

<<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 线路部分 2011年版>>

13位ISBN编号：9787512314832

10位ISBN编号：7512314833

出版时间：2011-4

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：215

字数：386000

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 线路部分 2011年版》，以书配盘形式出版。

纸质部分共分3篇，分别是35kV架空线路、10kV架空线路和10kV电缆线路，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。

书籍目录

前言

第1篇 35kV架空线路

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

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 典型模块造价

4.1 CSG-35K—LE31模块

4.2 CSG—35K.LE32模块

4.3 CSG—35K.LB3 1模块

4.4 CSG—35K—LB4 1模块

第5章 典型方案造价

5.1典型方案造价汇总表

5.2方案示例

第2篇 10kV架空线路

第6章 总论

6.1概述

6.2编制依据

6.3编制原则

.....

第3篇 10kV电缆线路

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>