

<<中国南方电网公司10kV和35kV>>

图书基本信息

书名：<<中国南方电网公司10kV和35kV配网典型造价>>

13位ISBN编号：9787512312333

10位ISBN编号：7512312334

出版时间：2011-12

出版时间：中国电力出版社

作者：中国南方电网有限责任公司 编

页数：78

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>

## <<中国南方电网公司10kV和35kV>>

### 内容概要

为构建南方电网公司基建一体化技术标准，提高管理水平、控制工程造价，实现建设“智能、高效、可靠的绿色电网”的目标，南方电网公司组织广东、广西、云南、贵州、海南电网公司及相关电力设计单位，编写了《中国南方电网公司典型造价2011年版》，包括110-500kV变电站典型造价、10kV和35kV配网典型造价、110-500kV线路典型造价。

本书为《中国南方电网公司10kV和35kV配网典型造价变电部分2011年版》，以书配盘方式出版。

纸质部分共分为2篇，分别是35kV变电站部分和10kV配电部分，主要内容均包括典型造价编制依据、编制原则、模块投资汇总表、使用说明及典型方案示例等内容，并附有光盘使用说明。

光盘部分包含35kV变电站典型造价、10kV户内配电站典型造价、10kV开关站典型造价、10kV台架变电站典型造价、10kV箱式变电站典型造价、10kV电缆分接箱典型造价6卷。

本书可供电力系统各设计单位技经人员，以及从事电力工程建设规划、管理、施工、安装、监理的管理和技经人员使用，还可作为大号院校有关专业的参考用书。

书籍目录

前言第1篇 35KV变电站部分第1章 总论1.1 概述1.2 编制依据1.3 编制原则第2章 模块投资汇总表2.1 模块划分2.2 模块命名原则2.3 模块投资汇总表第3章 使用说明3.1 概述3.2 使用原则3.3 使用方法第4章 典型方案造价4.1 方案投资汇总表4.2 方案示例第2篇 10KV配电部分第1章 总论1.1 概述1.2 编制依据1.3 编制原则第2章 模块投资汇总表2.1 模块划分2.2 模块命名原则2.3 模块投资汇总表第3章 使用说明3.1 概述3.2 使用原则3.3 使用方法第4章 典型方案造价4.1 方案投资汇总表4.2 方案示例附录A光盘使用说明

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>