

<<绿色水电与低影响水电认证标准>>

图书基本信息

书名：<<绿色水电与低影响水电认证标准>>

13位ISBN编号：9787030181749

10位ISBN编号：7030181743

出版时间：2006-12

出版时间：科学出版社

作者：瑞士联邦水科学技术研究所，（美国）低影响水电研究所 著，禹雪中，李，唐万林 等译

页数：163

字数：245000

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>

<<绿色水电与低影响水电认证标准>>

内容概要

本书将瑞士的“绿色水电”(Green Hydropower)和美国的“低影响水电”(Low Impact Hydropower)两套认证标准翻译成中文并结集出版,包括了两套认证体系的基本概念、程序和准则,是目前国外水电环境认证制度中在生态环境保护的理论和实践方面比较科学、系统和可行的,并赢得了很好的声誉。

“绿色水电”和“低影响水电”两套认证标准有一个共同的特点,即旨在通过建立客观、科学、公正的生态环境认证标准和市场激励机制,以鼓励水电站的运行单位采取有效措施将水电站设施(水坝、水库等)对生态环境的不利影响降至最低程度,从而实现人类社会的经济发展与自然保护目标的“双赢”。

认证的实施已分别在欧美有了不少成功的案例。

本书具有较强的知识性、专业性、可读性和可操作性,可供水利水电规划设计、建设和运行方面的专业人员和决策者参考,也可供与水资源、环境、生态、地理等专业有关的研究人员和高等院校有关专业师生使用和参考。

<<绿色水电与低影响水电认证标准>>

书籍目录

鸣谢序言前言第一部分 绿色水电：河流管理评价的新程序第二部分 水电站绿色电力认证——概念、程序和标准第三部分 低影响水电认证方案

<<绿色水电与低影响水电认证标准>>

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>