

三农新视野

# 农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

李世润同志在全省农作物重大  
病虫害防控现场会上的讲话  
大力实施农民收入倍增计划  
推动农村经济又好又快发展  
发展现代大农业要突出“新”字

ISSN 1003-1650



07>

9 771003 165003

07 2012  
下半月

# 目 录

## ◆ 视点

1 李世润同志在全省农作物重大病虫害防控现场会上的讲话

## ◆ 前言

3 大力实施农民收入倍增计划推动农村经济又好又快发展

## ◆ 建言

4 发展现代大农业要突出“新”字

## ◆ 研讨

5 湖南节水农业的思考

6 农机安全生产管理讨论

## ◆ 专题

7 玉米螟的防治

8 玉米主要病虫害防治措施

9 玉米高产种植技术

10 谈高油玉米

11 谈玉米虫草害的防治方法

12 谈玉米螟防治技术

## ◆ 论苑

13 浅论现代企业财务管理中出纳工作重要性

14 村级财务管理存在的问题及对策

15 统筹城乡发展全面繁荣的经济农村

16 加强绿色食品基地建设促进农民增收

17 建设富庶绿色文明的普湾新区

18 浅谈企业如何做好现代化成本管理

19 浅谈少数民族特色村寨保护与经济发展

20 农作物单位面积增产技术措施

## ◆ 科技

21 标准化大豆栽培法

22 万寿菊高产栽培技术

23 大棚油豆角高产栽培技术分析

24 西红柿栽培技术及卷叶黄叶病发生原因

25 豆角种植技术

26 豆角高产栽培法

27 论水稻抛秧栽培及稻曲病防治技术

28 黄瓜栽培技术小议

29 有机水稻高产栽培技术

30 萝卜丰产栽培法

31 明水县油豆角无公害高产栽培技术

32 水飞蓟栽培技术

33 谈出口胡萝卜栽培法

34 谈冬马铃薯栽培法

35 谈生菜栽培法

36 马铃薯高产栽培技术

37 洋葱栽培法

38 油菜栽培技术

39 油豆角早熟栽培法

40 紫甘蓝栽培法

41 月见草种植技术

42 试论农药的选择与识别方法

43 大豆田恶性杂草防治技术

44 地下害虫的防治

45 豆科类植物地下害虫的防治

46 番茄青枯病与脐腐病的综合防控

47 番茄主要病害防治技术浅析

48 作物受到药害的症状、原因及补救措施

49 高寒地区大豆行间覆膜栽培技术

50 寒地水稻注意要点

51 水稻“3414”田间肥料效应试验总结

52 花生缺素症的识别与防治

53 辣椒疫病识别及防治技术浅析

54 水稻苗床增温剂、分蘖促进剂试验

55 水稻氮肥后移试验

56 马铃薯高产法

57 苗期水稻三种病害的防治

58 七种马铃薯病害的防治

59 人参标准施肥法

60 如何实现水稻节水增产

61 水稻稻瘟病发病症状与防治

62 水稻立枯病的发生与预防

63 水稻早穗现象发生原因及防治

64 水稻智能化催芽技术

65 谈黄瓜霜霉病

66 谈水稻防冷害方法

67 谈西瓜嫁接育苗方法

68 无公害食用菌标准化生产技术

69 西葫芦育苗法

70 小杂粮——芸豆

71 水稻护苗种衣剂包衣效果研究

72 浅谈水稻稻曲病及恶苗病的发生与防治

73 如何做好大豆病虫害防治

74 联合收割机作业时常见堵塞故障分析

75 农机安全监理的三要素

76 农机具操作中常见的错误及解决办法

77 农用机械操作常见错误及解决办法

78 如何调整联合收割机

79 如何节省拖拉机工作中燃油消耗的方法

80 顺利启动柴油机的方法

81 谈发动机烧瓦的解决方法

82 谈联合收割机的常见故障

83 拖拉机冬季使用与维护

84 论平安农机建设的探讨

85 联合收割机的保养与使用

86 怎样保养农机具

87 池塘养殖淡水鱼

88 牛羊寄生虫病的防治

89 谈母猪产仔的饲养

90 仔猪水肿病发病原因与防治

91 谈水利工程测量与GPS的关系

92 干旱年份落叶松容器育苗在造林中的应用技术

93 浅谈现代林业建设进程中的采伐技术

94 绿化苗木移植的抚育管理

95 浅谈林业经济可持续发展的对策

96 现代住宅小区景观绿化苗木的管理与研究

97 完善营林基础工作 实现林业可持续发展

98 维护河流确保防汛抗旱能力

99 谈农田灌溉水的利用率

100 浅析乡镇农田水利建设的现状与发展