## <<畜禽生产技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<畜禽生产技术>>

13位ISBN编号: 9787040331783

10位ISBN编号: 7040331780

出版时间:2011-9

出版时间:高等教育出版社

作者:河南省职业教育教学研究室编

页数:297

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

## <<畜禽生产技术>>

#### 内容概要

《河南省中等职业教育规划教材:畜禽生产技术(畜牧业兽医专业)》是河南省中等职业技术教育规划教材,依据河南省教育厅制定的畜牧兽医专业教学基本要求,结合农业发展创新的现实需求,兼顾河南省农牧业结构调整的需要编写的。

《河南省中等职业教育规划教材:畜禽生产技术(畜牧业兽医专业)》按照"模块—项目—任务"进行编写,共分猪生产技术、家禽生产技术、牛生产技术、羊生产技术四个模块。 内含25个项目、81个任务。

本书突出"专业与产业、职业岗位对接,专业课程内容与职业标准对接,教学过程与生产过程对接,学历证书与职业资格证书对接,职业教育与终身学习对接"的职业教育教学改革方向,并体现了河南省省情,融入了严谨、创新的职业素质培养。

力求实现校企融合、工学结合的紧密,衔接。

本书适用于中等职业学校畜牧兽医、畜禽生产与疾病防治、特种动物养殖等专业及其专门化方向 , 也可以作为乡镇干部现代农业知识培训和新型农民培训用书。

## <<畜禽生产技术>>

#### 书籍目录

绪论模块一 猪生产技术项目一 猪的经济类型与品种任务一 猪的经济类型任务二 猪的品种【考证提示 】【思考与练习】【学习评价】项目二 猪的生物学特性与一般饲养管理原则任务一 猪的生物学特性 任务二 猪的一般饲养管理原则【思考与练习】【学习评价】项目三 种猪生产技术任务一 种公猪的饲 养管理技术任务二 空怀母猪的饲养管理任务三 妊娠母猪饲养管理技术任务四 猪的接产技术任务五 哺 乳母猪饲养管理技术任务六 哺乳仔猪饲养管理技术任务七 断奶仔猪饲养管理技术任务八 后备猪饲养 管理技术【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目四 肉猪生产技术任务一 肉猪生产前的准备 工作任务二 肉猪生产技术【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目五 猪场建设与工厂化养猪 生产任务一 猪场的规划与布局任务二 猪舍建设与养猪设备任务三 工厂化养猪生产【思考与练习】【 学习评价】项目六 常见猪病防治技术任务一 常见传染病防治技术任务二 常见寄生虫病防治技术任务 三 常见普通病防治技术【考证提示】【思考与练习】【学习评价】模块二 家禽生产技术项目一 家禽 的品种任务一 鸡的品种任务二 鸭、鹅的品种【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目二 家禽 的孵化任务一 蛋的形成和构造任务二 家禽的胚胎发育任务三 种蛋的管理任务四 孵化前的准备任务五 孵化条件控制技术任务六 机器孵化管理技术任务七 孵化效果的检查与分析任务八 初生雏的处理技术 【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目三 蛋鸡生产技术任务一 雏鸡饲养管理技术任务二 育 成鸡饲养管理技术任务三 产蛋鸡饲养管理技术任务四 蛋用种鸡饲养管理技术【考证提示】【思考与 练习】【学习评价】项目四 肉鸡生产技术任务一 肉用仔鸡饲养管理技术任务二 肉用种鸡饲养管理技 术【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目五 鸭生产技术任务一蛋鸭生产技术任务二肉鸭生产 技术【考证提示】【思考与练习】【学习评价】项目六 鹅生产技术任务一 雏鹅培育技术任务二 肉用 仔鹅生产技术任务三 神鹅生产技术任务四 活拔羽绒技术任务五 肥肝生产技术【考证提示】【思考与 练习】【学习评价】项目七 禽场的规划与建设任务一 禽场的规划与布局任务二 禽舍建设及内部设施 【思考与练习】【学习评价】项目八常见禽病防治技术任务一常见传染病防治技术……模块三牛生 产技术模块四 羊生产技术主要参考文献

# <<畜禽生产技术>>

#### 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