

目 录

新闻广角

1 果树的适时采摘与管理

农业经济

3 多项措施并举确保大学生村官到位

4 农技推广中存在的问题及对策

4 发展农村新能源 助推新农村建设

5 村级财务管理中存在的问题

6 农村基层组织建设存在的问题及对策

7 现代农业发展存在的问题

8 加强法制建设 构建和谐社会

栽培技术

9 青椒栽培技术

10 双膜覆盖薄皮甜瓜的栽培技术

11 草莓栽培技术

12 大豆窄行密植栽培

13 番茄病虫害防治技术

14 如何使大豆增产

14 甘蓝栽培田间管理

15 东北大豆种植法

16 如何使西红柿提高产量

17 甜玉米高产栽培技术

18 生菜高产栽培

19 水稻后期田间管理措施

20 大豆高产栽培技术

21 温室韭菜

22 玫瑰快速育苗法

22 西瓜病虫害的防治

23 马铃薯高产栽培技术

24 马铃薯晚病的发生及防治

25 春大白菜无公害栽培技术

25 浅水藕腐败病防治五措施

26 北方寒地移栽白菜

26 测土配方施肥技术

27 种好秋白菜

27 有机稻米生产技术

28 大小青椒病虫害的防治

29 辣椒疫病的防治

30 辣椒炭疽病的防治

31 露地香瓜细菌性病害的识别与防治

32 种植小根蒜

33 水稻立枯病的防治

34 大豆包衣注意事项

34 黄瓜瓜条发黄的防治

35 玉米病虫害防治问答

35 玉米合理耕层构建与深松整地技术

36 怎样防治草地螟

36 温室内根结线虫的防治法

37 水飞蓟栽培技术

37 稻水象甲识别与防治

38 玉米生物菌肥与玉米专用复合肥对比试验

38 向日葵螟发生规律及防治技术

39 玉米倒伏的原因及预防措施

39 甜菜一次播种保全苗技术

40 锌肥的施用方法

40 如何防治玉米病虫害

41 玉米施肥技术要点

41 玉米种子贮藏技术

42 水稻旱育稀植栽培

43 马铃薯地膜覆盖栽培技术

44 除草剂苗后多品种对比示范探讨

45 春季粘玉米栽培技术

46 打瓜病害综合防治技术

47 大棚西红柿栽培技术

48 地膜西瓜早衰原因及防治

49 水稻集中催芽器与恒温箱催芽效果

50 寒地水稻高标准育苗技术

51 八宝景天无性繁殖育苗技术

52 辣椒高产栽培技术

53 水稻稀植机插秧栽培法

54 膜下滴灌技术在寒区的应用

55 农作物选种及购种注意事项

56 杂交水稻栽培技术

57 秋季番茄高产栽培技术

58 日光温室樱桃番茄整枝落蔓

59 蔬菜夏季用遮阳网育苗好

60 水稻纹枯病的防治方法

61 温室蔬菜高产种植技术

62 五味子病虫害的识别与防治

63 玉米病虫害综合防治技术

饲养技术

64 提高鱼体抗病能力的有效方法

65 奶牛不同的粗料日粮中添加不同浓度的异物酸对培养液 BCP 浓度的影响研究

66 公鹅阉割育肥好

66 羊病治疗中的误差

67 家蚕饲养法

68 奶牛子宫脱出诊治

69 牛源粪肠球菌的分离鉴定及药敏试验

70 猪病毒性腹泻病的防治

农机与维修

71 小四轮发动机的调整方法

72 电动机防烧毁六要点

72 使用作业面潜水电泵注意事项

73 微耕机的使用与维护

74 水稻联合收割机常见故障与排除

75 小议农机安全生产与农机事故预防

76 播种机的使用与故障排除

77 联合收割机的使用要点

78 如何提高农业机械生产效率

79 水稻高速插秧机与普通插秧机效果示范

80 玉米脱粒机常见故障与排除

林业水利

81 提高造林质量的具体措施

82 加快林业发展建设现代化绿色都市

83 杨树栽培技术要点

84 小型农田水利的建设与思考

85 汤旺河干流枯水径流特征及演变趋势分析

86 水利工程质量存在的问题及解决方法

87 关于农村饮水安全问题

88 依吉密河水资源保护形势与对策

89 环境条件对长白落叶松的影响

89 水资源可持续发展的几点思考

探 讨

90 如何解决水利工程混凝土裂缝及破坏的防治

91 不同灌溉方式对寒地水稻产量和品质的影响

92 季节性冻土的冻胀力及水工建筑物防冻害措施

93 金属清洗剂的推广及使用

94 浅析混凝土碳化、冻融的防治

95 彩特美细胞酶试验研究

96 作物氮素化肥如何施用

封二 如何加强新农村精神文明建设
封三 不同耕作方式及施肥对土壤容重的影响