

《湖北省主要地方病形成环境及》

图书基本信息

书名：《湖北省主要地方病形成环境及分布规律》

13位ISBN编号：9787562512943

10位ISBN编号：7562512949

出版时间：1998-02

出版社：中国地质大学出版社

作者：丁宗洲,等

页数：167

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

《湖北省主要地方病形成环境及》

内容概要

内容简介

本书是在湖北省“八五”重点科技攻关课题研究成果的基础上提炼写成的。作者运用医学地质学思想和方法系统地研究了湖北省碘缺乏病（地方性甲状腺肿、克汀病）、地方性氟中毒、地方性硒中毒、克山病、血吸虫病的病情、病因、流行特点，以及有关的地质构造、地形地貌、地层岩石、土壤及土壤侵蚀、水循环、气象、植物与动物（钉螺）分布、地球化学异常、地球物理异常（重力异常、地磁异常、放射性异常）等自然和社会因素。论述了主要地方病的分布规律，进行了病区划分和潜在病区预测，在总结现行防治方法和措施的基础上，提出了防治对策和建议。

本书内容丰富，资料翔实，数据可靠，观点新颖，结合地方病防治的思想明确，具有较高的学术水平和实用价值。

本书适合于卫生、地矿、环保、农垦、林业、畜牧业、国防（驻军布防）、城建、商业、经济管理、计划等部门有关的科研和生产人员使用，也适合于中、高等院校师生参考。

《湖北省主要地方病形成环境及》

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 湖北省主要地方病防治工作历史述要

第二节 研究工作的指导思想

第二章 环境背景

第一节 地理环境

第二节 水文环境

第三节 地质环境

第四节 地球物理环境

第五节 地球化学环境

第三章 碘缺乏病分布规律

第一节 地方性甲状腺肿的病情

第二节 病区病情分布与环境因素的关系

第三节 潜在病区预测

第四节 碘缺乏病（地甲病、克汀病）的防治对策

第四章 地方性氟中毒分布规律

第一节 地方性氟中毒的病情

第二节 病区病情分布与环境因素的关系

第三节 潜在病区预测

第四节 地方性氟中毒的防治对策

第五章 地方性硒中毒分布规律

第一节 地方性硒中毒病情

第二节 硒中毒的临床表现及分期分型

第三节 地方性硒中毒的分布规律

第四节 潜在病区预测

第五节 地方性硒中毒的防治对策

第六章 克山病分布规律

第一节 利川市自然环境概貌

第二节 克山病病情

第三节 克山病分布规律

第四节 病情预测及防治对策

第七章 血吸虫病分布规律

第一节 血吸虫病病情

第二节 血吸虫病的流行因素

第三节 血吸虫病分布规律

第四节 血吸虫病防治对策

结语

主要参考文献

《湖北省主要地方病形成环境及》

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