

<<电网建设新技术>>

图书基本信息

书名：<<电网建设新技术>>

13位ISBN编号：9787508334653

10位ISBN编号：7508334655

出版时间：2005-8

出版时间：中国电力出版社

作者：国家电网公司基建部

页数：466

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>

## <<电网建设新技术>>

### 内容概要

国家电网公司为积极拓宽电力系统内部从事电网建设的管理、科研、设计、施工、制造等单位的思路,积极推行目前已经成熟、正在实施或未来潜在应用前景的电网建设新技术,为大规模的电网建设和特高压电网建设做好技术储备,提高国家电网公司系统的电网建设技术水平,国家电网公司基建部联合中国电力工程顾问集团公司、中国电机工程学会输变电施工技术分委会共同主办国家电网公司电网建设新技术论坛。

国家电网公司基建部从征集的专家报告中选取了49篇文章,其中新设计部分20篇,新工艺部分20篇,新设备部分5篇,综合部分4篇。

《电网建设新技术》列选的每篇文章都详细、全面地研究了当今电力系统比较热门的、亟待解决的或者具有前瞻性的问题,而且每篇文章都切合实际工程,对具体工程具有指导意义。

文章的技术含量极高,大都出自全国各地省级电力设计院、送变电公司、工程公司、科研院所和知名企业的专家。

《电网建设新技术》适合于电力系统从事电网建设的管理、科研、设计、施工、制造等专业的技术人员阅读,同时,有利于开拓高等院校本科及以上的广大师生的思路,使他们更能了解电力系统的工程实际。

<<电网建设新技术>>

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>