

输电线路施工



[输电线路施工_下载链接1](#)

著者:王清葵

出版者:中国电力出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787508348520

本书是全国电力职业教育规划教材，共分三篇十三章。第一篇输电线路，主要阐述测量、基础、架线、接地装置、500kv线路、大跨越等施工全过程和施工质量的检查与验收。第二篇配电线路，主要阐述架空、电缆配电线路和配电变压器台、开关台的施工技术。第三篇室内线路和施工现场临时用电，主要阐述室内低压线路和施工现场临时用电选择、安装要点。

全书采用现行的设计规程、验收规范、工艺标准和新图例，可操作性强。本书即有培训教材全面、系统、侧重实际的特点，又反映了我国近期500kv以上线路和大跨越施工中的新教材、新工艺、新技术。

本书对第一版全书进行了修订、校核，去除冗杂，并按新颁发的国电电源2002786号《电力建设工程施工技术管理导则》和GB46-2005《施工现场临时用电安全技术规范》重写了“施工质量的检查与验收”、“施工现场临时用电”一部分的内容，以适应现行的施工管理的要求。

本书可作电力学校、培训中心输配电线路运行和检修专业、输配电线路施工专业教材，也可作线路工人自学和培训教材，另外还可供从事输电线路工作的技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[输电线路施工_下载链接1](#)

标签

评论

[输电线路施工_下载链接1](#)

书评

[输电线路施工_下载链接1](#)