

<<家畜解剖学及组织胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<家畜解剖学及组织胚胎学>>

13位ISBN编号：9787109075474

10位ISBN编号：7109075478

出版时间：1980-5

出版时间：中国农业出版社

作者：马仲华 编

页数：354

字数：550000

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>

<<家畜解剖学及组织胚胎学>>

内容概要

本教材被教育部列入全国高等教育“面向21世纪课程教材”。

全国高等农业院校教材《家畜解剖学及组织胚胎学》，1980年出版以来，得到同行的肯定和好评，被大多数院校畜牧专业选用，有些院校兽医专业以及相关专业的培训班也采用该教材。

该教材第二版已使用了十余年，随着时间的推移，科学技术不断进步，教学改革不断深入，对教材提出新的更高的要求，为此，2001年2月提出修订第三版的申请。

经有关专家评审，根据中国农业出版社全国高等农业院校教材出版规划，决定组织教材第三版的修订工作。

2001年3月组成了编审班子，参加修订的人员都是在教学第一线的中青年教师；审稿人员均邀请资深老教师担任。

于2001年3月21日~25日在内蒙古农业大学召开了编审会议。

会议对修订原则，具体修改意见及分工进行了认真讨论，形成了共识。

在此基础上分工修订。

为了争取时间，确保质量，审稿采取对口方式进行。

先由撰稿人提出修订稿，交专业审稿教师提出修改意见，再由撰稿人修改后，最后汇总到主编处进行统稿。

关于第三版教材具体说明如下： 1. 拓宽专业面，由畜牧专业用拓宽为畜牧兽医类（动物生产类）专业用。

为此，对全书内容做了适当增、删，以适应多专业需求。

2. 根据当前养殖业和疫病防治的需要，解剖学仍以牛（羊）为主叙述，并增加了骆驼、犬等动物。

3. 更新组织学、胚胎学内容。

力求反映学科最新进展。

4. 为了便于组织教学，内容编排仍保持第二版框架。

分为上篇——家畜解剖；中篇——组织胚胎；下篇——家禽解剖。

各章、节编排除个别调整外，维持第二版结构体系。

5. 书中主要解剖学名词注拉丁原文；组织学、胚胎学名词注英文原文。

均以兽医解剖学名词为依据。

6. 主要器官组织一章中，由于照片插图模糊不清，均以线条图代替，便于学生阅读。其他章节插图也做了必要的增、删。

<<家畜解剖学及组织胚胎学>>

书籍目录

第三版前言第二版说明绪论 一、家畜解剖学及组织胚胎学的范围及其在畜牧科学中的意义 二、组织学与胚胎学的研究方法 三、畜体各部名称 四、畜体的轴、面与方位术语 五、组织结构的立体形态与断面形态上篇 家畜解剖 第一章 运动系统 第一节 骨与骨连结 一、总论 二、躯干骨及其连结 三、头骨及其连结 四、四肢骨及其连结 第二节 肌肉 一、总论 二、皮肌 三、前肢的主要肌肉 四、躯干的主要肌肉 五、头部的主要肌肉 六、后肢的主要肌肉 七、马站立和运动时四肢肌肉的作用 第二章 被皮系统 第一节 皮肤 第二节 毛 一、毛的形态和分布 二、毛的结构 三、换毛 第三节 皮肤腺 一、汗腺 二、皮脂腺 三、乳腺 第四节 蹄 一、牛(羊)蹄的构造 二、马蹄的构造 三、猪蹄的构造 四、骆驼蹄的构造 五、犬、猫脚的构造 第五节 角 第三章 内脏学 一、内脏的概念 二、内脏的一般形态和结构 三、体腔和浆膜 四、腹腔分区 第一节 消化系统 一、口腔和咽 二、食管和胃 三、肠、肝和胰 第二节 呼吸系统 一、鼻 二、咽、喉、气管和支气管 三、肺 第三节 泌尿系统 一、肾 二、输尿管、膀胱、尿道 第四节 生殖系统 一、母畜生殖器官 二、公畜生殖器官 第四章 脉管学中篇 组织胚胎下篇 家禽解剖主要参考文献

<<家畜解剖学及组织胚胎学>>

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>