

<<动物繁殖>>

图书基本信息

书名：<<动物繁殖>>

13位ISBN编号：9787562462637

10位ISBN编号：7562462631

出版时间：2011-9

出版时间：重庆大学出版社

作者：阎慎飞 编

页数：213

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>

<<动物繁殖>>

内容概要

《高职高专畜牧兽医类专业系列教材：动物繁殖（第2版）》内容主要包括：动物的生殖器官，生殖激素，雄雌动物生殖生理，人工授精，受精、妊娠及妊娠诊断，分娩与助产，发情控制技术，胚胎工程以及动物繁殖力等。

书中有关动物繁殖基础理论部分，以必需、够用为度，突出现代实用的繁殖技术，另外，广泛吸取和借鉴国内外先进成熟的技术和经验，所涉及的各项繁殖技能新颖，系统性、可操作性强。

书中附有大量插图，每章有本章导读、思考练习题及相对应的实训内容，具有较强的可读性及可操作性。

《高职高专畜牧兽医类专业系列教材：动物繁殖（第2版）》适用于全国高职高专院校畜牧兽医专业学生使用，也可作为广大畜牧兽医工作者学习和工作的参考书。

<<动物繁殖>>

书籍目录

○绪论0.1 动物繁殖的概念0.2 动物繁殖在动物生产中的意义和作用0.3 动物繁殖的研究内容0.4 动物繁殖的主要任务0.5 动物繁殖技术的发展概况0.6 动物繁殖与其他学科的关系第1章 动物的生殖器官1.1 雄性动物的生殖器官1.2 雌性动物的生殖器官复习思考题实训1动物生殖器官观察第2章 生殖激素2.1 概述2.2 神经激素2.3 垂体促性腺激素2.4 性腺激素2.5 前列腺素(PG)2.6 外激素复习思考题第3章 雄性动物生殖生理3.1 雄性动物生殖机能的发育和性行为3.2 精子的发生3.3 精液的组成、理化特性及精子的生理特性3.4 外界因素对体外精子的影响3.5 精子的凝集复习思考题第4章 雌性动物生殖生理4.1 雌性动物生殖机能的发育和成熟4.2 卵泡发育和卵子的发生4.3 发情与发情周期4.4 发情鉴定复习思考题实训2雌性动物的发情鉴定技术实训3母牛的直肠检查第5章 人工授精5.1 概述5.2 采精5.3 精液品质检查5.4 精液的稀释5.5 精液保存5.6 输精复习思考题实训4人工授精器械的识别及假阴道的安装实训5精液品质检查实训6精液稀释液配制及精液稀释实训7牛精液冷冻与解冻实训8输精技术实训9鸡的人工授精技术第6章 受精、妊娠及妊娠诊断6.1 受精6.2 妊娠生理6.3 妊娠诊断复习思考题实训10妊娠诊断技术实训11犬的配种与妊娠诊断第7章 分娩与助产7.1 分娩7.2 助产与难产处理7.3 产后母畜及仔畜的护理复习思考题实训12母畜的分娩和助产.....第8章 发情控制技术第9章 胚胎工程第10章 动物的繁殖力参考文献

<<动物繁殖>>

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>