

时代农机

Times Agricultural Machinery CN43-1525/S

2015年4期

2015年4月 总第270期

ISSN 2095-980X



9 772095 980154

CNKI中国学术期刊网收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
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来源期刊
中国科技期刊数据库收录期刊
全国农机系统优秀科技期刊
湖南省一级科技期刊

农业机械化的进程与发展措施

农业机械化推广模式创新分析

仙游县畜牧业发展的现状与对策

新型职业农民农机技术培训研究

当前对新购机农民培训的难点及对策

优质高产水稻栽培技术探讨

对基本农田整理的思考

月刊·1974年创刊

国内统一刊号:CN43-1525/S

国际标准刊号:ISSN2095-980X

广告许可证号:430100S059

编委会主任:王罗方

编委会副主任:文海波 李立君 谢方平

编委会委员:(按姓氏笔划排序)

王元宝 王洪明 孙仲泉 许玻

刘志斌 李恺 李文洪 李梦林

汤绍武 陈木松 易延凤 杨大光

杨国成 侯明星 钟建国 涂文波

梁勇 黄育忠 褚彭明 潘新初

戴渐红

名誉社长:文海波

社长/主编:王新宇

编辑部主任:邓勇林

责任编辑:王姣 汤梅

通联发行部主任:张亦弛

广告经营部主任:阳湘晖

主管单位:湖南省农业机械管理局

主办单位:湖南省农业机械管理局

湖南省农业机械研究所

湖南省农机与工程学会

协办单位:湖南中天龙舟农机有限责任公司

编辑出版:湖南农机杂志社有限责任公司

地址:(410015)长沙市芙蓉中路

二段166号省农机局

电话:0731-88856218

85558715(传真)

投稿邮箱:hmnjzss@126.com

hmnj7381393@126.com

hmnj8856218@126.com

sdnjzbbj@163.com

QQ:303470264 168585637

邮发代号:42-343

定价:15元

印刷:长沙市雅捷印务有限公司

征订发行:各地邮政局所、本刊通联发

行部、湖南省内各市县农机

局通联处站

网上征订:www.LHZD.com 代号6775

版权声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播《时代农机》杂志全文。该社著作权使用费包含在本刊所付稿酬中。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我社上述声明。

机械化研究

- 001 充分发挥农业机械化在农业科技创新中的主导作用 洪鹭
003 农业机械化的进程与发展措施 张利军
004 油菜机械化生产关键环节农机农艺融合问题的探讨 刘伟
006 对影响农机安全的原因及其处理对策探讨 康莉
007 农业机械化推广模式创新分析 顾红美
009 山里红去籽机的研制 许涛
010 对加快发展阿克苏地区机采棉技术的思考 郑家坤
012 推进甘蔗全程机械化对甘蔗产业科学发展的促进 何小练

机电技术

- 013 数控车床中应用变频调速技术探析 赵宏霞,魏东坡
015 新五菱之光转向沉重的故障诊断与排除 杨玲玲
016 汽车自动变速器常见故障的检测与维修 陈丰
018 农用拖拉机电器故障的常用方法 宋华

设计研究

- 019 城市公交车制动能量回收方式综述 秦瑞,王文竹,石磊
022 电压空间矢量脉宽调制的简单算法 袁帆
024 基于TC35模块的智能家居控制系统 周克辉
027 转向力矩波动的校核方法 王斌
029 试论钢结构防火涂料的问题 王路杰
030 一种用于PE管道管口清理的新型旋转刮刀 李万里,陈文源
032 对汽车冲压模具设计制造及其维修分析 苏欣,张繁
033 电力系统综合化应用信息平台的设计应用 魏剑啸
035 磁耦合谐振式无线电能传输系统的设计 刘新竹,晏永红,展慧
036 论表面粗糙度对零件使用性能的影响 彭展
038 数控车削编程中指令的巧用 梁广中
039 电车接触网腕臂的计算 李艾
042 过山车的高度设计研究 马良才
043 构建基于24XX系列存储器通用函数库的研究 唐玉兵,秦祖铭
045 机械精密加工技术的现状与应用分析 徐博钊,孙铭泽,陈宜磊
046 单片机技术在自动给料系统中的应用 刘丽丽
048 帕萨特1.8T排放控制系统的结构控制原理与检修方法探讨 高云,吉武俊
049 动画角色造型的艺术特点与设计理念 崔丽丽
051 我国当前机械自动化技术的发展方向 陈宜磊,刘永鹏,钟立昌,等
052 低速载货汽车变速器的设计形式探析 孙勇
054 数控机床加工工艺技术分析 胡吉成
055 机械制造与自动化应用的探究 张振涛
057 探究机械制造与自动化的结合运用 李立栋
058 机电一体化的应用与发展趋势 高艳红

经营管理

- 060 7天连锁酒店发展的SWOT分析 周兴,彭保发,吴云超,等
065 图书馆文献复制模式创新研究
——以国家图书馆文献复制服务管理系统为例 黄伟杰,罗嘉,张克清
069 马克思自然生产力理论及其对我国生态文明建设的启示 吴健玲,陶柱标
072 旅游业市场营销的分析与探讨 余磊
074 辽宁省现代服务业对旅游业的驱动研究 毛惠媛,刘心

目录

第4期(总第270期) 2015·4月

- 076** 文化创意产业与旅游业的融合模式研究
——以五大连池风景区为例 林永璐
- 078** 旅游凝视:旅游规划的困境
黄冬梅,何学海,罗明春
- 080** 图书馆未成年人阅读推广实践与探索
朱必玉
- 082** 美国国家公园体制概况及对我国的启示
周兰芳
- 084** 论可持续发展绿色会计 段晨燕
- 085** 我国发展新能源汽车的重要意义及政策
王诗平,陈丹,罗美琴
- 087** 关于机械维修中的质量管理浅议 阎洪
- 088** 信息技术用于汽车纵梁制造的探讨
张繁,苏欣
- 090** 维修策略在企业中的优化选择 马坤
- 091** 生物质能源发展前景研究 段永斌
- 093** 光污染问题探析 赵钢
- 094** 从万福生科财务造假看审计技术和会计职业道德建设
王骏晨
- 096** 齐工程二手车市场运营开展工程训练的探索
孙琦,孔明,王继伟
- 097** 内部控制对会计信息质量影响 刘莉霞
- 127** 汽车检测与维修技术专业实训教学改革探索
邵博
- 129** 高职英语教学应渗透社会主义核心价值观教育
任文清
- 131** 以社团活动为媒介促使学生职业素养的提升探讨
吕晞梅
- 132** 技工院校一体化教学分析
刘荣盛,张丽新,谢远辉
- 134** 高校思想政治教育存在的问题及对策 廖洪富
- 136** 电工电子课程模块化教学改革的思考 李研
- 137** 提高数控实训设备利用率对加强数控专业实践教学的作用 孔杰
- 139** 中职法律教学中法治信仰的渗透路径研究
陈华
- 140** 多学科嵌套下的《国际贸易实务》课程教学模式改革研究
黄爱科,郭芳芳
- 142** 当前对新购机农民培训的难点及对策
吴旭霞
- 143** 新型职业农民农机技术培训研究 付绪勇
- 145** 微时代下大学生微媒介的使用现状调研
——以苏州工业职业技术学院为例 汪宁
- 147** 不定积分性质求法分析 李满成
- 149** 广义严格对角占优矩阵的充分条件 程薇薇
- 150** 族际交流的误读研究——以沧州献县本斋回族乡清明祭扫为例
勉嘉斌
- 152** 高职学生实习与修读学校课程的调和方案
——以武汉职业技术学院空中乘务专业为例
王福铭
- 154** 大类招生下机械电子工程专业学生实践和创新能力的研究与应用
吴志东
- 155** 高校图书馆实施全面质量管理与ISO9000质量管理体系的理论与应用研究
刘晓佳
- 157** “中国梦”对高校学生思想政治教育工作的探讨
胡金枚
- 158** 现代分析理论课程在机械类创新人才培养中的研究
崔有正,刘尚,姜淑凤,等
- 160** 铜管乐器高音问题研究 黄镇鸿
- 161** 增厚地膜田间示范总结 李秀春
- 162** 对基本农田整理的思考 古力先·热合曼
- 164** 优质高产水稻栽培技术探讨
王锦艳,康洪灿,钊兴宽,等
- 165** 有关钢结构焊接施工的问题和措施分析
张浩然
- 167** 园区规划中工艺平面布局的设计流程
曾莹雪,薛承博,贾洁
- 168** 水利施工的大体积混凝土抗裂技术 肖娟丽
- 170** 提升现浇混凝土耐久性的相关因素分析
沈玉君
- 171** 灯具与居室环境照明的整体关系 戚久琳
- 173** 有关土地测绘质量问题和处理研究 胡志良
- 关注三农**
- 099** 广西玉林市农作物用地变化驱动力分析
黎春梅
- 102** 基于孝感市水禽养殖户农户发展前景的分析和研究
黄春阳
- 104** 长株潭城市群土地利用变化现状及策略分析
程婕妤
- 106** 金方生态休闲农业发展研究 支国伟
- 107** 马来西亚农业发展现状及主要经济作物
陈军军, Anchalee Chang-In
- 109** 陆河县体验式乡村旅游产品开发设计探析
罗小华
- 110** 农村人际关系与农业推广人员的不对称性
殷录昕
- 112** 乡镇干部权力意识的调查分析
——以四川省N市问卷调查为样本
汤惟伊,申凯
- 114** 仙游县畜牧业发展的现状与对策 林玉秋
- 116** 解决我国农村劳动力转移问题的对策 张旭
- 教育培训**
- 118** 基于胜任能力提升的校企互动嵌入式教学模式研究
毛金凤,王家宝
- 120** 高职酒店管理专业“管培生”项目班存在的困境与对策分析
——以武汉职业技术学院为例 缪小玲
- 122** 微课促进大学信息技术公共课堂教学研究
郝倩,廖洪富
- 124** 高职软件外包学生职业能力内涵体系的构建研究
范双南,肖振南,欧阳建权
- 126** 网络精品课程建设的思考 袁丽,邱桂华
- 生态农艺**
- 161** 增厚地膜田间示范总结 李秀春
- 162** 对基本农田整理的思考 古力先·热合曼
- 164** 优质高产水稻栽培技术探讨
王锦艳,康洪灿,钊兴宽,等
- 工程建筑**
- 165** 有关钢结构焊接施工的问题和措施分析
张浩然
- 167** 园区规划中工艺平面布局的设计流程
曾莹雪,薛承博,贾洁
- 168** 水利施工的大体积混凝土抗裂技术 肖娟丽
- 170** 提升现浇混凝土耐久性的相关因素分析
沈玉君
- 171** 灯具与居室环境照明的整体关系 戚久琳
- 173** 有关土地测绘质量问题和处理研究 胡志良