

<<国家电网公司输变电工程典型造价>>

图书基本信息

书名：<<国家电网公司输变电工程典型造价>>

13位ISBN编号：9787508350257

10位ISBN编号：7508350251

出版时间：2006-12

出版时间：中国电力出版社

作者：刘振亚 编

页数：155

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>

<<国家电网公司输变电工程典型造价>>

内容概要

输变电工程典型造价是国家电网公司加强工程造价控制的重要工作；是公司树立科学发展观，建设“资源节约型、环境友好型”社会的具体体现；是公司实施“集团化运作、集约化发展、精细化管理”、实现“电网发展方式转变、公司发展方式转变”的基础工作；是宣传“国家电网”品牌和树立良好企业形象的有效途径。

本书为《国家电网公司输变电工程典型造价 110kV输电线路分册》，共有四篇，分别为总论、110kV输电线路典型方案说明及造价一览表、110kV输电线路典型造价、使用说明。

总论包括典型造价的目的和意义、总体原则、工作过程、编制依据、编制范围；110kV输电线路典型方案说明及造价一览表包括对39个典型方案的划分、编号、编制单位说明、工程量指标和各典型方案造价一览表；110kV输电线路典型造价包括39个典型方案的主要技术条件、主要材料单位路径长度指标及概算书；使用说明对典型造价在工程中的具体应用进行了详细说明。

本分册中的39个典型方案分别是《国家电网公司输变电工程典型设计 100kV输电线路分册》中典型设计15个模块在平地、河网泥沼、丘陵、山地、高山大岭五种单一地形条件下的技术方案。

本书可供电力系统各设计单位，电网项目投资单位，以及从事电力建设工程规划、咨询、管理、施工等专业人员使用，也可供大专院校有关专业的师生参考。

书籍目录

序前言关于做好输变电工程典型造价推广应用工作的通知（国家电网基建[2006]1166）第一篇 总论
第1章 典型造价的意义、目的和工作思路 第2章 典型造价总体原则 第3章 典型造价工作过程
第4章 典型造价编制依据 第5章 典型造价编制内容第二篇 110KV输电线路典型方案说明及造
价一览表 第6章 典型方案说明 第7章 典型方案造价一览表第三篇 110KV输电线路典型造价
第8章 方案1A-P典型造价 第9章 方案1A-H典型造价 第10章 方案1A-Q典型造价 第11章 方
案1B-P典型造价 第12章 方案1B-H典型造价 第13章 方案1B-Q典型造价 第14章 方案1C-P典型
造价 第15章 方案1C-H典型造价 第16章 方案1C-Q典型造价 第17章 方案1D-P典型造价
第18章 方案1D-H典型造价 第19章 方案1D-Q典型造价 第20章 方案1E-P典型造价 第21章 方
案1E-H典型造价 第22章 方案1E-Q典型造价 第23章 方案1F-P典型造价 第24章 方案1F-H典型
造价 第25章 方案1F-Q典型造价 第26章 方案1G-P典型造价 第27章 方案1G-H典型造价 第28
章 方案1G-Q典型造价 第29章 方案1H-P典型造价 第30章 方案1H-H典型造价 第31章 方
案1H-Q典型造价 第32章 方案1I-P典型造价 第33章 方案1I-H典型造价 第34章 方案1I-Q典型
造价 第35章 方案1J-P典型造价 第36章 方案1J-H典型造价 第37章 方案1J-Q典型造价 第38章
方案1K-P典型造价 第39章 方案1K-H典型造价 第40章 方案1K-Q典型造价 第41章 方案1L-P
典型造价 第42章 方案1L-H典型造价 第43章 方案1L-Q典型造价 第44章 方案1M-P典型造价
第45章 方案1N-P典型造价 第46章 方案1O-P典型造价第四篇 使用说明 第47章 使用说明
第48章 工程示例

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>