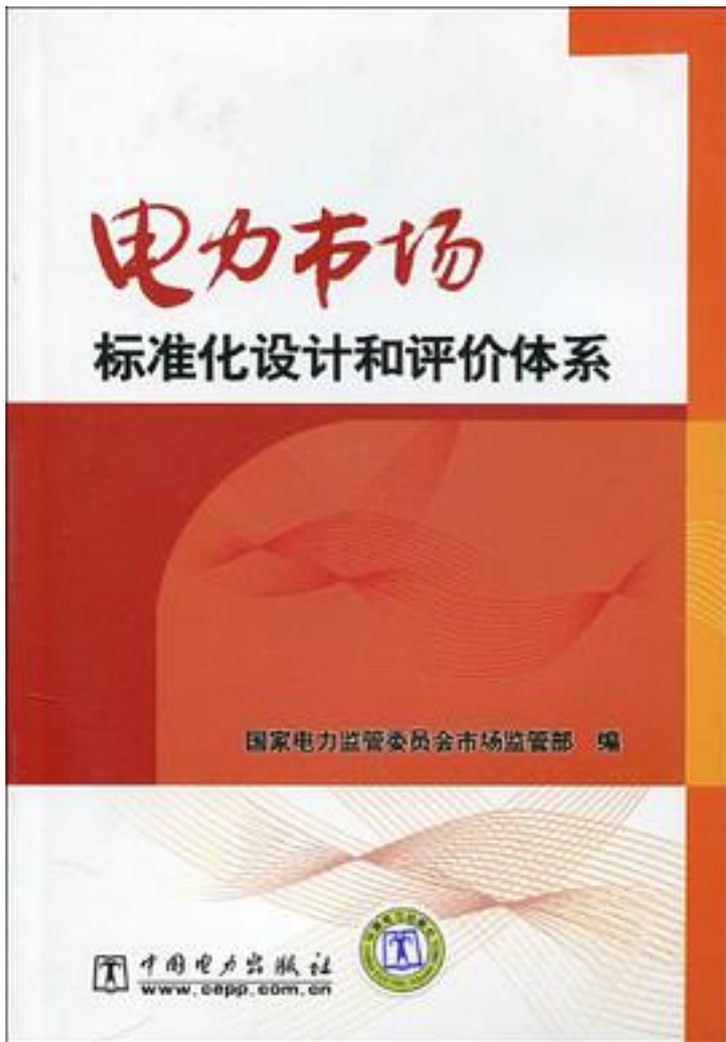


电力市场标准化设计和评价体系



[电力市场标准化设计和评价体系_下载链接1](#)

著者:国家电力监管委员会市场监管部 编

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787508399720

《电力市场标准化设计和评价体系》内容简介：长期以来，世界各国电力工业普遍采用发、输、配、售垂直一体化的垄断运营模式，20世纪90年代以来的全球电力工业市场化改革既有成功的经验，同时也暴露出一些问题。

《电力市场标准化设计和评价体系》包括两部分内容，分别介绍了电力市场标准化设计和电力市场评价体系方面的内容。第一部分在充分研究国内外电力市场建设经验的基础上，总结并提出我国标准化电力市场的基本要素，为中国的电力市场构建起一个具有标准意义的基本框架。同时，针对我国电力市场建设现状，在“标准化”基本要素的基础上，提出了我国电力市场建设的起步模式和目标模式。最后，分别从宏观和微观两方面对我国电力市场建设的实施条件进行分析，并分别从六个基本要素的角度对起步模式所需的条件提出建议。

电力市场评价指标体系是各类市场参与者、监管部门和市场运营进行市场分析，管理决策有力的工具，对提高电力市场的科学管理水平有重要作用，对电力工业的健康稳定发展也具有重要的现实意义。《电力市场标准化设计和评价体系》第二部分在充分研究国外电力市场建设经验的基础上，首先发展了电力市场评价体系的框架。在此基础上，构造了适合电力市场建设初期的评价指标和评价标准，并对指标进行了实证分析。之后，提出了电力市场评价的综合方法。最后，发展了适合运营成熟的电力市场评价指标和评价标准。

《电力市场标准化设计和评价体系》借鉴了国际电力市场的发展状况并结合我国电力工业改革的实际，对电力市场设计提出了政策性建议，建立了电力市场初期和成熟期的电力市场评价体系，可以为稳步推进我国电力市场建设提供理论支持和参考。

作者介绍:

目录:

[电力市场标准化设计和评价体系_下载链接1](#)

标签

专业书

评论

实用

[电力市场标准化设计和评价体系 下载链接1](#)

书评

[电力市场标准化设计和评价体系 下载链接1](#)