

<<发展中国家核电项目的资金筹措>>

图书基本信息

书名：<<发展中国家核电项目的资金筹措>>

13位ISBN编号：9787502216993

10位ISBN编号：7502216995

出版时间：1997-7

出版时间：原子能出版社

作者：国际原子能机构

页数：177

字数：164000

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>

<<发展中国家核电项目的资金筹措>>

内容概要

本书是国际原子能机构（IAEA）出版的“技术报告丛书”之一《FINANCING ARRANGEMENTS FOR NUCLEAR POWER PROJECTS IN DEVELOPING COUNTRIES》（1993年版）的中译本。

原书系由IAEA核动力处组织机构内外专家共同编写而成。

它阐述了发展中国家核电项目融资涉及的主要问题和面临的巨大困难，并根据印度、韩国、中国、巴西等国家的经验和教训，提出了解决核电项目融资的途径的建议。

本书共分7章，主要内容包括：核电的基本情况及其在发展中国家的作用；核电厂的费用和经济可行性；发展中国家电力项目融资的通常途径；取得的经验和教训；筹措资金的其它途径等。

正文后附有“术语；影响核厂融资的问题和建议各方采取的行动；埃及的替代能源基金；关于用于核电厂的出口信贷部门谅解；土耳其的ALIAGA热电厂项目；BOT项目开发过程等。

本书对于我国计划、电力、核工业、银行等部门的决策和管理人员，对于核电厂的业主、承包商、供应商、都具有重要的参考价值；对于有关科研、设计、工业程咨询机构和高等学校核工程专业的师生，也有很大参考价值。

<<发展中国家核电项目的资金筹措>>

书籍目录

第一章 引言第二章 核电的基本情况和核电项目融资的特殊环境 2.1 核电的基本情况及其在发展中国家的作用 2.2 核电项目的主要特点 2.3 影响核电项目融资的问题第三章 核电厂的费用和经济可行性 3.1 核电费用构成 3.2 关于核电成本的经验 3.3 计划的核能发电成本与常规发电成本的比较 3.4 建设拖期的风险 3.5 决定核电项目经济可行性的重要问题 3.6 现金流分析 3.7 现金流量分析的短期意义和财务分析的复杂性第四章 发展中国家电力项目融资的通常方式 4.1 本国投资的筹资来源 4.2 出口信贷机构和双边协议 4.3 出口信贷机构和双这协议 4.4 多边融资 4.5 贷款程序、财务分析要点和项目风险 4.6 影响发展中国家财政活动力的主要因素第五章 取得的经验和教训 5.1 引言 5.2 本国融资的重要性 5.3 印度的例子 5.4 韩国的例子 5.6 中国广东核电项目 5.7 核电项目的出口融资第六章 筹措资金的其它途径 6.1 需要新的融资方式 6.2 项目融资 6.3 BOT方式 6.4 世界银行扩大的联合融资计划 6.5 世界银行新的部分担保计划 6.6 投资担保计划 6.7 其它融资方式第七章 结论参考文献术语附录一 影响核电厂融资的问题和建议各方采取的行动附录二 埃及的替代能源基金附录三 关于用于核电厂的出口信贷部门谅解附录四 土耳其的Aliaga热电厂项目附录五 BOT项目开发过程

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>