

# 土壤环境学

高等学校教材

## 土壤环境学

张辉 编著



Chemical Industry Press

化学工业出版社  
CIP 数据 01.01

[土壤环境学 下载链接1](#)

著者:张辉

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787502572464

本书系统阐述了土壤的自然属性、土壤的成因理论、土壤的环境功能、土壤的环境意义

和有关化学过程等知识，介绍和讨论了当前土壤环境研究领域的前沿问题、有关机理，以及土壤污染研究、治理方法。全书共分七章，主要包括：土壤及其与人类的关系（第一章）；土壤的成因与分布（第二～三章）；土壤的性质（第四章）；土壤环境问题（第五章）；土壤污染研究、治理方法（第六～七章）等内容。每章后附有思考讨论题，以便读者进一步深入研究与学习。

本书可作为高等院校环境科学、环境工程及相关专业的教材或教学参考书，也可供从事环境科学与环境工程研究工作的人员参考。

作者介绍:

目录:

[土壤环境学\\_下载链接1](#)

标签

4444

评论

-----  
[土壤环境学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[土壤环境学\\_下载链接1](#)