

<<动物微生物学>>

图书基本信息

书名：<<动物微生物学>>

13位ISBN编号：9787109140820

10位ISBN编号：7109140822

出版时间：2009-8

出版时间：中国农业出版社

作者：鲁改儒，任文社 主编

页数：284

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>

<<动物微生物学>>

内容概要

本教材是根据教育部《关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》和高职高专《动物微生物教学大纲》的要求编写的。

近年来，我国高等职业教育蓬勃发展，为现代化建设培养了大量第一线高素质、高技能型专业人才，已成为高等教育的重要组成部分。

本教材的编写是为了适合畜牧兽医类高职高专教学的需要，从农业高职高专的特色出发，结合我国农业产业结构调整的实际情况，以服务社会为宗旨，以适应社会需要为目标，以阐明理论知识、强化应用为重点，力求反映学科的最新发展和动态，在保持科学性和系统性的基础上，充分体现应用性、实践性原则。

在编排上注意文字与图表的配合，尽可能做到图文并茂、清新悦目；在内容的安排上，紧密联系实际，将知识和技能融为一体。

为便于教学和学生理解、掌握，每章后附有复习思考题。

<<动物微生物学>>

书籍目录

前言绪论第一篇 微生物的基本知识 第一章 细菌 第一节 细菌的形态和结构 第二节 细菌的生理 第三节 细菌的人工培养 第四节 细菌的生化试验 第五节 细菌病的实验室诊断方法
复习思考题 第二章 病毒 第一节 病毒的形态和结构 第二节 病毒的增殖 第三节 病毒的培养 第四节 病毒的其他特性 第五节 病毒的一般诊断程序 复习思考题 第三章 其他微生物 第一节 真菌 第二节 放线菌 第三节 支原体 第四节 螺旋体 第五节 立克次体 第六节 衣原体 复习思考题 第四章 微生物与外界环境 第一节 微生物在自然界的分布第二篇 免疫学基础第三篇 主要病原微生物及微生物的其他应用实践技能训练
主要参考文献

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>