

《环境卫生学实习指导》

图书基本信息

书名：《环境卫生学实习指导》

13位ISBN编号：9787117088190

10位ISBN编号：7117088192

出版时间：2007-7

出版社：人民卫生出版社

页数：148

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《环境卫生学实习指导》

内容概要

《卫生部"十一五"规划教材·环境卫生学实习指导》实习项目主要是根据预防医学专业本科生培养目标，结合当前环境卫生工作实际而选定的代表性内容，包括物理因素检测、化学分析、微生物检验、生物学效应检测、流行病学调查资料分析、环境质量评价和预防性卫生监督等。这些内容仅为环境卫生学领域的部分内容，但希望同学们通过有代表性的实习项目，掌握环境卫生实际工作中的基本要点，举一反三，从不同角度加强学生的实验操作基本技能训练及提高发现问题、分析问题和解决问题的能力，以便尽快适应毕业后的实际工作。

《环境卫生学实习指导》

作者简介

杨克敌，男，1953年2月出生，汉族，河南人，中共党员，医学博士，教授，2000年聘为博士生导师，享受国务院政府特殊津贴。1997年起任公共卫生学院副院长。1989年、1995年和2006年三次访问德国。承担包括国家自然科学基金、国家“九五”攻关、国家“973”项目及省部级科研课题十多项，研究领域涉及三氟化硼三乙醇胺的毒理学，二硫化碳对雌性生殖危害，硒对氟致肾损害的拮抗及机理等，发表学术论文50多篇。2000年获吴阶平—杨森医学研究三等奖。2005年获主编教材《环境卫生学》（第五版）全国高等医药院校规划教材三等奖。主编教育部面向21世纪课程教材《微量元素与健康》和全国高等医药院校规划教材预防医学专业《环境卫生学》（第五版）、（第六版）等四本。现任中华预防医学会公共卫生教育分会副主任委员，中华预防医学会武汉分会副会长，中国毒理学会遗传毒理专业委员会委员，湖北省预防医学会环境卫生专业委员会主任委员。

《环境卫生学实习指导》

书籍目录

实习一 大气及室内空气采样方法实习二 大气二氧化硫的测定(盐酸副玫瑰苯胺比色法)实习三 大气中颗粒物的测定实习四 大气中氮氧化物的测定实习五 耗氧量的测定实习六 水样采集及水中“三氮”的测定实习七 生化需氧量的测定实习八 水中砷的测定实习九 水中氟化物的测定(离子选择电极法)实习十 漂白粉中有效氯含量、水中余氯量及需氯量的测定实习十一 水的细菌学检验实习十二 发汞、尿汞的测定实习十三 唾液中溶菌酶的测定实习十四 血中碳氧血红蛋白的测定实习十五 室内空气中甲醛浓度的测定实习十六 公共场所空气中细菌的测定实习十七 看图法实习十八 住宅设计卫生审查实习十九 环境流行病学调查资料分析—环境砷污染对居民健康影响的调查研究实习二十 环境质量评价实习二十一 环境影响评价实习二十二 室内空气中氡浓度的测定实习二十三 化妆品急性皮肤和眼刺激性试验实习二十四 大气中紫外线强度的测定实习二十五 水中嗜肺军团菌的检测实习二十六 尿镉、血镉的测定实习二十七 尿中 2-微球蛋白含量的测定(酶联免疫吸附法)实习二十八 单细胞凝胶电泳试验实习二十九 血清中脂质过氧化物的测定

《环境卫生学实习指导》

编辑推荐

《卫生部"十一五"规划教材·环境卫生学实习指导》所选定的实习项目较多，是考虑到全国各地的地区差别和办学条件的不同及学时的限制，各校可根据本单位的教学工作实际作适当的选择。

《环境卫生学实习指导》

精彩短评

- 1、要用的教材，还好。是正版的。
- 2、印刷清晰，内容丰富，还可以
- 3、不是学习指导，大家买书的时候不要看错了
- 4、书的内容质量是专业的，书的纸张一般，有几页发黄，是专业书要的人少。不错的专业人看。
- 5、比想象中的要薄 但是纸张不错
- 6、不好评说· ·因为这本是买错了的。。。
- 7、就是买错了，退掉了。系统蛮强大，很方便。

《环境卫生学实习指导》

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：www.tushu000.com