

图书基本信息

书名：<<2013年全国执业兽医资格考试综合模拟题及考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787122164568

10位ISBN编号：712216456X

出版时间：2013-5

出版时间：化学工业出版社

作者：孙卫东

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>

## 内容概要

《2013年全国执业兽医资格考试综合模拟题及考前冲刺》介绍了执业兽医资格考试特点、考试相关说明及题型示例与解题技巧；另外，全书按考试内容及题型特点设计了基础兽医学综合练习题、预防兽医学综合练习题、临床兽医学综合练习题、执业兽医资格考试综合模拟题，所有练习题和模拟题均附有参考答案。

作者简介

孙卫东，南京农业大学教授，博士生导师，多年从事动物医学教学和科研工作。

书籍目录

第一章执业兽医资格考试简介1 第一节国外执业兽医资格考试简介1 第二节我国执业兽医资格考试简介2 第二章执业兽医资格考试相关说明及题型示例与解题技巧5 第一节执业兽医资格考试相关事项说明5 第二节执业兽医资格考试题型示例与解题技巧6 第三章执业兽医资格考试基础兽医学部分综合练习题及参考答案10 第一节动物解剖学与组织胚胎学10 第二节动物生理学19 第三节动物生物化学26 第四节兽医病理学43 第五节兽医药理学56 第六节执业兽医资格考试法律法规67 第四章执业兽医资格考试预防兽医学部分综合练习题及参考答案75 第一节兽医微生物学和免疫学75 第二节兽医传染病学86 第三节兽医寄生虫学96 第四节兽医公共卫生学107 第五章执业兽医资格考试临床兽医学部分综合练习题及参考答案111 第一节兽医临床诊断学111 第二节兽医内科学125 第三节兽医外科学与手术学139 第四节兽医产科学153 第五节中兽医学160 第六章执业兽医资格考试综合模拟试题及参考答案176 第一节基础科目执业兽医资格考试四套模拟试题176 第二节预防科目执业兽医资格考试四套模拟试题194 第三节临床科目执业兽医资格考试四套模拟试题214 第四节综合科目执业兽医资格考试四套模拟试题234附录258 一、全国执业兽医资格考试委员会公告258 二、执业兽医资格考试报名申请表261 三、大学生在校证明262 四、执业兽医资格考试答题卡263 主要参考文献264

章节摘录

版权页： 43.关于紫外线，下述哪项不正确 A.能干扰DNA合成 B.消毒效果与作用时间有关 C.常用于空气，物品表面消毒D.对眼和皮肤有刺激作用 E.穿透力强 44.血清、抗毒素等可用下列哪种方法除菌 A.煮沸 B.紫外线照射 C.滤菌器过滤D.高压蒸汽灭菌 E.巴氏消毒法 45.判断消毒灭菌是否彻底的主要依据是 A.繁殖体被完全消灭 B.芽孢被完全消灭C.鞭毛蛋白变性 D.菌体DNA变性 E.以上都不是 46.在链球菌在血平板上的溶血现象中，完全溶血是指（ ）型溶血链球菌。

A. B. C. D. E. 47.在链球菌在血平板上的溶血现象中，不完全溶血是指（ ）型溶血链球菌 A. B. C. D. E. 48.（ ）系人和温血动物肠道内正常菌群成员之一，终生伴随，经粪便不断散播于周围环境。

在环境卫生和食品卫生学上，常被用作粪便直接或间接污染的检测指标 A.幽门螺杆菌 B.沙门菌 C.大肠杆菌D.李氏杆菌 E.金黄色葡萄球菌 49.大肠杆菌在伊红美蓝琼脂培养基上形成（ ）菌落 A.红色菌落 B.白色菌落 C.黑色带金属光泽的菌落 D.透明菌落 E.光滑菌落 50.关于大肠杆菌O抗原叙述错误的是 A.它是一种耐热抗原 B.它是荚膜抗原C.脂多糖的特异多糖侧链结构决定了它的特异性 D.每一菌株只含有一种O抗原 E.它的种类以阿拉伯数字表示 51.关于肠道杆菌的描述不正确的是 A.所有肠道杆菌都不形成芽孢 B.肠道杆菌都为革兰阴性杆菌 C.肠道杆菌中致病菌一般可分解乳糖 D.肠道杆菌中非致病菌一般可分解乳糖 E.肠道杆菌中少数致病菌可迟缓分解乳糖 52.布氏杆菌中，对豚鼠致病力最强的是 A.马耳他布氏杆菌 B.猪布氏杆菌C.沙林鼠布氏杆菌 D.流产布氏杆菌E.绵羊布氏杆菌 53.布鲁菌最常见的变异是S R变异。

当发生S R变异后，布鲁菌将发生某些形状的改变。

以下不属于其变化的为 A.细菌特异性多糖丧失A和M抗原 B.细菌毒力增强 C.凝集原性变差 D.对吞噬细胞缺乏抵抗力 E.易发生自凝现象 54.某种细菌诊断可以根据StrAuss反应作出判断，即将该种菌接种于雄性豚鼠腹腔后，可引起典型的睾丸炎和睾丸周围炎，睾丸肿胀化脓而破溃。

则该菌为 A.布氏杆菌 B.鼻疽假单胞菌 C.支气管败血波氏菌 D.产单核细胞李氏杆菌E.伪鼻疽伯氏菌 55.

以下叙述不符合产单核细胞李氏杆菌和猪丹毒杆菌鉴别要点的有 A.两者均为 溶血 B.猪丹毒杆菌不能在4 生长 C.产单核细胞李氏杆菌具有运动性 D.明胶穿刺试验，二者沿穿刺线的形状不一样 E.敏感动物不一样 56.以下哪种菌会形成青霉素“串珠反应” A.破伤风梭菌 B.炭疽芽孢杆菌 C.布鲁氏菌 D.猪链球菌 E.巴氏杆菌 57.以下哪种菌可以用“ AsColi反应 ”进行初筛 A.破伤风梭菌 B.炭疽芽孢杆菌 C.布鲁氏菌 D.猪链球菌 E.巴氏杆菌 58.下列细菌中繁殖最慢的是。

编辑推荐

《2013年全国执业兽医资格考试综合模拟题及考前冲刺》编辑推荐：为了帮助考生系统复习，夯实基础，顺利通过全国执业兽医资格考试，我们组织了以南京农业大学各学科具有多年教学和临床实践经验的专家教授为基础，同时还邀请浙江大学、华南农业大学、扬州大学、江西农业大学、青岛农业大学、河南农业大学、安徽农业大学、江苏畜牧兽医职业技术学院、郑州牧业工程高等专科学校、河北工业大学农学院、上海兽医研究所、福建省农科院畜牧兽医研究所、上海奶牛研究所相关学科的具有多年教学和临床实践经验的专家教授，形成了每门课程由2~5人组成的专家组，基于对2009-2012年全国执业兽医资格考试大纲，2009-2012年执业兽医资格考试应试指南的197个单元、813个细目、2469个要点，在对历年全国执业兽医资格考试试卷的综合分析前提下，吸收读者对《2012年全国执业兽医资格考试综合模拟题及考前冲刺》一书提出的宝贵意见和建议，针对历年考试题目的出题特点、大纲内容的变化规律，对原书的内容作了较大幅度的修改和补充，编写成《2013年全国执业兽医资格考试综合模拟题及考前冲刺》一书。

书中内容涉及国内外执业兽医资格考试简介、执业兽医资格考试各门专业课程的综合练习题、执业兽医资格考试综合模拟试题三个方面。

在各门专业课程的综合练习题章节中加强了重点环节的考查，强化了重点和难点的实际演练，有助于考生系统复习时边检测、边消化，达到熟悉和适应执业兽医资格考试的目的。

在执业兽医资格考试综合模拟试题章节中，针对考生临床实践较少或临床中接触的动物较单一，考试容易失分的实际情况，对大纲中涉及不同动物的重点内容精心编写了大量的病例，弥补了现有复习资料这方面的不足，目的是想通过模拟测试，查遗补漏、巩固前期复习成果，达到拓展病例分析思路，迅速正确答题，顺利通过考试的目的。

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>