观型工程技术

0

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

乡村振兴 法治先行

栽培料用量、主材种类组合、栽培时间对冬荪产量的影响

有机肥部分替代化肥对早春西兰花生产以及土壤美分含量的影响

安徽颍泉区高标准农田建设成效、问题与优化措施

东昌盐生植物园在黄三角农高区提档升级设计与探索

2021年第41卷 第17期 总第809期

ISSN 1673-5404





综合版

农业工程技术・综合版

2021 年第 41 卷 第 17 期 总第 809 期

回 CONTENTS 目次

特别关注	植保与田间管理
乡村振兴 法治先行・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	山东省小麦"一喷三防"技术推广应用・・・・・卢长玲(32)
	山东聊城玉米主要病虫害综合防治技术要点・・・・朱喜宁 (34)
	吉林地区花生主要病虫害的发生与防治・・・・・王莉红 (35)
"三农"论坛	黑叶荔枝高接换种仙进奉及优质丰产栽培技术
	・・・・・・・・・・・梁胜权,郭金容,石绍明,等(37)
云南元江县发展高原特色现代农业·····李健琪(3) 山东无棣县培育新型农业经营主体存在的问题及建设措施	青海互助县山杏嫁接大扁杏技术要点・・・・・ 刘 凯 (39)
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	浙江丽水桃树长梢修剪及其配套管理技术・・・・吴群仙 (40)
乡村振兴战略下河北栾卸村乡村旅游发展措施・・・・李 花(6)	沙棘果实采收、采后处理与加工・・・・・・・王志强 (42)
山东蒙阴县土地流转的促进作用与优化措施・・・・・张明芹(8)	
山西大同发展有机旱作农业的主要做法和成效・・・・陈 阔(9)	
	水土工程
	安徽颍泉区高标准农田建设成效、问题与优化措施
Th. +.11.45.B	· · · · · · · · · · · · · · · · · 王真保, 许珠峰, 李建鵬 (43)
产业发展	甘肃金昌市清河灌区地下水资源管理・・・・・・杨永明(45)
豫南弱筋小麦产业发展存在的问题与发展措施	甘肃省农田水利工程建设中的问题与优化管理措施
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・周 涛 (11)	·····································
山东龙口市特色农业发展现状、问题与优化措施	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	节能环保
THE THE LINE	延安市 2020 年农作物秸秆综合利用现状及发展建议
科研试验	·····································
栽培料用量、主材种类组合、栽培时间对冬荪产量的影响	新疆伊宁县大力推进农作物秸秆资源化利用
・・・・・・・・・・・・・何忠国, 侯 俊, 王彩云, 等 (14)	・・・・・・・・・・・・・・・・常黎丽,路其虎 (50)
有机肥部分替代化肥对早春西兰花生产以及土壤养分含量的影响	农村改厕项目可持续性思考・・・・・・・・・ 马 军 (51)
250/ 付ま上仏井戸末工火道即田河戸市へ * * * * (20)	生态环境监测的现状及发展趋势・・・・・・・任 亮 (53)
35% 绿速达代替尿素玉米追肥田间试验・・・・・李春艳 (20) 江苏邗江区小麦品种比较试验	山东新驿镇测土配方施肥技术推广现状、问题及优化措施
	·····王立第 (54)
水稻病虫害农药减量增产技术试验······周元鸿 (25)	
湖北秭归县油菜新品种展示比较试验	
· · · · · · · · · · · · · 梅 坪, 邓宁安, 张 斌, 等 (26)	农机世界
山西运城冬枣水肥一体化技术应用田间试验	不同时期新疆生产建设兵团农业机械使用情况与优化措施
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·····································
两年以上玉米茬大豆种植减施基肥试验・・・・・张 玲(29)	江苏连云港赣榆区农机合作社现状、问题与发展建议
不同施肥量对大果沙棘苗期生长的影响・・・・・甘会成 (31)	· · · · · · · · · · · · · · · · · 王修玲, 康志亮, 孙成军 (58)

农业工程技术・综合版

2021 年第 41 卷 第 17 期 总第 809 期

CONTENTS 目次

1.1111 中央区 201 (大工工)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)	(50)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(59)
栽培与种植	
安徽三觉镇小麦栽培及病虫害防治技术要点・・・・李应生	(61)
山东平邑县优质强筋小麦种植管理技术要点・・・・・唐庆超	(62)
河南永城市优质小麦绿色高效种植技术要点・・・・ 王 萍	(64)
山东小观镇小麦栽培要点及病虫害防治技术・・・・ 邵 珊	(65)
山东冬小麦种植管理及病虫害防治	
・・・・・・・・・・・・・・・王春燕,柳 强,吕培娟	(67)
河南扶沟县小麦种植要点及推广措施	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・万红雨、郑莉莉	(68)
内蒙古燕麦种植中的问题与技术要点・・・・・・・ 倩	(70)
山西兴县绿色小杂粮绿豆高产种植技术・・・・・刘亚娥	(71)
胡萝卜高产栽培及病虫害防治技术・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(73)
山东沂南优质黄瓜丰产栽培技术要点	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(74)
山东穴坊镇无公害苹果种植及病虫害防治技术・・・侯志强	(76)
辽宁朝阳市苹果树矮化密植丰产栽培技术・・・・鹿行亚	(77)
梨树省力密植栽培技术要点	
••••• 蕊,朱琳,等	(79)
广西绿色柑桔种植与管理技术措施・・・・・・梁远彬	(80)
甘肃庆阳市正宁县秦艽高产栽培技术・・・・・彭莉洁	(82)

河南郾城区现代农业和城化在农业生产由的应用



《农业工程技术・综合版》编辑部

编 辑 温 婧 扈洁玭 金艳波 李 媛

> 崔婷 苏桂芳 韩 冰 渠静如

编 美 朱逸铭

地 北京市朝阳区麦子店街 41 号 1008 址

100125 邮

010-62476860 59197089 电 话

电子邮件 nygcjsbjb1983@126.com

nygcjs@163.com

畜禽与水产工程

广东省"先打后补"政策应用优势、存在问题与优化措施 山西朔州畜禽动物疫病监测及疫病发生应对措施 ······田鲜红 (85)

中 农产品加工

新疆伊犁特克斯县机械冷藏库建设现状与要点・・・邓勋华 (86) 小麦高大平房仓安全储藏技术要点・・・・梁兆岷, 董泽汉 (88)

综合研究

东营盐生植物园在黄三角农高区提档升级设计与探索 江苏无锡市农作物病虫害绿色防控发展现状、存在问题与优化措施 青海省马铃薯机械化生产现状与生产效益分析・・・ 窓玉花 (94) 福建宁德蕉城区茶树种质资源保护措施与成效・・・ 冯昌强 (95)