

图书基本信息

书名：<<施工分册-国家电网公司750KV输变电示范工程建设总结>>

13位ISBN编号：9787508342283

10位ISBN编号：7508342283

出版时间：2006-6

出版时间：中国电力出版社发行部

作者：本社

页数：264

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>

内容概要

国家电网公司750kV输变电示范工程，填补了我国500kV以上电压等级超高压输变电工程技术和标准方面的空白。

该工程的建设，对加快我国电网发展，积累特高压电网建设经验，发展和加强西北骨干输电网架，促进超高压输变电设备国产化，具有极其重大的意义。

为了更全面、详实地反映750kV输变电示范工程建设过程并指导今后750kV输变电工程的建设，国家电网公司继2005年12月出版《国家电网公司750kV输变电示范工程建设总结》之后，继续组织编写了系统规划、科研、设计、设备、施工、试验调试等六个专业分册。

本书为施工分册，分为线路施工和变电施工两篇。

本书从工程建设施工管理，施工组织，质量、工期和安全，管理信息，档案管理，P3动态管理，环境保护与文明施工等方面全面介绍了750kV输变电示范工程施工建设过程的管理；针对750kV输变电示范工程特点及难点，介绍了750kV输变电示范工程施工技术研究及应用、重要及特殊工序施工方案；最后，以经验和体会方式，对施工中的经验和不足之处进行了客观评述。

本书可供各区域电网公司、省（自治区、直辖市）电力公司、电力系统各建设单位，以及从事电网建设工程规划、设计、管理、生产运行、设备制造等人员使用。

书籍目录

前言第一篇 线路施工1 工程概况及特点2 工程建设目标3 现场施工组织体系4 质量目标及质量保证措施5 工期目标及施工进度计划6 安全目标、安全保证体系及技术组织措施7 施工技术研究及应用8 工程建设创新9 环境保护与文明施工10 经验、教训及建议第二篇 变电输工11 概况12 工程施工特点13 施工招投标14 现场施工组织及施工准备15 施工工序安排16 建筑工程主要施工方案17 电气工程主要施工方案18 施工质量19 安全施工、文明施工及环境保护20 示范工程施工经验、体会结束语

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>