

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

图书基本信息

书名：<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

13位ISBN编号：9787109050938

10位ISBN编号：7109050939

出版时间：1998-02

出版时间：中国农业出版社

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>

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

内容概要

内容提要

本书内容包括：国内外塑膜暖棚饲养畜禽概况，畜禽与环境间的关系，塑膜暖棚的设计、建造及管理，塑膜暖棚饲养畜禽综合配套技术，常见疾病的防治等。

本书通俗易懂，实用性和针对性强，为采用塑膜暖棚饲养畜禽的专业户及理论研究人员提供了可靠的技术指导。

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

书籍目录

目录

出版说明

前言

一 概述

- 1.国外利用塑膜暖棚饲养畜禽的状况如何？
- 2.我国利用塑膜暖棚饲养畜禽的状况如何？
- 3.为什么要推广塑假暖棚饲养畜禽技术？
- 4.为什么说推广塑膜暖棚饲养畜禽技术是我国北方地区畜牧生产的一场革命？
- 5.推广塑膜暖棚饲养畜禽技术前景如何？

二 畜禽与环境

- 6.影响畜禽生长发育和繁殖的环境条件主要有哪些？
- 7.为什么要为畜禽提供一个适宜的温度条件？
- 8.我国大多数地区的气温状况与畜禽的需要相适应吗？
- 9.气温对畜禽有哪些影响？
- 10.湿度对畜禽有哪些影响？
- 11.气流对畜禽有哪些影响？
- 12.畜禽热交换的方式有哪些？
- 13.畜禽是怎样进行热交换的？
- 14.畜禽的体温是怎样表示的？
- 15.畜禽的体热是怎样产生的？
- 16.畜禽是怎样进行散热的？
- 17.畜禽是怎样维持热平衡的？
- 18.对畜禽有害的气体通常有哪些？
- 19.氨气对畜禽有哪些危害？
- 20.硫化氢对畜禽有哪些危害？

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

- 21.二氧化碳对畜禽有哪些危害？
- 22.一氧化碳如何危害畜禽？
- 23.如何降低暖棚畜禽舍中水汽和有害气体的含量？
- 24.太阳光是怎样划分的？
- 25.红外线对畜禽有哪些作用？
- 26.紫外线对畜禽有哪些作用？
- 27.可见光对畜禽有哪些作用？

三、塑膜暖棚的设计、建造和管理

- 28.什么叫太阳高度角？
- 29.在设计塑膜暖棚时应着重考虑哪几个角度？
- 30.什么叫日射能？
- 31.什么叫透光率？
- 32.怎样衡量暖棚内的光照强度？
- 33.如何获得最长的光照时间？
- 34.怎样选用塑料薄膜？
- 35.如何确定使用薄膜的面积？
- 36.如何确定薄膜的坡度？
- 37.怎样计算塑膜暖棚的放热量？
- 38.塑膜暖棚畜禽舍为什么要通风换气？
- 39.如何确定塑膜暖棚的通风换气量？
- 40.什么叫通风换气参数？
- 41.塑膜暖棚自然通风的原理是什么？
- 42.塑膜暖棚的机械通风有哪几种方式？
- 43.塑膜暖棚饲养畜禽的基本原理是什么？

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

- 44.设计塑膜暖棚畜禽舍的总体原则是什么？
 - 45.塑膜暖棚猪舍可分为几种类型？
 - 46.如何对猪场进行规划？
 - 47.猪舍内应如何布局？
 - 48.猪舍的建筑结构可分为哪几部分？
 - 49.猪舍内应具备哪些设施？
 - 50.建造塑膜暖棚猪舍的施工顺序如何？
 - 51.建造双层塑膜暖棚猪舍所需材料数量及造价如何？
 - 52.什么叫生态养猪模式？
 - 53.如何建造塑膜暖棚蛋鸡舍？
 - 54.如何建造塑膜暖棚肉鸡舍？
 - 55.如何建造塑膜暖棚牛舍？
 - 56.如何建造塑膜暖棚羊舍？
 - 57.在使用塑膜暖棚过程中应注意哪些问题？
 - 58.如何粘接塑料薄膜？
- 四、综合配套技术
- 59.暖棚饲养哪些品种的猪比较适宜？
 - 60.如何满足猪的营养需要？
 - 61.如何科学地饲养和管理肥育猪？
 - 62.饲养哪些优良的蛋、肉鸡品种较为适宜？
 - 63.如何满足鸡的营养需要？
 - 64.对产蛋鸡应怎样进行饲养管理？
 - 65.对肉仔鸡应怎样进行饲养管理？
 - 66.饲养哪些品种的牛、羊较为适宜？

<<畜禽塑膜暖棚饲养新技术问答>>

67.如何满足牛、羊的营养需要？

68.如何加工调制青贮饲料？

69.如何制作氨化饲料？

70.如何制作秸秆微贮饲料？

71.如何对奶牛进行管理？

72.如何对肥育牛进行管理？

73.如何对繁殖母羊进行管理？

74.如何培育羔羊？

五、常见疾病的防治

75.如何治疗感冒？

76.如何防治球虫病？

77.如何防治螨病？

78.如何诊治风湿症？

79.如何防治仔猪白痢？

80.如何防治猪丹毒性胃肠炎？

81.如何防治仔猪副伤寒？

82.如何防治羔羊痢疾？

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>