

《国家电网公司输变电工程通用造价》

图书基本信息

书名：《国家电网公司输变电工程通用造价》

13位ISBN编号：9787512310124

10位ISBN编号：7512310129

出版时间：2010-12

出版社：中国电力出版社

页数：460

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《国家电网公司输变电工程通用造价》

内容概要

《国家电网公司输变电工程通用造价:220kV变电站分册(2010年版)》根据《国家电网公司输变电工程典型设计(2005年版)》和《电网工程建设预算编制与计算标准(2006年版)》，国家电网公司特组织专家进一步优化完善典型方案，按照最新的设计规程规范、建设标准等，对《国家电网公司输变电工程典型造价(2006年版)》进行了修编，编写而成《国家电网公司输变电工程通用造价(2010年版)》。

《国家电网公司输变电工程通用造价:220kV变电站分册(2010年版)》为《220kV变电站分册》，共有四篇，分别为总论，220kV变电工程典型方案说明及造价一览表，220kV变电工程典型方案、基本模块和子模块的通用造价，以及220kV变电工程使用说明。总论包括通用造价修编的目的、意义和工作思路、总体原则、工作过程、编制依据、修编内容；220kV变电工程典型方案说明及造价一览表包括220kV变电站典型方案及模块划分说明和通用造价指标；220kV变电工程典型方案、基本模块和子模块的通用造价包括10个典型方案，29个基本模块，57个子模块的主要技术条件、主要电气设备材料表、建筑工程量表和概算书；220kV变电工程使用说明则对通用造价在工程中的具体应用进行了详细说明。

《国家电网公司输变电工程通用造价:220kV变电站分册(2010年版)》可供电力系统各设计单位，以及从事电力工程规划、管理、施工及安装等专业人员使用，并可供大专院校有关专业师生参考。

《国家电网公司输变电工程通用造价》

书籍目录

序前言第一篇 总论第二篇 200kv 变电工程典型方案说明及造价一览表第三篇 200kv 变电工程典型方案、莱西模块和子模块的通用造价第四篇 200kv 变电工程作用说明

《国家电网公司输变电工程通用造价》

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:www.tushu000.com