<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

图书基本信息

书名:<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68.00>>

13位ISBN编号: 9787807670353

10位ISBN编号: 7807670355

出版时间:2008-8

出版时间:山西经济出版社

作者:杨光辉编

页数:208

字数:700000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

内容概要

利用现代远程教育传媒手段,发挥多种媒介技术优势,实现农村现代远程教育多渠道、多功能与多层次的快捷高效服务,从而在农村科技进步、农民素质提高中发挥重要作用,是农村成人远程教育事业 一直追寻的目标。

从2006年8月在山西农村广播开设《农科专家会客厅》栏目版块以来,作者通过直播专家的分析讲解,现场解答听众热线咨询等形式,围绕山西省"三农"问题,特别是农业技术推广与应用问题,适时互动地讲解技术要点,宣传农业政策,提供致富信息,推介致富经验,及时解决了农民朋友在农业生产中遇到的实际难题。

《农科专家会客厅》开播一年多来,收到了良好的社会反响。

特别是在边远的农村地区,越来越受到广大农民朋友的关注和喜爱。

截至2007年12月底作者共成功推出《农科专家会客厅》栏目版块134期,走进会客厅的专家达94位,全年共接听咨询电话600余人次。

由于音频信息这种媒体介质的单向传播性以及信号传输的不可逆转与转瞬即逝的特点,很多内容无法让听众全部记忆和仔细琢磨,尤其是农业技术方面的话题,听众往往来不及记录。

于是,很多农民朋友给作者打来电话,想索取《农科专家会客厅》节目的内容资料。

因此,作者产生了要出版一本与广播节目《农科专家会客厅》相配套的农业科普图书的想法。

在《农科专家会客厅》参播各方的共同努力下,作者对已经播出的134期节目文稿进行了细心的整理 和编排,出版了这本《农时话农事》,以解农民朋友之需。

胡锦涛总书记在党的十七大报告中指出。

建设社会主义新农村"要坚持把发展现代农业、繁荣农村经济作为首要任务",要"培育有文化、懂 技术、会经营的新型农民,发挥亿万农民建设新农村的主体作用"。

作者希望能以这本书的出版,为我省新农村建设尽一份绵薄之力。

作者包括农时话农事-畜牧篇、农时话农事-园艺篇、农时话农事-种植篇。

<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

书籍目录

农时话农事-畜牧篇 一、猪的饲养管理 仔猪腹泻的病因及防治 猪瘟的流行特点及防治 猪 为解决母猪繁殖障碍疫病应做好几种疫苗的注射 的冬季饲养管理 秋冬季常见猪病的防治技术 猪常见腹泻病的鉴别与防治 如何防治高致病性猪蓝耳病 二、牛的饲养管理 犊牛腹泻病 的诊断与防治 搞好牛舍场区环境控制 发展优质健康肉牛生产 奶牛蹄病的防治 秋冬季奶 牛饲养管理技术要点 奶牛乳房炎的防治及其体细胞检验的意义 夏季应对奶牛热应激的几种措 秋季如何搞好奶牛的青贮饲料 三、羊的饲养管理 科学养羊羊的品种及舍饲养羊 肉羊 施 羊、牛驱虫药的使用 生产 羊的饲养管理 羊梭菌眭疫病的预防 布鲁氏菌病的防治 、鸡的饲养管理 鸡呼吸道疾病的鉴别和防治 提高雏鸡成活率的技术要点及家禽的抗体监测 夏季如何预防鸡的产蛋量下降及啄癖 鸡群中毒性疾病的诊断与防治 什么是禽流感? 什么是高致病性禽流感?

鸡常见病变的鉴别诊断 五、其他 术 如何识别和选购优质饲料的原料 养殖场消毒的方法与药剂种类 肉鸽饲养与疾病防治技 饲料加工及饲养管理

<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

章节摘录

农时话农事-畜牧篇一、猪的饲养管理仔猪腹泻的病因及防治主持人:仔猪腹泻是养猪生产中最为常见 的一种疾病,特别是养殖条件较差的集约化养殖场表现尤为突出。

其造成的经济损失是巨大的,特别是在养猪的经济效益利润空间较小的今天,控制该病成为养猪生产 能否健康发展的重要问题之一。

下面请山西省家畜疫病防治站韵洪亮老师就仔猪腹泻的原因与防治给大家做一介绍。

韵:该病病因复杂,病原繁多,近年来又有新病原被认识,同时还存在饲养环境条件不良、管理不到 位、多种病原混合感染,给临床的诊断与治疗造成很多的困难。

所以要求我们在仔猪发生腹泻时,在分析病原的同时必须从饲养环境、管理上综合分析,找出主要矛盾,采取综合的防制措施。

方能生效。

问:造成仔猪腹泻的病因有哪些?

答:引起仔猪腹泻的因素较多,我们一般分为传染性与非传染性的。

传染性的腹泻有病毒、细菌、寄生虫等病原微生物引起的病原性腹泻;非传染性的常见的是应激性的 、营养性的非病原性的因素。

问:非传染性病因有哪些?

答:1.应激性腹泻是最为常见的,也是我们防治仔猪腹泻的重点之一,也是防治腹泻的基础手段之 一,绝不可轻视因为仔猪体内的消化、神经等系统发育尚未完善,免疫应答能力还较低下,因此对外 界的不良因素的刺激适应性差,易引起肠道菌群的失调。

临床上常见的是环境温度偏低,相对湿度过高,饲养环境突变,像断奶、分群、转圈、乳料变仔料、 防疫捉拿等因素。

<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

编辑推荐

《农时话农事(套装全3册)》由山西出版集团,山西经济出版社出版。

<<农时话农事-种植篇.畜牧篇.园艺篇68>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com