

<<地球的水资源问题>>

图书基本信息

书名：<<地球的水资源问题>>

13位ISBN编号：9787806215173

10位ISBN编号：7806215174

出版时间：2001-12-01

出版时间：黄河水利出版社

作者：(英)Gordon. J. Young,(英)James C. I. Dooge,(英)Joh

页数：141

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>

<<地球的水资源问题>>

内容概要

本书包括：水资源的综合开发与管理；水资源评价；水资源、水质和水生态系统的保护；气候变化对水资源的影响；可持续的粮食生产和农村发展的用水等内容。

<<地球的水资源问题>>

书籍目录

- 序
- 前言
- 1 概述
- 2 水资源的综合开发与管理
- 3 水资源评价
- 4 水资源、水质和水生态系统的保护
- 5 气候变化对水资源的影响
- 6 水与可持续的城市发展
- 7 可持续的粮食生产和农村发展的用水
- 8 饮用水供应和卫生设施 (WSS)
- 9 能力建设
- 10 全球、国家、省 (区) 和地方各级的实施和协调机制
- 附录1 关于水和可持续发展的《都柏林宣言》
- 附录2 目标和费用估计
- 参考文献

<<地球的水资源问题>>

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>