

<<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

出版单位：人民卫生出版社

作者：杨克敌 主编

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<环境卫生学实习指导>>

内容概要

本书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。

本书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>>

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一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 室内空气中氨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。

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>