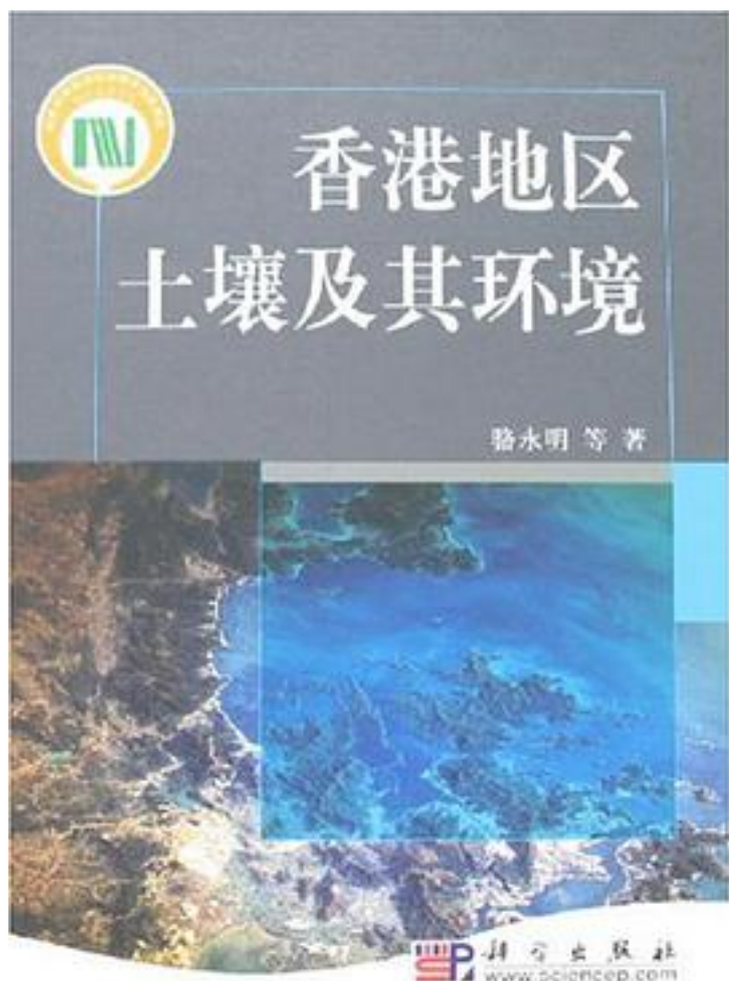


香港地区土壤及其环境



[香港地区土壤及其环境 下载链接1](#)

著者:骆永明

出版者:

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787030197313

《香港地区土壤及其环境》的撰写是在系统回顾香港土壤环境研究现状的基础上，通过

实地踏勘，采集了香港地区发育于10多种母质上的52个典型土壤剖面 and 300余个覆盖全区的土壤样品，分析了全区不同土壤（含母岩及胶体）的物理、化学、微生物学及矿物学的基本组成、性状和微形态特征，大量、中量、微量及稀土元素，有机氯农药、多氯联苯和多环芳烃等持久性有机污染物，获得观察与分析数据15000余个。该书正是在这些原始性数据、资料及其分析和比较研究的基础上整理而成。

书中首次提出了包括7个土纲、7个亚纲、16个土类和25个亚类的香港地区土壤系统分类方案和11个土壤组合与分布模式，揭示了热带海岛季风气候下香港地区土壤发生与分布的基本规律，阐明了香港地区不同类型土壤的肥力特征、微量元素和稀土元素地球化学特征以及持久性有机污染物分布特征，提出了参考背景值，并初步揭示了土壤污染现状。同时还采用SOTER技术，建立了香港地区土壤—地体数字化数据库，编制了香港地区1:15万土壤环境质量系列图集，填补了该地区土壤环境图件的空白。

作者介绍:

目录:

[香港地区土壤及其环境_下载链接1](#)

标签

评论

[香港地区土壤及其环境_下载链接1](#)

书评

[香港地区土壤及其环境_下载链接1](#)