<<村级动物防疫员技能培训教材>>

图书基本信息

书名:<<村级动物防疫员技能培训教材>>

13位ISBN编号: 9787109127340

10位ISBN编号:7109127346

出版时间:1970-1

出版时间:中国农业出版社

作者:王功民

页数:152

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

<<村级动物防疫员技能培训教材>>

内容概要

《村级动物防疫员技能培训教材》是为了做好培训工作,由农业部兽医局委托中国动物疫病预防控制中心所编写的。

该教材包括村级动物防疫员的岗位职责和职业守则、动物保定、免疫接种、动物寄生虫病的防治、消毒、畜禽标识和养殖档案管理、样品采集、病死动物的处理、疫情巡查与报告等兽医技能操作技术内容,通俗易懂,技能性较强。

该书可供各大专院校作为教材使用,也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<村级动物防疫员技能培训教材>>

书籍目录

序第一章 村级动物防疫员的岗位职责与职业守则一、加强村级动物防疫员队伍建设的重要意义二、村 级动物防疫员队伍建设的原则和目标三、加强村级动物防疫员队伍建设的主要措施四、村级防疫员的 岗位职责五、村级防疫员职业守则第二章 动物保定第一节 动物的保定方法一、猪的保定二、马的保 定三、牛的保定四、羊的保定五、犬的保定第二节 动物保定注意事项第三章 免疫接种第一节 疫苗基 础知识一、疫苗的概念二、疫苗种类三、疫苗的有效期、失效期、批准文号四、疫苗的贮藏与运输第 二节 免疫接种一、免疫接种的类型二、免疫接种的准备三、注射器的使用四、免疫接种五、建立免疫 档案第三节 几种主要动物疫病的免疫接种一、高致病性禽流感二、鸡新城疫三、口蹄疫四、高致病性 猪蓝耳病五、猪瘟的免疫六、猪链球菌病七、布鲁氏菌病八、绵羊痘和山羊痘九、炭疽十、狂犬病第 四节 免疫反应的处置一、观察免疫接种后动物的反应二、处理动物免疫接种后的不良反应三、不良免 疫反应的预防第四章 动物寄生虫病的防治第一节 概述一、寄生虫的概念二、寄生虫病的危害第二节 畜禽常见寄生虫病及防治措施一、猪常见寄生虫病及其防治二、牛常见寄生虫病及其防治三、羊常见 寄生虫病及其防治四、鸡常见寄生虫病及其防治第三节 动物寄生虫病防治的注意事项第五章 消毒第 一节 常用的消毒方法一、物理消毒二、化学消毒三、生物消毒第二节 消毒液的配制一、常用的消毒 药品及其使用二、消毒液的配制方法三、影响消毒效果的因素第三节 器具消毒一、饲养用具的消毒二 、运载工具的消毒三、医疗器具的消毒第四节 畜舍空气及排泄物消毒一、空气消毒二、粪便污物消毒 三、污水消毒第五节 畜禽饲养场所的消毒一、养殖场二、孵化场三、隔离场第六章 畜禽标识和养殖 档案管理第一节 畜禽标识一、畜禽标识的概念二、适用范围三、主管部门四、家畜耳标样式五、家畜 耳标的佩戴六、登记七、牲畜耳标的回收与销毁第二节 养殖档案的建立一、养殖档案的主要内容二、 养殖档案表格第七章 样品采集第一节 采血一、采样前的准备工作二、采血第二节 分泌物的采集一、 家禽喉拭子和泄殖腔拭子采集二、猪鼻腔拭子、咽拭子采集三、肛拭子采集四、粪便样品的采集五、 脓汁六、乳汁七、注意事项第八章 病死动物的处理第一节 动物尸体的运送一、运送前的准备二、装 运三、运送后消毒第二节 尸体无害化处理方法一、深埋法二、焚烧法三、发酵法第九章 疫情巡查与 报告第一节 疫情巡查一、方法二、要求第二节 几种主要动物疫病流行特点与临床表现一、口蹄疫二 、高致病性禽流感三、新城疫四、猪瘟五、猪丹毒六、猪肺疫七、高致病性猪蓝耳病八、炭疽九、狂 犬病十、结核病十一、布鲁氏菌病十二、日本血吸虫病十三、猪链球菌病十四、绵羊痘第三节 疫情报 告与要求一、疫情报告二、报告形式三、报告内容四、重大动物疫情报告程序和时限五、重大动物疫 情认定程序及疫情公布附录附录1 畜禽养殖场、养殖小区备案表附录2 畜禽养殖场养殖档案附录3 种畜 个体养殖档案附录4 重大动物疫病防治技术规程名录

<<村级动物防疫员技能培训教材>>

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