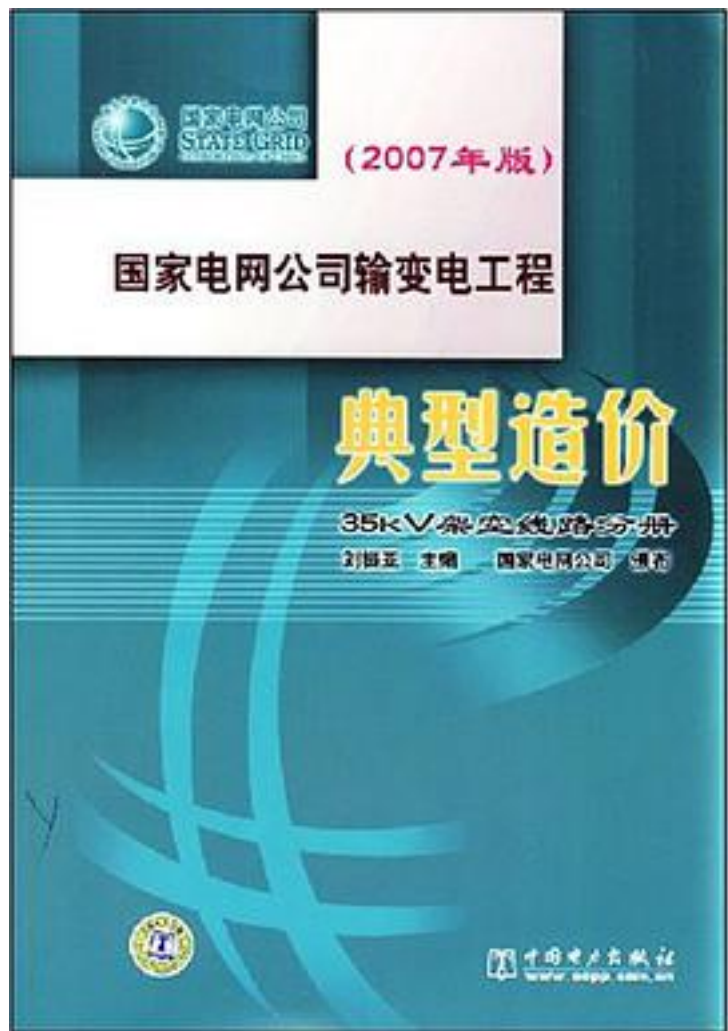


国家电网公司输变电工程典型造价



[国家电网公司输变电工程典型造价 下载链接1](#)

著者:刘振亚 编

出版者:

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787508350271

《国家电网公司输变电工程典型造价:110kV变电站分册(2006年版)》为《国家电网公司

输变电工程典型造价220kV输电线路分册》，共有四篇，分别为总论、220kV输电线路典型方案说明及造价一览表、220kV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；220kV输电线路典型方案说明及造价一览表包括对41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；220kV输电线路典型造价包括41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41个典型方案分别是《国家电网公司输变电工程典型设计220kV输电线路分册》中典型设计9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。

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。

作者介绍:

目录:

[国家电网公司输变电工程典型造价 下载链接1](#)

标签

评论

[国家电网公司输变电工程典型造价 下载链接1](#)

书评

[国家电网公司输变电工程典型造价 下载链接1](#)