意蕴及实践路径探析——评《课程思政：从理念到实践》	(广告 84)
书法创作观念发展的三个阶段及应用价值探讨——评《中国书法文化》	(广告 85)
体育学习策略与教学策略的教法论思考——评《体育教学理论与方法》	(广告 86)
基于智慧课堂的高校思政理论课改革创新与实践——评《高校思想政治理论课改革与创新》	(广告 87)
信息化技术在高校学生教育管理工作中的应用探究——评《信息化思维下的高校学生管理》	(广告 88)
基于职业能力培养视角的高职英语教学模式探究——评《英语教学设计》	(广告 89)
审美能力培育视角下高校声乐教育策略探索——评《声乐教学法》	(广告 90)
基于“课程思政”大学英语教育教学实践体系探讨——评《大学英语课程思政教学指南》	(广告 91)
大数据时代计算机数据处理模式探讨——评《数据库技术及应用》	(广告 92)
红色文化融入高校思想政治教育的价值传承——评《高校红色文化教育传承研究》	(广告 93)
新趋势下思想政治教育的理论深化和实践——评《思想政治教育引论》	(广告 94)
全球赛马产业发展现状、经济问题及文化价值——评《基于社会、经济、环境及道德视角的全球赛马产业》	(广告 95)
“互联网+”背景下高校课程思政建设路径探析——评《课程思政：从理念到实践》	(广告 97)
古筝教学中动作示范法的作用及情感表现分析——评《古筝教学法》	(广告 99)
新科技支撑下的民族舞蹈文化发展与传播——评《民族舞蹈文化传承发展论纲》	(广告 101)
“互联网+”时代提升高校大学生 思想政治教育的有效途径 ——评《“互联网+”高校思想政治理论教育教学研究》	(广告 103)
高校英语“高效课堂”教学模式创新探讨——评《英语教学与课堂实践》	(广告 105)

采编平台和微信公众号

《热带作物学报》在线采编平台通过改版和优化升级后，界面更友好，操作更便捷，可实现在线投稿、在线审稿、在线编辑办公、在线浏览期刊原文、了解期刊最新动态以及与编辑部实时互动等功能。《热带作物学报》微信公众号主要适用于移动终端设备，具备通过手机审稿、查询稿件状态、浏览全文等多种功能。

在线采编平台和微信公众号的开通，标志着《热带作物学报》已初步构建融媒体矩阵。今后，《热带作物学报》将充分发挥融媒体平台的优势，强化对外宣传，全方位提升质量和影响力，打造高端、优质的热带作物学科传播和学术交流平台。

《热带作物学报》在线采编平台：www.rdzwxb.com



《热带作物学报》微信公众号



扫一扫 稿件查询更便捷
点一点 最新动态全知道



ISSN 1000-2561

国内邮发代号 84-29

海外发行代号 BM8915

国内定价 50.00元

