

目 录

· 试验研究 ·

穗分枝小麦与普通小麦的配合力分析 退腊虎,李国强,武计萍,仇松英,张 婷,郭亮虎(3)
冬小麦品种临汾 8050 的选育与特征特性 史民芳,安林利,行翠平,韩东翠,丁国庆(7)
玉米新品种友玉 12 的选育研究 郑向阳,栗建枝,吴枝根,郭红亮,韩学芳,赵建清,王国平(9)
“华西秋雨”对特早熟棉区棉花产量品质的影响 王耀琴,刘建平,南怀林,田洪岭,周 伟,任志华(11)
勉县水稻施肥利用率研究初探 祁海东(12)
不同播期、密度对冬小麦冠层结构特征及产量的影响 霍成斌,李岩华,孙美荣,张俊灵,张东旭(14)
新型玉米整秆直接还田技术及增产机理研究 苏年贵,张建玲(18)
青海省青稞(大麦)主栽品种对云纹病抗病性鉴定初报 王 信,姚 强,郭青云(20)
地膜马铃薯“3414”肥料效应田间试验初报 杨 瑛,王向东(22)
4 种药剂对大棚番茄蚜虫的防治效果研究 赵贵荣,伏建国(26)
优质中熟桃新品种“米脂红桃”选育报告 姬 伟,李 云(27)
陕西关中地区厚皮甜瓜大棚早春茬栽培品种比较试验 张会梅,杜军志,常宗堂,李省印(29)
专业菜地土壤理化性状研究 熊汉琴,张 安,徐凯明(31)
渭北旱塬苹果园合理施肥技术研究 郭菊琴(33)
“米脂红桃”选育区域试验 李少平,任树岗(36)
桉醇水剂杀虫剂田间药效试验 原春兰,郭进宝(39)
盐碱胁迫对紫菀种子萌发的影响 庞丙亮,曹帮华,张玉娟,张秀秀,张晓文(41)
微波低糖草莓果脯工艺研究 相炎红,王玉丽(44)
山西省蚜茧蜂资源、种群动态及保护利用研究 李 峰,鲁晋秀,谢威升,范绍强,郑王义(47)
城固县柑橘 3414 田间肥效试验研究报告 李晓红,曹文元,周永利,刘 琦,徐雅君 王 东,方 勇,刘云侠 周 丽(50)
生物化学实验脂肪酸 β -氧化的改进 杨 芳,王中兴(54)
不同诱捕器诱芯和诱捕器对桃小食心虫引诱效果研究 阎雄飞,刘永华,李善才(56)
羊奶果果酱的研制 王文光,袁 唯,曹冠华,孔 楠,江 勤(59)
櫻桃李属坏死环斑病毒病发生调查监测研究 张 涛,曹 瑛,冯渊博,惠军涛,李 钢,郭鹏飞,李 婷(62)
微生物处理皂素生产废水的研究 曹 静,郭 瑛,姜军平,万 一(66)
安康市中心城区行道树综合评价研究 沈大刚(70)
榆林市城市绿化树种调查与分析 王晓荣,郭 瑞(73)
NaCl 胁迫下 8 个苜蓿品种萌发期耐盐性比较研究 姬锋利(78)
1959—2008 年汉中盆地可利用降水量演变特征 张小峰,王 欣,任余龙(83)
沂源全蝎与气象条件相关分析 张桂琴(88)
焚烧秸秆对土壤养分及水分的影响 董水丽,王海仓(90)
新疆奎屯垦区地下水重金属污染健康风险初步评价 罗艳丽,郑春霞,余艳华,仵红鑫(93)
美国种质的引进及利用方式研究 崔爱民,张久刚,张 虎,单 皓,丁锐静(97)
榆林沙区野生观赏植物资源及其应用研究 刘翠英,艾海舰,刘江梅,纪晓玲,张 静(100)
鸢尾——研究植物激素调节的好材料 杜喜春(104)
· 农艺探讨 ·
西安地区麦田杂草发生特点及综合防控对策 冯渊博,范变娥,曹 瑛,付晓军,惠军涛,程爱红,冯 华,郭鹏飞(105)
宝鸡市应用秸秆生物反应堆技术中存在的问题及对策 孙军仓,董雪婷,朱 发,张海斌,郭晓晨,张军绪(107)
浅析化肥对土壤理化性质及三要素的影响 王 斌,李蝉云(110)
岐山县线辣椒测土配方施肥技术的实践与探讨 刘永超,文 萍(112)
宜君县油菜绿肥压青技术示范浅析 朱爱荣,杨邦民,米向阳,刘长友(114)
水稻栽培问题探讨 洪安喜,杨 平(116)
宝鸡市发展优质高粱产业的设想 刘冬梅,杨 嫫,李官民(117)
岐山县设施大棚西瓜生产中存在的问题与对策 邢晓丽,徐 辉,张 敏(119)
丹凤县葡萄产业发展现状、存在问题及建议 王凌云(121)
大豆间套种高产技术探讨 李朝红,史崇英(122)
宝鸡市粮食产业调查与思考 刘旭科,王钧强(124)
泾阳县植保技术推广方法调查及发展对策 李泾孝,胡团会,张洁玉,陈芳君,韩魁魁(130)
陕西省养殖业粪污处理及综合利用调查 郭庆宏,安 宁,李思锋,原积友,肖晋辉(132)
水花生在安康地区发生危害特点及防治 谢世学(135)
发酵床养猪技术在肉猪生产中的应用 李晓骛,王忙生,李 凝(138)
汉中有机农业发展现状及建议 葛红心,张万春,周子凡,马晓丽,郭欧燕(140)

定西南部二阴区小麦条锈病发生与防治措施	蒲爱军(144)
食用菌杂菌污染分析及防治措施	李仲贤(146)
新建沼池的启动、沼气系统的故障排除及日常管理	韩同生,刘志鹏,马 鹏,郑少荣,张修艳,张敬红(147)
屋顶绿化植物选择研究	常 江(150)
中华鼯鼠生态学特性及综合防治技术研究	侯国亮,张晓霖,张晓晔,马爱平,秦红娟,张志海(152)
· 综述 ·	
鲜枣采后生理及贮藏保鲜技术研究进展	雷逢超,钟 玉,张有林,马 月,李 唯,李庆云,王默谊(153)
番茄黄化曲叶病抗病基因及其分子标记研究进展	王建军,邓军均,高 敏(158)
生物技术在国外研究中的应用	李小玲,华智锐(161)
鸡传染性法氏囊病的防治综述	蒋桂林(165)
豫西地区杨树有害昆虫及植食螨类发生种类记述	
——— 标题目	王 娟,陈茂康,杨胜全,高九思(167)
GIS在农业病虫害预警研究中的应用	洪 波,张 锋,李英梅,陈志杰,张淑莲,王 琦(170)
· 经济论坛 ·	
中国鲜苹果出口增长特征分析	陈晓钰,霍学喜(174)
农村信用社小额信贷的绩效研究	王佳庆(179)
陕西粮食生产经济效益影响因素分析	
——— 以1984—2008年小麦为例	李 鹏,于淑敏,朱玉春(183)
生产性服务业对先进制造业的促进作用研究	
——— 基于中国部分行业的实证研究	沈 华,朱启贵(187)
金融产业集群对经济增长促进作用的实证研究	
——— 基于上海市时间序列数据	李 佳(191)
售后服务中心选址决策	徐 超,赵一飞(195)
企业规模因素对制造业参展商的参展动机影响研究	胡施展(198)
· 新农村建设 ·	
我国农村人力资本投资现状及对策研究	张建宁(201)
风险视野下的农村公共品供给问题	刘红瑞,张 磊(204)
融入城市的农民工人文素质提升途径创新	田富强(207)
关于转变经济发展方式问题的思考	
——— 以渭南市产业结构优化升级为例	张 澄,杨立鹏(210)
银川市城市用地扩展的特征与问题研究	刘翔未(213)
陕西省农产品出口竞争力实证研究	袁 梁(215)
郑州市“城中村”居民回迁问题分析	刘 贺,刘欣婷,杨芳斌(218)
我国水资源流域管理的立法问题研究	路伟伟,田义文(222)
旱地农业科技刨新问题探析	山 立(225)
三原县土地利用变化及驱动力分析	徐春迪,苟克宁,宋军林,袁 博(227)
西部欠发达地区新农村建设的有效途径探析	张晓玲(231)
村级发展互助资金可持续发展的SWOT分析	徐团团(234)
论农业现代远程教育办学中的教育创新研究	王康钱(237)
· 社会纵横 ·	
新资产减值准备准则对利润操纵的影响	向彦臻(240)
“家电下乡”政策对安康地区家电市场的影响研究	乔雅洁(243)
西安城市公园改造存在问题与对策探讨	曹慧芳(246)
我国3G电信运营商对用户锁定策略的分析	彭思偲(249)
· 实用技术 ·	
旱地冬小麦栽培技术探索	程向荣(252)
陕北向日葵——西瓜套种高产技术	赵二龙,肖恩时,张修森(254)
浑源县马铃薯单产偏低的原因及高产栽培技术	李世常,韩和鸣,张 斌,王凤梅,李 鹏(255)
宜川县苹果黄蚜的发生规律与防控技术	杜建林,吴江波(257)
养猪发酵床垫料制作的技术要点	王忙生,李骁骛,杨健锋(260)
雪莲果种植前景及栽培技术	庞巧玲,谢 巍(261)
平菇无公害高产栽培技术	陈朝阳(263)
陕西白河光皮木瓜栽培技术	杨松杰,关 涛,金 晓(265)
白芷的栽培管理及应用	胡凤莲(268)
设施蔬菜秸秆生物反应堆应用技术	杨 嫄,张雪玲,张利军,杨广元,付宗刚(269)
红豆杉适宜气候条件及优质栽培技术	李会军,张鸿雁,赵文君,杨丹江,郭 焱(271)
蔬菜生物性病原并发病害与综合防治技术	赵建社,张建荣,魏 桢,陈永顺,左金娥,权选怀(273)
黄杨绢野螟的发生规律及综合防治技术	王 楠,安伟宁(275)
南瓜病虫害防治	董永辉,王静超,孟金祥(277)
农田鼠害的防治技术	邵育娟(279)

期刊基本参数: CN61-1089/S * 1955 * b * A4 * 280 * zh * P * ¥15.00 * 1500 * 100 * 2011-05

主 编: 霍学喜 执行主编: 李桂丽

责任编辑: 李 侠 英文编辑: 刘宝康

SHAANXI JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES

Number 3 MAY—2011 Total 385

Selected Contents

Analysis on Combining Ability between Ear-branched Wheat and Common wheat	Lu Lahu et al. (3)
Breeding of Winter Wheat variety of Linfen 8580	Shi Fangmin et al. (7)
Selection of a New Maize Variety Youyu No 12	Zheng Xiangyang et al. (9)
Influences of Autumn Rain on the Cotton in Early Maturing area	Wang Yaoqin et al. (11)
Effect of Sowing Date and Density on the Canopy Structure of Winter Wheat	Huo Chengbin et al. (14)
Primary Report on the Resistance of Barley Cultivars against to <i>Rhynchosporium secalis</i>	Wang xin et al. (20)
Effect of Alkali—salt Stresses on <i>Aster tongolensis</i> Seed germination ...	Pang bingliang et al. (41)
Strategy on Weed Control in Xi'an Wheat Field	Feng Yuanbo et al (105)
Problem and Countermeasure on Bio—reactor Technology of Crop Straw	Sun Juncang et al. (107)
Suggestion on the Sorghum Industry in Baoji City	Liu Dongmei et al. (117)
Development of Grape Industry in Danfeng County	Wang Lingyun (121)
Suggestion and Development of Hanzhong Organic agriculture	Ge Hongxin et al. (140)
Select on Plant Adapted for Roof Garden	Chang Jiang (150)
Chinese Zokor Biology and Integrated Control	Hou Guoliang et al. (152)
Aspect on Postharvest Physiology of Fresh Jujube	Lei Fengchao et al. (153)
Progress on TYLCD Resistant gene and Their related Molecular Marker in tomato	Wang Jianjun et al. (158)
Pests Record on Poplar in the West Henan	Wang juan et al. (167)
The Characteristics of the Export Growth of Chinese Fresh Apple	Chen Xiaoyu et al. (174)

《陕西农业科学》编辑委员会

- 编委会主任：
郑少锋 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
- 编委会副主任：
邹志荣 康振生 罗剑朝 李桂丽(常务)
- 编辑委员会委员 (以姓氏笔画为序)：
王礼力 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
王征兵 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
王成社 西北农林科技大学农学院教授、博导
王保通 西北农林科技大学植保学院教授、博导
李录堂 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
李世平 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
花保祯 西北农林科技大学植物保护学院教授、博导
管林森 西北农林科技大学动物科技学院教授、博导
赵政阳 西北农林科技大学园艺学院副院长、教授、博导
姚顺波 西北农林科技大学经济管理学院教授、博导
郭建树 杨凌示范区副主任
樊志民 西北农林科技大学人文学院教授、博导
- 编辑委员会秘书：
杨继涛 《陕西农业科学》编辑