

<<家畜繁殖>>

图书基本信息

书名：<<家畜繁殖>>

13位ISBN编号：9787109058156

10位ISBN编号：7109058158

出版时间：2009-5

出版时间：中国农业出版社

作者：北京市农业学校

页数：187

字数：153000

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>

<<家畜繁殖>>

内容概要

为了适应新形势提出的要求，本教材修订中依据以能力为本位，以学生为主体，转变观念，精选内容，深浅适度，加强应用，注意更新，充分体现农业中专针对性、实践性、应用性强等特点，以适应当前农村经济、农村产业结构发展调整与农民致富的需要。

<<家畜繁殖>>

书籍目录

绪论第一章 家畜生殖器官概述 第一节 公畜生殖器官 一、公畜生殖器官构造特点 二、睾丸、附睾和副性腺的生理机能 第二节 母畜生殖器官 一、母畜生殖器官构造特点 二、卵巢、输卵管和子宫的生理机能 三、母畜生殖器官的血管、神经 复习思考题第二章 生殖激素 第一节 概述 一、生殖激素的概念 二、生殖激素的种类 三、生殖激素的作用特点 第二节 神经激素 一、神经激素的概念 二、下丘脑与垂体的关系 三、下丘脑生成的释放激素 第三节 垂体促性腺激素 一、促卵泡素 二、促黄体素 三、促乳素 第四节 胎盘促性腺激素 一、孕马血清促性腺激素 二、人绒毛膜促性腺激素 第五节 性腺激素 一、雄激素 二、雌激素 三、孕激素 四、松弛素 五、抑制素 第六节 前列腺素与外激素 一、前列腺素 二、外激素 第七节 生殖激素的调节作用 一、生殖激素的调节机理 二、母畜生殖活动的调节 三、公畜生殖活动的调节 复习思考题第三章 母畜的发情 第一节 母畜的性机能发育 一、初情期与性成熟 二、适配年龄 三、繁殖机能停止期 第二节 卵泡发育与排卵 一、卵泡发育 二、卵子的结构 三、排卵 第三节 发情 一、发情的概念 二、发情季节 三、发情周期及发情持续期.....第四章 家畜人工授精第五章 受精与妊娠第六章 鸡的人工授精第七章 繁殖控制及胚胎生物工程第八章 家畜的繁殖力实习指导人工授精仪器、药品、设备表实践技能考核项目实践技能考核总评

<<家畜繁殖>>

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>