

人与自然和谐的水需求



[人与自然和谐的水需求 下载链接1](#)

著者: (瑞典) 弗肯马克, (瑞典) 诺克斯托姆 著, 任立良 等译

出版者: 中国水利水电出版社

出版时间: 2006-9

装帧:

isbn: 9787508437835

本书是一部有关生态水文学理论和方法的专著，主要涉及与水相关的、且发挥不同作用

的4个主要方面：生活和生产供水、植物生产用水、人类活动对环境影响中涉及到的水要素、干旱。作者围绕水循环、植物生产、雨水等重要概念，分析全球尺度的淡水资源，对很多与人类和生态系统有关的水的功能及角色进行了分类，解释了对不同地区的雨水进行“绿”水(气体)和“蓝”水(液体)的分类及水资源利用的一些直接或间接的不同模式，全面系统地介绍了管理水资源的新的生态学方法。全书共10章，分三大部分：第一部分(第一章至第五章)讨论了水的功能及不同功能中水流的一些生态水文学概况；第二部分(第六章至第八章)应用生态水文学观点详细分析了稀树草原地区关于人口增长和营养不良的困境；第三部分(第九章至第十章)阐述了人与生态系统之间的用水平衡，涉及上下游、左右岸、土地／水／生态系统的一体化管理。

本书可供水文、水利、生态、地理、环境、农林牧业、经济等有关领域的专业技术研究人员和高等院校师生使用和参考。

作者介绍:

目录:

[人与自然和谐的水需求_下载链接1](#)

标签

评论

[人与自然和谐的水需求_下载链接1](#)

书评

[人与自然和谐的水需求_下载链接1](#)