

《动物防疫技术》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年04月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787109190856

内容简介

本套教材贯彻理实一体教学理念，以能力教育体系为目标，以职业素质为本位，以职业岗位能力培养为核心，以职业技能为重点，以项目和任务形式编排，项目后附有思考与练习，巩固要求掌握的知识点，做到学练结合，融会贯通。在考虑理论知识系统性的同时，兼顾了技能训练的通用性和实用性，并将技能训练与理论知识融为一体，打破传统的二者分离的形式。

本套教材的开发，对于固化示范校建设成果，提高教学质量和师资队伍水平起到重要的作用。教材编写时借鉴了国家示范性高职院校、中职学校的建设成果，得到了兄弟院校专家和中国农业出版社的指导和支持，在此一并表示感谢!

目录

出版说明

前言

绪论

项目一 动物防疫基础知识

任务1 动物疫病的发生与流行

任务2 动物疫病综合性防疫措施

任务3 无规定动物疫病区的建立

小结

思考与练习

项目二 防疫管理技术

任务1 卫生防疫设施

任务2 饲养方式与饲养制度

任务3 人员、车辆及用具管理

任务4 饲料与饮水管理

绪论

动物防疫基础知识

动物疫病的发生与流行

动物疫病综合性防疫措施

无规定动物疫病区的建立

小结

思考与练习

防疫管理技术

卫生防疫设施

饲养方式与饲养制度

人员、车辆及用具管理

饲料与饮水管理

项目一

任务1

任务2

任务3

项目二

任务1

任务2

任务3

任务4

任务5

废弃物处理	任务6	
大生物害虫的管理	任务7	
防疫计划与防制应急预案		
小结		
思考与练习		项目三
兽医消毒技术	任务1	
常用消毒方法	任务2	
常用消毒设备	任务3	
常用消毒剂及使用	任务4	
不同消毒对象的消毒	任务5	
消毒影响因素与效果检查		
小结		
思考与练习		项目四
免疫预防技术	任务1	
计划免疫和免疫程序	任务2	
动物预防用生物制品	任务3	
免疫接种方法	任务4	
预防用生物制品的使用	任务5	
免疫效果评价及免疫失败的原因分析		
小结		
思考与练习		项目五
药物预防技术	任务1	
选药原则及给药方法	任务2	
动物驱虫技术	任务3	
微生态制剂		
小结		
思考与练习		项目六
动物疫病监测与净化技术	任务1	
动物疫病流行病学调查与分析	任务2	
动物疫病的临床监测	任务3	
动物疫病病原监测	任务4	
动物疫病的免疫学监测	任务5	
动物疫病净化技术		
小结		
思考与练习		项目七
重大动物疫情处理技术	任务1	
疫情报告	任务2	
隔离	任务3	
封锁	任务4	
扑杀和无害化处理		
小结		
思考与练习		

实训

实训1编制动物防疫计划

消毒液的配制和动物养殖场、屠宰场与肉类加工厂的消毒

免疫计划的制订

疫苗的稀释与接种

动物驱虫

动物疫病流行病学调查与分析

鸡新城疫抗体监测

牛结核病的检疫

动物尸体无害化处理

[显示全部信息](#)

实训2

实训3

实训4

实训5

实训6

实训7

实训8

实训9

主要参考文献

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)