

# 《输配电线路运行和检修》

## 图书基本信息

书名：《输配电线路运行和检修》

13位ISBN编号：9787801255914

10位ISBN编号：7801255917

出版时间：1994-10

作者：牡丹江电力技术学校

页数：253

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](http://www.tushu000.com)

# 《输配电线路运行和检修》

## 内容概要

本书主要讲述输配电线路的运行和检修，并适当介绍有关电气计算和过电压保护等理论知识。全书共四篇，内容包括：电力网的功率和电能损耗计算，降低线损的措施，功率的分布，电压计算与电压调整方法；导线截面的选择；电力系统中性点接地方式；防雷保护、内过电压和绝缘配合等基本知识；输配电线路的运行要求、巡视和运行中的测试及事故预防；输配电线路的检修和带电作业等。

本书为电力技工学校输配电专业教材，也可作为有关技术工人的培训用书及从事输配电专业的技术人员参考书。

# 《输配电线路运行和检修》

## 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](http://www.tushu000.com)