

<<技术与制度>>

图书基本信息

书名：<<技术与制度>>

13位ISBN编号：9787508445182

10位ISBN编号：750844518X

出版时间：2007-5

出版时间：水利水电

作者：叶舟

页数：323

字数：292000

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>

<<技术与制度>>

内容概要

经济社会发展与资源、环境之间的关系研究是摆在我们这一代人面前的重要课题。

本书将技术作为既定的前提，从制度的角度研究水能资源配置的效果与公平问题。

水能资源是水资源多种功能开发中的一种，水能资源开发实际上就是水资源的开发。

在流域和区域水资源供给与需求处于均衡的条件下，水能资源的进一步开发实际上就是对现有利益格局的调整：水资源开发产权设计沿流域不同国家地区的不同层次的经济利益主体，某一经济利益主体的开发行为会损害其他的利益主体，如何使水资源开发既有效率又兼顾公平，是本书作者研究的重点。

作为我国沿海发达地区的浙江省在水能资源开发中提出“资源、经济、生态”等三大补偿机制，较好地解决了我国水能资源开发中重要制度缺失的问题，为可持续发展创造了条件。

本书即可作为水（能）资源开发与研究等方面的工作者的参考资料。

也可作为相关专业研究生和高年级本科生的教学用书。

<<技术与制度>>

书籍目录

前言总述 浙江省水电资源禀赋简介 水电资源开发所面临的形势分析第一部分 资源开发与补偿机制
资源开发权市场配置的制度——浙江省小水电可持续发展研究之一 资源开发外部性及其补偿机制
——浙江省小水电可持续发展研究之二 资源开发中的生态补偿机制——浙江省小水电可持续发展研
究之三 资源市场配置价格实证分析 资源开发权有偿出让的实践第二部分 投资体制与社会公平 小
水电投资体制研究 从单一产权到混合产权——浙江省小水电投资产权制度演变研究 论公共物品与
私人物品供给 私人物品和公共物品的对立与统一 民间资本托起一个传统的产业——对浙江省农村
水电产业演进的研究 老水电站的产权制度改革第三部分 产业发展与制度建设 浙江省水电产业演进
转型期水电产业政策的梯度性 行业管理制度创新——记浙江省农村水电行业协会发展 投资和经
济评价的几个问题 改革中的浙江省小水电第四部分 水权界定与利益主体 流域水资源配置中的利益
主体 流域水电资源配置经济分析 水库水资源的产权 水权理论综述及流域模型研究 第五部分 案
例分析 楠溪江水资源开发中的博弈——楠溪江流域水资源开发案例剖析 一条小流域的水资源配置
钱塘江流域水权交易案例附录 附录一 浙江省水电资源开发使用权出让管理暂行办法浙水
电[2002]18号 附录二 关于加强水电资源开发管理的若干规定浙水电[2003]17号 附录三 关于地方公
用小水电上网电价执行中若干问题的通知 浙价工[2000]242号 附录四 关于地方公用电厂上网电价及有
关事项的通知浙价工[2000]201号 附录五 遂昌县水电资源开发管理办法遂政发[20()3]34号 附录六 遂
昌县水电资源建设项目开发权出让实施细则 遂政办发[2003]63号后记——经济学的学以致用

<<技术与制度>>

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>