

输电线路基础



[输电线路基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787508383095

《输电线路基础(第2版)》共分为七章，主要内容包括输电线路的基本知识、导线应力弧垂分析和安装计算、杆塔受力分析、杆塔强度校核、杆塔基础、输电线路路径选择和杆塔定位，较全面地介绍了输电线路设计的基本知识。《输电线路基础(第2版)》在理论知识够用的前提下，充实了实际应用知识的内容。

《输电线路基础(第2版)》主要作为高职高专院校、中等职业技术学校相关专业课程的专业教材，也可作为电力行业的培训教材，还可供从事输配电工程设计、运行、管理等工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[输电线路基础_下载链接1](#)

标签

1111

评论

[输电线路基础_下载链接1](#)

书评

[输电线路基础_下载链接1](#)