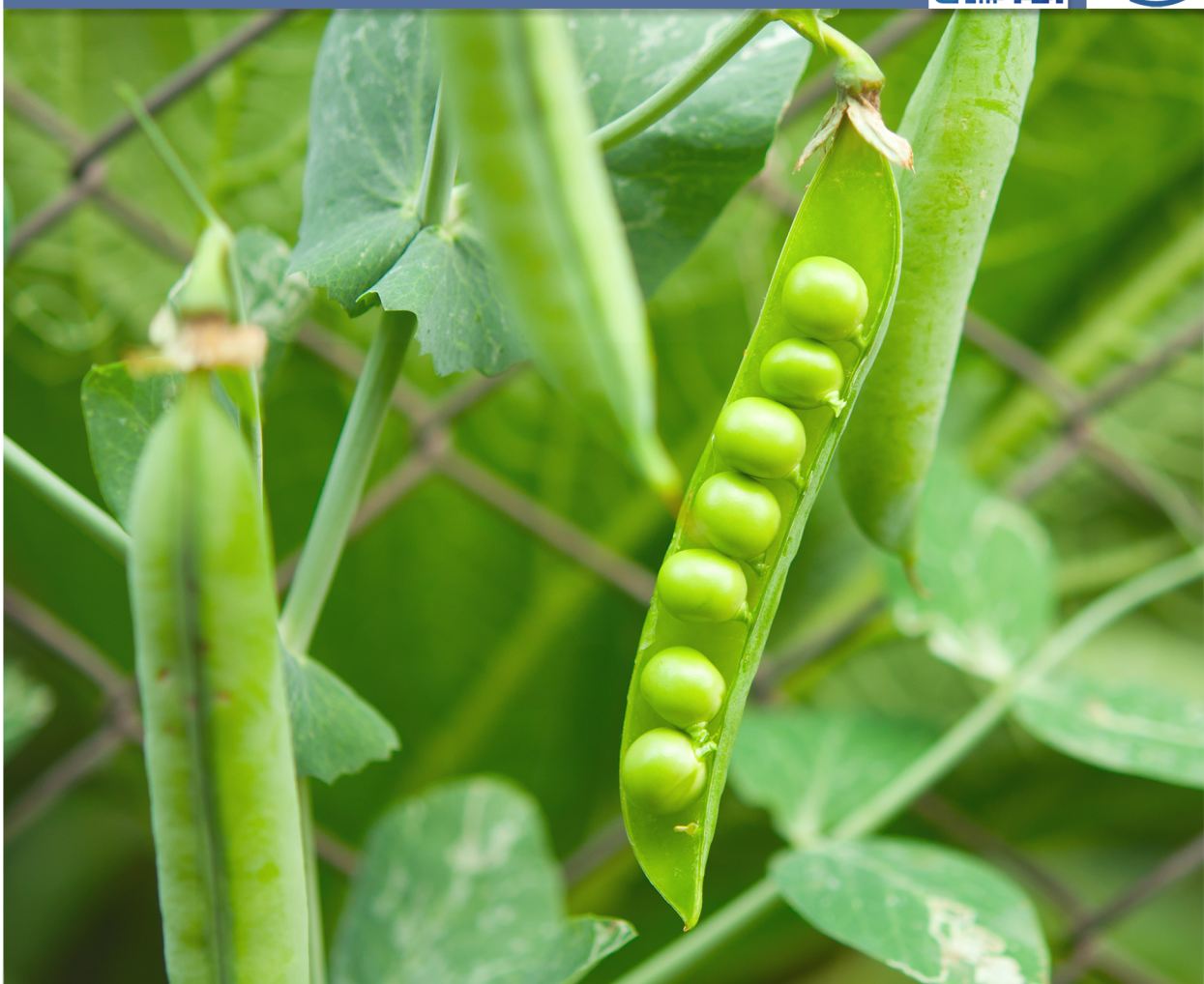


农村百事通[®]

NONGCUN BAISHITONG

农业 · 农村 · 农家 关注 · 关心 · 关爱



ISSN 1006-9119



邮发代号: 44-31

万方数据



2021 / 05 中

国家期刊奖“三连冠”
 中国出版政府奖先进出版单位奖
 全国百强科技期刊
 国家第二批数字出版转型示范单位
 新中国60年有影响力的期刊
 期刊数字影响力100强
 最受读者欢迎的50种期刊
 中国最美期刊

农村百事通

目次

1982年创刊 2021.05中(总第730期)

农业研究

甘肃山地无性系茶苗栽植成活率低的原因分析及对策	寇建国	1
玉米种植高产施肥技术要点研究	刘汝耕	2
山东省马铃薯覆膜高产种植技术探究	申福龙 王欢欢 吕玉华	3
小油菜施用含氨基酸水溶肥料效果的探讨	赵金红	4
农田水利节水灌溉存在的问题及解决措施	任艳	5
猕猴桃的种植技术要点分析与研究	唐西斌 程方艳	7
农作物病虫害防治中存在的问题与对策	高敬飞	8
农药减量增产技术在水稻病虫害防治上的应用研究	黄友娟	9
试论大棚蔬菜的种植技术以及病虫害的防治措施	孔令波	10
水稻病虫害专业化统防统治存在的问题与对策	覃江湧 赵秋平 赵英锋	11
农艺技术在农业生产中的运用研究	李彤彤 刘斌	13
沼液喷滴灌技术在茶叶种植上的应用与推广	孟琴	14
浅谈果木病虫害防治及其措施	隋泽锋	15
花生新品种比试验报告	唐业娟	16
生物有机肥在温室蔬菜上的应用研究	图尔贡江·麦麦提	17
生物有机肥在烤烟种植中的应用效果研究	杨吉华	18
杉木优良无性系组培繁育技术的研究	贺学志	19
关于玉米草地贪夜蛾防治策略的研究	邓秀香	20
番茄生理性病害诊断与防治研究	孟庆瑞	22
浅谈马铃薯高产高效种植新技术	古扎力努尔·依布拉依木	23

栽培技术

玉米栽培新技术及病虫害防治分析	李景集	24
树状月季嫁接培育技术	卢得利	25
北方水稻节水灌溉栽培技术分析	佟建坤	26
有关优质小麦的栽培技术与推广	耿建伦	27
优质蔬菜高产栽培技术	贾铭 戴志红 张德仙 何玮	28
高产高效农业栽培技术措施分析	介领军	29
自贡地区鲜食玉米秋延后轻简栽培技术研究	刘然方	30
安阳县冬小麦栽培及管理技术	杨金良	31
有机芦笋高产栽培技术	赵希乾	32
有机农业施肥与土壤培肥技术探讨	曹建云	33
水晶瓜栽培技术要点	阿扎提古丽·吐尔迪	34
单县花生节本增效创新栽培技术规程	王凤东	35
珍珠马蹄栽培技术	陈明健 徐良枝 黄晨辉 曾宪故 严仕攀	36
板蓝根高产栽培技术	布热力汗·托合提	37
浅析设施草莓栽培技术	任盛大	38
探析苹果树栽培及冻害预防技术要点	马长海 赵常旭	39
日本白山药优质高产栽培新技术规程	王光丽	40
浅析玉米高产栽培技术	米热古丽·托合提	41
不同饲用甜高粱品种与青贮玉米的品质比较	高连枝	42
香菇夏季高产高效栽培技术	努日曼古力·亚森	43
玉米栽培增产技术研究综述	何丽艳	44

芹菜高产栽培技术.....	杨翠梅	45
试论速生桉树栽培技术及其运用.....	章爱善	46
优质沃柑栽培技术与病虫害有效防治措施研究.....	梁富新	47

二 农技推广

新形势下农业技术推广存在的问题及对策.....	童晓茹	48
略论有机蔬菜种植模式及生态农业技术的推广路径.....	郭庆峰	49
绿色水稻种植技术的推广路径探究.....	宁国玉	50
加快农技推广人才队伍建设的思考.....	李余显	51
科学应用绿色防控应遵循的几个基本原则.....	石泽磊	52
农业技术推广在种植业发展中的重要性.....	李玉民	53
农业现代化进程中农技推广体制的思考与对策.....	吴昊	54
农业技术推广对种植业发展的影响及对策.....	王本元	55
绿色农业种植技术推广策略探析.....	张利	56
农业技术推广及水稻栽培技术要点.....	马洪良	57
农技推广中的制约因素及举措.....	张文娟	58
农机管理与农机新技术推广应用分析.....	葛有铭	59
分析影响农业新技术推广进程的因素.....	王春荣 玉罕的 阿培 玉艳珊	60
“互联网+”与农业技术推广的融合运用策略探究.....	张海永	61
水稻绿色防控技术推广现状及对策.....	徐志高	62
农机技术推广与现代农业发展的思考.....	张立柱	63
基层农机化技术推广工作实践分析.....	张军	64
农作物病虫害绿色防控技术集成与应用.....	王福起	65

三 景观农业

油茶造林抚育及低产林改造措施研究.....	周辉	66
低温冻害对阿克苏林果业的影响及防御策略.....	艾尼·吾布力	68
林业生产中的造林及抚育应用技术探析.....	马超	69
林业经营中营林技术分析.....	张国杰	70
林业有害生物监测预报在林业生产中的作用.....	冯鑫	71
地方林业造林绿化建设方法论述.....	陆永波	72
林业工程中营造林质量的影响因素及措施探析.....	陈琨	73
造林绿化后的林业技术工作分析.....	伊博文	74
浅谈如何做好林业技术推广工作.....	李雨航	75
林业技术创新对现代林业发展的促进作用分析.....	史春风	76
乡村景观在风景园林规划与设计中的意义.....	祁如盼	77
林业育苗中病虫害防治技术存在问题及提升措施.....	师振平	78
不同生态区域油茶产地土壤物理特征.....	孙万流	79
林业造林技术存在不足点及改善对策分析.....	唐莎莎	80
草原生态保护与恢复中存在问题研究.....	祖丽菲亚·吾甫尔	81
浅谈苗木培育与移植造林技术.....	李俊峰	82
基于物联网的智慧林业可持续发展策略研究.....	李阳	83
林业技术创新与现代林业发展分析.....	吕珍	84
加强林地抚育管理措施探讨.....	李春甫	85
新形势下森林保护中存在的问题与对策.....	孙祥成 高嘉岐	86
浅谈新形势下如何抓好森林防火工作.....	张月	87
林业病虫害产生的原因及其无公害防治技术的应用.....	石远新	87
	袁国兴	88

四 农村经济

山区农村经济发展的路径思考.....	陈兴祖	89
农村经济管理存在的问题及对策初探.....	颜廷梅	90
城乡一体化视角下欠发达地区农村公共文化产品供给对策研究.....	黄建清	91
乡村振兴战略背景下加快农业机械化发展的思考.....	祁续红	92
试论乡村振兴战略背景下农业经济发展的策略.....	陈文武	93

一 农业机械

水稻机械化育插秧技术推广存在的问题及对策分析	刘云 廖华莉	94
地籍测量工程中数字化测绘技术的应用探讨	鲍永田	95
绿色技术在农业机械工程中的应用及推广探析	王凯	96
地面气象观测仪器常见故障诊断及日常维护	李海波	97
探析气象观测装备保障工作存在的问题及处理应对	赵治国 唐利红	98
射洪市农机购置补贴政策实施现状的调查与思考	蒲德长	99
浅谈大数据时代背景下的气象信息化	王薄洋	100
基于信息技术的农业机械化水平提升措施	苏玉强	101
雷电防护技术在信息网络系统中的应用	张云	102
弱大气环境中的冰雹天气形势特征分析	贾有福 佟天悦	103
基于农业机械设计制造中自动化技术的实践分析	管龙	104
小麦播种机的正确使用与维修	阿不都沙拉木	105
农机具故障排除与维修保养方法	曹庚锋	106
探析微耕机的正确使用和保养	阿布都热合曼·艾力	107
林业机械在生态林业发展中的应用	李荣斌	108

二 农村建设

生态文明建设视角下的高标准农田建设适宜性评价	陈厚宇	109
简析乡镇农田水利建设的现状及其发展	阿依努日·托汗 昂沙汗·努拉洪	110
浅谈林业工程中营造林质量的影响因素及措施	赵阳	111
探析农田水利渠道工程存在的问题及解决措施	陈齐来	112
新农村建设中农村环境污染问题的解决对策	张晓波	113
农业水利工程灌溉中节水措施的应用	蒋勇	114
农技推广体系改革与建设存在的问题和策略	林秋玲	115
水利工程施工技术措施及技术管理	石锋平	116
水利工程质量监督管理存在的问题及建议	王亨 李坤燕 郝斌	117
农田水利节水灌溉存在的问题及解决途径研究	张珂	118
全面实施乡村振兴战略，助力农业农村现代化	万远飞	119
做好农业产业强镇项目 助推乡村振兴——以潼南区古溪镇为例	李柱	120
林业技术推广在生态林业建设中的问题及其对策	赵森 徐章	122
高标准基本农田建设中农用地分等的实践分析	张沛侠	123
农田水利工程技术难点和质量控制	岳艳	124
加快油茶产业建设 推动油茶产业发展——以河池市环江县为例	李院	125

三 农村教育

关于农机技术培训要走进农村的讨论	王诗夏	126
------------------------	-----	-----

四 畜牧兽医

畜牧养殖动物疾病防控的必要性及措施分析	刘树金	127
浅析人工授精中影响公猪精液质量的因素	董辉	129
基层畜牧兽医管理工作优化路径探究	汪铁强	130
减抗替抗背景下兽用抗菌药的使用现状与对策	王宇 李会征 焦志欢	131
畜牧养殖业中传染性疾病的防治对策	杨俊娟 张今 王天文	132
自动化笼养鸡鸡粪处理及鸡粪太阳能热解处理装置研究	严森泉 徐乔 赵锋 叶金虎	133
浅谈流浪犬的危害与管理	周仁圣	134
山羊常见寄生虫病的诊治	陈朋浩	135
常见抗生素类兽药对作物的毒性研究	陈逸敏	136
牛羊布病的兽医综合防治措施研究	段冲	137
浅析瘦肉型猪养殖的关键技术	何花	138
犬瘟热的临床治疗与防控措施研究	侯玉贞	139
基层村级动物防疫现状及对策	李娟	140

当前新疆草原畜牧业存在的问题及可持续发展策略.....	娄成义	141
新时期生猪屠宰检疫工作的现状及对策.....	彭明	142
猪病防治中存在的误区及优化举措.....	王剑	143
强化农村兽医诊疗管理的措施.....	王晓	144
建立健全乡镇动物防疫队伍、全面提升动物疫病防治水平.....	吴俊斌	145
山羊疾病用药及配种管理措施.....	辛涛	146
影响动物疫病防治的因素和应对措施.....	朱晓瑞 王宇 焦志欢	147
羊肠胃炎的病因及综合防治措施.....	叶恒青	148
鸡呼吸道疾病综合防治.....	余常文 张龙忠 秦明礼	149
野生动物疫源疫病监测的现状及防疫对策.....	张玉艳	150
动物疫病传播问题及兽医诊疗管理的提升.....	钟正川	151
动物防疫检疫中常用的采血方法及注意事项研究.....	唐艳	152
浅谈基层畜牧兽医动物防疫工作.....	夏丹	153
畜牧兽医工作中存在的问题及解决措施.....	付永忠	154
加强农村畜牧兽医新技术推广体系的建设分析.....	李晓玲	155
牛羊瘤胃积食的诊断与防治措施.....	毛吾列提别克·哈布德热合曼	156

■ 农家论坛

水产养殖业污染现状及其治理对策.....	陈娅 曾维凤	157
应用气象质量对农业生产的影响.....	桑梓 张昊 王杏	158
设施农业技术类型及应用现状.....	杨晓军	159
农产品质量安全检测对现代农业发展的重要意义.....	王玲玲	160
浅析水稻栽培技术对稻米品质的影响.....	肖爱国	161
玉米田草地贪夜蛾的识别与防治技术.....	齐爱芹	162
水稻直播存在的问题与技术对策探析.....	王世强	163
中国循环水养殖的现状和展望.....	陈梦麒	164
浅析农产品检测工作中存在的问题及应对措施.....	惠媛	165
强化气象服务能力及农业气象灾害防御的措施分析.....	李卓 董文站 曲洪亮	166
土壤肥料在农业持续发展中的作用探析.....	刘慧娟	167
气象服务中“融媒体”的优势分析.....	张倩楠	168
解析草原生物灾害治理现状及治理新思路.....	努尔沙地克·依力斯	169
农作物病虫害防治中植保无人机的应用.....	沙吾列提·阿海	170
太子参主要病害的发生与防治.....	吴文松	171
乡镇农机监理工作中存在的问题及优化措施.....	杨保	172
生态农业在农业经济可持续发展中的作用探析.....	华科战	173
水稻三控施肥技术的示范推广与应用.....	黄玉芬	174
探讨玉米高产种植技术与常见病虫害防治措施.....	白振明	176
蔬菜测土配方施肥技术的探析.....	贾表东	177
大豆主要病虫害及防治技术.....	岳卫东	178
农药的危害性及绿色植保技术.....	甘旭	179
提升气象预报服务能力的措施.....	杨德志	180
对基层气象部门防雷体制改革的实践与思考.....	张海涛 隆新艺	181
南方露地早春茄子栽培技术.....	卢诗琴	182
探究小麦全程绿色植保技术模式构建.....	海日尼沙·衣不拉音	183
浅议草地贪夜蛾防控措施.....	程新明	184
浅析棉花病虫害防治措施.....	郭茂林	185
春玉米中后期病虫害发生及“一喷三防”防治技术.....	郝春启	186
探讨秸秆综合利用的现状及对策.....	邱朝敏 刘芳爱	187
柯桥区早稻新品种比较试验初报.....	沈银凤 王镇 张惠泽	188
农产品质量安全检验检测工作探讨.....	周虹 李映明 罗敏 杨阳	189
有机蔬菜种植模式及生态农业技术推广.....	刘福科	190
试论香合欢树种的成长条件.....	黄敬亮	191
森林工作中的病虫害防治技术及检疫探讨.....	雷亚飞 刘燕	192