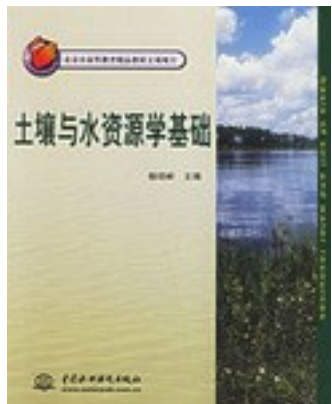


土壤与水资源学基础



[土壤与水资源学基础 下载链接1](#)

著者:杨培岭

出版者:中国水利水电

出版时间:2005-8

装帧:平装

isbn:9787508430935

本教材为北京市高等教育精品教材立项项目。全书分三大部分，共七章。第一部分从土壤的形成开始，较为系统地介绍了与农业生产密切相关的土壤学基础知识和土壤水分动态；第二部分基于水资源学的基本理论，从自然水循环出发，结合当前农业用水实际，较为全面地介绍了当代农业用水的基本原理和灌溉系统工程；第三部分从可持续发展的角度，论述了农业水土资源的可持续利用原理、方式和保护措施。

本教材可作为农业工程、水利工程、环境工程、农学及其他相关专业的本科生学习用书，也可作为生产、科研管理部门相关工作的人员学习和参考。

作者介绍:

目录:

[土壤与水资源学基础 下载链接1](#)

标签

论文

评论

[土壤与水资源学基础 下载链接1](#)

书评

[土壤与水资源学基础 下载链接1](#)