

图书基本信息

书名：<<特高压交流工程建设典型措施示例>>

13位ISBN编号：9787508385334

10位ISBN编号：7508385330

出版时间：2009-6

出版时间：中国电力出版社

作者：丁广鑫 编

页数：92

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

《特高压交流工程建设典型措施示例》内容：安全可靠是工程建设的第一要求。

特高压交流试验示范工程是我国发展特高压电网的起步工程，没有现成的经验和标准可供借鉴，工程建设面临前所未有的挑战。

国家电网公司交流建设分公司组织全体参建单位，以创新迎接挑战，严密组织、精心策划、科学管理，开展了全面全员全过程的“百问百查献百策”活动，取得丰硕成果，形成了特高压工程建设的特色和亮点。

《特高压交流工程建设典型措施示例》是对活动成果的归纳、总结、提炼和升华。

按照线路基础施工、铁塔组立、架线施工、变电工程施工、工程安全措施综合部分等五个方面，共精选出142条典型措施进行了图文并茂式的描述，汇编成册，内容涉及工程建设安全、质量、技术、环保等方面。

全书图文并茂，内容详实，为今后特高压工程建设和管理提供指导和借鉴。

书籍目录

序 前言 第一篇 常见隐患治理措施 第一章 线路工程常见隐患措施 第二章 变电工程常见隐患治理措施
第二篇 百条典型措施图例 第一章 线路基础施工 第二章 线路铁塔组立施工 第三章 线路架线施工 第四
章 变电工程施工 第五章 工程安全措施综合部分

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>