

农业工程技术

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

四月号

我国休闲农业发展现状、问题与对策

江苏盐城市水稻高产增效技术集成方法及推广成效

土肥管理技术在资源环境保护型农业中的应用

粳稻甬优2640种植表现及钵苗机插高产栽培技术

农业环境的微生物修复技术研究与应用

2017年第37卷 第11期 总第659期

ISSN 1673-5404



9 771673 540179



综合版

主管：中华人民共和国农业部
万方数据

主办：农业部规划设计研究院 中国农业工程学会

农业工程技术·综合版

2017年第37卷 第11期 总第659期

CONTENTS 目次

政策导读

推进农业供给侧结构性改革 加快培育农业农村发展新动能
..... (1)

“三农”论坛

我国休闲农业发展现状、问题与对策.....陶丽华 (3)

浅谈农业科技集成创新与示范基地建设
.....高旭忠, 李艳蒲 (4)

如何做好农村土地承包经营权确权工作.....王晓丽 (6)

农村土地承包经营权确权存在的问题与建议.....牛富英 (7)

土地确权实践中存在的问题及优化路径.....姜敏 (9)

土地综合整治背景下米东区农村土地流转的问题与建议
.....黄莉 (10)

基层农业技术推广存在的问题及对策.....张素平 (11)

山东福山区多措并举精准培育新型职业农民.....张洪霞 (12)

如何创新开展对新型农业经营主体的培训.....左秀芝 (13)

产业发展

江苏盐城市水稻高产增效技术集成方法及推广成效
.....周新秀 (14)

浅谈云南永平县发展高原特色农业的现状与对策
.....宇树云 (15)

树立新型农业发展新观念 推进农业产业化.....黄丽容 (17)

发展浙江龙泉观音红茶产业的探索与思考
.....刘善红, 周淑兰, 周陈清等 (18)

浅谈云南砚山县小辣椒产业的发展困难与对策.....韦庆明 (20)

科研试验

盐碱地土壤有机质测定方法改进研究
.....王纪忠, 姚海燕 (21)

不同种植密度下对三个玉米品种产量的变化
.....张玉秋, 何文涛, 刘敬泽等 (23)

实用技术

浅析辽宁抚顺地区玉米病虫害综合防治技术.....张鸿雁 (24)

昆虫病原线虫防治韭蛆新技术.....刘彦芳 (25)

红枣病虫害发生趋势及防治措施.....早日古力·买买提 (26)

云南泸西县三七圆斑病发生情况及防治对策
.....朱建军, 赵建堂 (27)

水土工程

对农业综合开发土地治理项目评估的探讨.....陈吉云 (28)

土方量多种测量方法在梯田项目中的应用
.....史刚平, 尚银生 (29)

土壤养分与肥料资源利用研究.....宋成民 (30)

新农村背景下农村水利建设存在的问题和对策
.....孙伟涛 (31)

农田水利工程高效节水灌溉技术的发展与应用.....张惠莲 (32)

浅谈重庆地区农田水利工程常见病害处理.....曾利 (34)

水利工程对农业生态环境的影响及对策.....高彦鹏 (35)

农田水利节水灌溉工程的建设与运行管理分析
.....刘霞 (36)

节能环保

土肥管理技术在资源环境保护型农业中的应用
.....阳纯艳, 何全才, 余建萍等 (37)

江苏启东市沼气安全运营长效管理机制
.....倪建辉, 黄丽婧, 施永军 (38)

云南砚山县农业农村面源污染防治现状及对策
.....王家文, 陈发平 (40)

新疆精河县农田地膜污染现状及治理措施
.....王宝霞 (41)

河南南阳肥料使用现状及实现零增长目标的对策
.....张亚林 (42)

植保绿色防控技术在山东蒙阴县农业生产应用中的情况
.....张昌胜 (43)

农业工程技术·综合版

2017年第37卷 第11期 总第659期

CONTENTS 目次

农机世界

- 浅议基层农机管理服务存在的问题及对策·····沈丽萍 (44)
- 农机质量投诉监督管理存在的问题及对策建议
·····闫雪琴, 马晓丽 (45)
- 强化农机监管力度 确保农机安全生产·····陈俊 (46)
- 云南山区农机推广存在的问题及对策·····张明兆 (47)
- 安徽潜山县农机专业合作社发展存在的问题及对策探讨
·····余龙生 (48)
- 新形势下云南宁蒗县农机推广工作的环境及思路
·····杨绍新 (49)

栽培与种植

- 粳稻甬优 2640 种植表现及钵苗机插高产栽培技术
·····陆兆红 (50)
- 水稻新品种—甬优 17 号在福建宁德市的示范表现及高产栽培技术
·····张萍 (52)
- 河北玉米栽培技术及病虫害防治·····于凡 (53)
- 河南永城市优质强筋小麦高产栽培技术·····史鉴 (54)
- 浅谈云南马白镇玉米高产种植技术·····张杰 (55)
- 脱毒马铃薯丰产高效栽培技术及配套环节·····田军 (56)
- 高原马铃薯高产种植技术·····张庆云 (57)
- 浅谈云南贡山县茨开镇白山药种植技术·····钟双成 (58)
- 云南云县林下魔芋高产种植技术·····张礼忠 (59)

畜禽与水产工程

- 中国北方草原草畜代谢能平衡分析与对策研究
·····刘真, 苏秦, 云雅君等 (60)
- 猪传染性胃肠炎的防控措施·····唐俊 (61)
- 基层动物防疫体系建设存在的问题及对策
·····秦锋涛, 乔俊平 (63)
- 浅谈动物产地检疫工作中存在的问题及对策·····夏里帕 (64)
- 浅谈常见牛羊细菌性传染病的防治对策·····栗淑燕 (65)
- 绵羊难产的处理措施·····阿曼开迪·莫哈麦提汗 (66)
- 羊巴氏杆菌病的诊治与预防·····白云鹏 (67)
- 水产养殖病害的发生特点与防治措施研究·····马霖 (68)

万方数据



《农业工程技术·综合版》编辑部

- 总 编 王应宽
副 总 编 谭利伟
主 任 赵 梦
编 辑 温 婧 林广毅 扈洁玘
樊秀利 金艳波
美 编 朱逸铭
地 址 北京市朝阳区麦子店街 41 号 504
邮 编 100125
电 话 010-58462300 59197089
电子邮件 nygcsbjb1983@126.com
nygcs@163.com

- 牧草青贮中蛋白质降解的抑制·····于天宇 (69)
- 浅谈青贮饲料的推广与应用·····乌云其其格 (70)

农产品加工

- 中国绿色食品发展模式及发展战略·····陈建华 (71)
- 农产品质量安全监测现状及对策研究·····张新焕 (73)
- 浅析怒江州茶叶生产现状及发展对策·····斯伍才 (74)
- 缙云黄茶品质特征及加工工艺
·····陈建兴, 王子尚, 陈红英等 (76)

工作研究

- 农业环境的微生物修复技术研究与应用·····刘淑娇 (77)
- 青海格尔木地区青稞品种分析·····周建峰 (78)