

中国农业核心期刊 中国科技核心(遴选)期刊
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刊源期刊 万方数据—数字化期刊群期刊

ISSN 1000-6966
CN11-2222/S

北京农业



2015 8 月下

BEIJING NONGYE

农业品牌建设的三个主角及三大关系
小品在田园
阳台农业“时尚家庭菜园”

ISSN 1000-6966

2.4>



9 771000 696074



万方数据



■中国期刊方阵双效期刊
 ■全国优秀农业科普期刊
 ■华北地区优秀期刊
 ■北京市优秀科技期刊



主管单位：北京市农业局
 主办单位：北京市农业技术推广站
 编辑出版：北京农业杂志社

顾问：吴宝新 马丽英
 总编：杨爱群
 主编：赵友森
 策划总监：孙庆亮
 责任编辑：王幽璇 王妮 赵艳斌
 地址：北京市西城区裕民中路6号
 联系电话：010-82997752 58443187
 邮政编码：100029
 E-mail：bjnydsny@163.com
 bjnyzz@163.com
 国际标准刊号：ISSN 1000-6966
 国内统一刊号：CN 11-2222/S
 广告经营许可证：京西工商广字 0189 号
 国内总发行：北京报刊发行局
 国外总发行：中国出版对外贸易总公司
 (北京 782 信箱)
 发行范围：公开发行
 订阅处：全国各地邮电局(所)
 印刷：中印集团数字印务有限公司
 邮发代号：80-954 每册定价：10.00 元

目录 CONTENTS



农业观察

04 农业品牌建设的三个主角及三大关系

都市农业

08 踏水而行：瓜草地园区 5 500 米蓄水管道山区地下虬行
 10 农民也可做个轻松的 懒 汉
 14 小品在田园
 17 阳台农业“时尚家庭菜园”

农业科普

20 这些年，关于草莓的那些谣言
 22 处暑话种菜
 23 花卉养护必备材料



农业研究

栽培育种

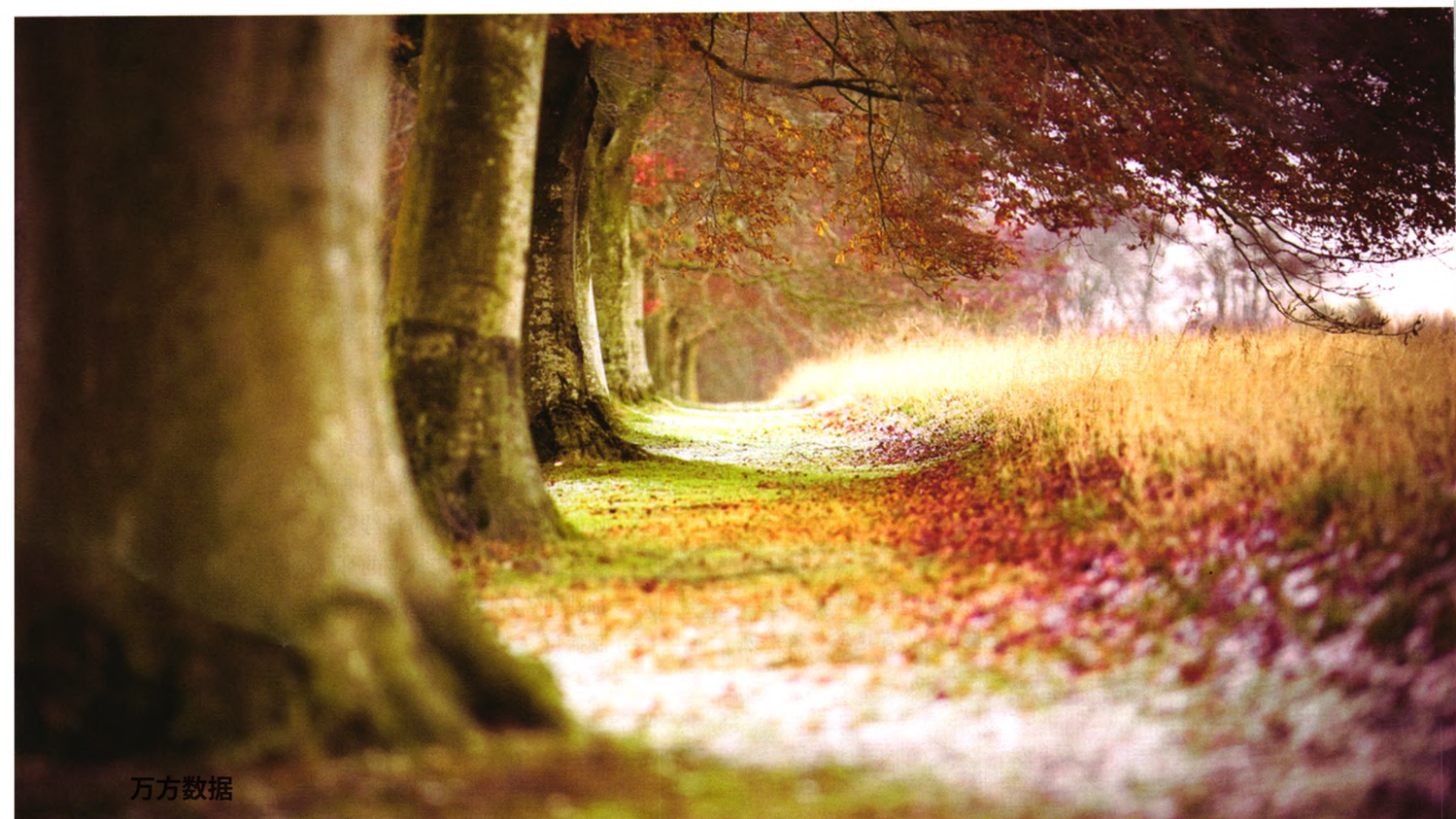
- 24 玉米栽培技术及病虫害防治措施 赵福军 闫军
 25 论如何提高棉花结铃率 许立霞
 27 新疆阿克苏地区棉花品质提升策略探究
 王慧君 王会平
 28 冀东地区马铃薯-玉米-香菜(菠菜)三茬套种高产高效栽培技术 张伟
 30 南阳盆地三粮一菜高效益栽培技术规程 卢绍东
 32 油菜栽培技术探讨 杜剑
 34 油菜种植技术应用及推广分析 冷志友
 35 无公害西红柿栽培技术措施研究 王雪芬
 37 黑木耳温室立体栽培技术分析 邓华强
 38 北方苹果树栽培管理技术 颜金荣 于杰
 40 苹果园管理技术新变化和技术原则 柳接太
 41 葡萄设施栽培技术要点 曹恒明
 43 番石榴优质高产栽培技术 叶枫
 44 核桃栽培管理技术分析 尤文
 46 核桃育苗栽培技术分析 钟红 强锐
 47 无公害茶叶高效种植技术 罗纹
 48 稻草覆盖“三避”技术在茶园抗冻抗旱中的作用
 田润泉
 50 小麦病虫害防治误区及综合防治技术研究
 赵福军 胡文刚
 51 高静电喷雾技术在小麦、瓜类主要病虫害上的应用推广
 史晓贤
 53 河南省信阳市水稻主栽品种对纹枯病和白叶枯病的抗性评价 谢璞 宁万光 史洪中 陈利军 郭世保
 55 广西桂平市生态建设中水稻病虫害防治措施 刘汉华
 56 水稻种植中关于抗病技术的创新探讨 程丹丹 刘菊红
 58 不同药剂对纹枯病的防治效果对比 李斌志 喻凌志
 59 农作物害虫的农业防治方法分析 汪世平
 60 新时期农作物害虫的农业防治方法 翟淑培
 62 茄子黄萎病综合防治技术分析 于海涛
 63 新疆甜菜病虫害草害种类及防治技术探讨 李祥文
 65 实施植保节约型农业的探讨 汪世平
 66 黑龙江省甘南县玉米测土配方施肥试验效果初报
 张会刚
 68 山东省平原县设施蔬菜土壤改良的探索和对策
 张卫刚 肖建军 张素芳

- 71 红肉蜜柚在不同土壤类型上的生长表现及柚园施肥的几点建议 黄泽刚 罗遵喜 蒙正杰 何春蒙
 73 土壤中水解性氮的测定条件选择
 李星 郭小彪 张墨
 75 山东省泰安市岱岳区高效缓释肥监测试验报告
 王桂香 张雪飞
 76 吉林省延边朝鲜族自治州耕地现状和土壤肥力下降原因及对策
 白龙男 何森 战美松
 77 新常态下湖南省祁东县农作物新品种展示示范工作探讨
 周中林

景观农业

- 80 园林规划设计原则 王彩平 王圣昌
 81 甘肃省敦煌地区道路绿化植物配置模式研究 李孟岩
 83 园林项目工程的绿化养护问题分析 李志刚
 84 重庆市万州西山公园文化建园的实践 王滢滢
 86 当前城市园林建设中存在的误区与建议 甘恬静
 87 园林施工中节能型技术的应用初探 李林
 89 简论樟子松育苗及移栽技术
 额尔德木图 牛风萍 哈森高娃
 90 樟子松造林技术分析 张艳
 92 侧柏容器袋育苗技术 强锐 钟红
 93 白杨树的生长习性及其栽植管理 李腾飞
 95 陕西省楼观台百竹园散生竹养护管理技术
 迟富娇 刁飞
 96 野生芙蓉菊盆景造型技艺的应用研究 任培华 黄振
 99 杨树幼林管理技术 刘海燕 张洪江
 100 陕西省延安地区造林绿化发展思路分析
 屈宏胜 屈俊文
 101 新疆发展特色林果业作用分析 吐尔逊阿依·达吾提
 103 “十三五”五里河林场发展思路
 张和平 赵伟 尚慧敏
 104 湖南省靖州县森林经营的思考 禹雄峰
 107 关于造林机制的思考 桂尚上
 109 营林规划与林业发展分析 梁成雄
 110 中国林业发展的生态文明观 戴成威
 112 当前加强国有林场管理的若干思考 马金山
 113 如何加强林场管理可持续发展 郭晨霞
 115 森林可持续经营与林业的可持续发展探讨 窦东华
 116 福建省寿宁县生态公益林管理存在的问题及管理机制探讨
 吴森贵

- 118 林场林业档案管理工作现状及建议 吴叶拉加
- 119 林业行政执法问题分析 王龙
- 120 辽宁省凌源市资源林政管理工作的主要做法 盖守贺
- 122 森林保险工作的主要做法与成效分析 闫淑兰
- 123 辽宁省林业网站群建设存在问题及对策
薛海军 高宗林
- 125 宿鸭湖自然保护区存在的问题 张明龙 王建国
- 126 北方盐碱地园林病虫害可持续控制措施 周洪玉
- 128 江苏省徐州地区仙客来常见侵染性病害种类及其防治方法研究
马林倩 张莹
- 131 头状茎点霉引起的牡丹枝枯病
赵丹 成玉梅 康业斌
- 节水农业**
- 132 非对称边荷载对整体式多孔闸底板内力影响分析
刘晓平 王俊 张浩东
- 133 水利工程测量中全站仪的误差分析与精度控制
冯强国
- 135 有关新疆节水灌溉的问题与对策研究
吐尔洪·肉旦旦
- 136 限制纳污红线实施的保障措施 张军社
- 138 桃山小流域总体布置与措施 苏宁军
- 139 宁夏中宁县水利发展现状及农村水利工程状况分析
王怀宝
- 141 宁夏彭阳县城阳抗旱应急水源工程建设的必要性 徐耀龙
- 142 宁夏农田水利基本建设思路和保障措施 罗廷平
- 143 奋力推进宁夏回族自治区水利现代化 朱银霞
- 农业机械**
- 145 农机维修服务体系分析 张秋花
- 146 农机维护保养管理措施探究分析 张廉仁
- 147 关于做好吉林省磐石市农业机械推广工作的几点思考 刘庆军
- 畜牧水产**
- 149 硒缺乏病在养猪生产中的防治研究
李升玉 李晶 张兴国
- 150 羊的疾病预防与治疗 韦科达
- 152 做好动物疫病防控的关键措施 唐燕花
- 153 农村动物防疫工作中存在的问题探究 付晓
- 155 大竹蛭与海蜇池塘混养试验小结
张岩岩 张静 张劲松
- 157 饲料中添加维生素D3对草鱼幼鱼生长性能的影响
谭正江 李宴兵 戴炳龙
秦定高 刘武 姜子硕 金妍婷
- 159 翘嘴红鲌稚鱼耳石荧光标记的初步研究
李敏达 王丹 吴诗影 黄正澜懿





- 160 中国多鳞铲颌鱼研究进展 段会霞
 向梦斌 郑金发 陈兰 张祺 龙月月
- 农业气象**
- 163 长江中下游地区干旱变化的主要特征分析 张海阔
164 辽宁省岫岩县低温冷害预报初步探讨 龙晓慧 龙新波
166 农业气象灾害评估及其发展趋势探析 曹淑玉 刘丽萍 李应桃
167 水体富营养化的生态治理措施 陈芄宇 何英霞
 饶远 叶祥益 赖显志 李培 张紫轩
- 农业论坛**
- 169 宁夏中宁县水稻生产现状及发展建议 苏斌
170 河北省衡水地区休闲农业开发现状及对策研究 李永霞 耿玉菊
172 河北省张家口市农产品物流存在的问题及对策 王洪鑫 金仲伯
173 甘肃省山丹县农村土地适度规模经营调查报告 董长生
175 关于湖北省现代农业发展策略分析 陈蓉 杜赞
176 生态农业与技术的发展 李春子
178 探究我国农业结构调整的历史机遇与策略 梁富华 胡世平
179 提高农业社会化服务质量 促进第一产业发展
- 181 重庆市农村生活垃圾现状及对策 李璐 李琨
183 新形势下乡镇企业环境保护存在的问题及优化方法 刘公莲
184 杨木胶合板生产技术研究 王宏波
186 发挥农业专业合作社作用稳定农产品价格 于洪兰
188 新形势下农业经济创收途径分析 吴春芳
189 科技支撑助推县域农村经济发展创新模式探讨 秦勤
191 农业专项资金审计的几点思考 宋旭光
192 发展农村经济 解决“三农”问题 孙玉新
194 乡镇政府环境保护职权的立法问题 刘公莲
195 宁夏土地用途管制和耕地保护 杨志有
197 刍议乡村土地整理的若干技术问题 徐向红
198 对加强农村公路管理和养护的几点思考 钱薪宇
200 农村科技特派员服务体系建设的途径研究 莫莎莎 罗杭春
201 现代农业技术的推广分析 张惠珍
203 湖南省双峰县农业技术推广人才培养存在的问题及对策 邹伟涛
204 基层动物防疫人员职业危害因素及防护措施探讨 马占才
206 转基因的“昨天、今天和明天” 刘强
207 揭开转基因作物的“神秘面纱” 李明杰

