

<<高压送电线路张力架线技术培训教材>>

图书基本信息

书名：<<高压送电线路张力架线技术培训教材>>

13位ISBN编号：9787508321394

10位ISBN编号：7508321391

出版时间：2004年1月1日

出版时间：第1版 (2004年1月1日)

作者：王政编

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：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

自20世纪80年代初我国引进新的架线工艺—张力架线至今已经20多年了。当时张力架线主要用于500kV超高压线路建设中，目前220kV及以下的线路建设也急需普及张力架线这一工艺。

本书就是应高压送电线路采用张力架线这一新技术的急需而编写的。

全书共分十个部分，主要内容有绪论，牵引机，张力机，牵引机、张力机产品简介、张力架线用放线滑车，张力架线辅助工机具，张力架线作业程序与安全

书籍目录

前言第一章 绪论第二章 牵引机第三章 张力机第四章 牵引机、张力机产品简介第五章 张力架线用放线滑车第六章 张力架线辅助工机具第七章 张力架线作业程序与安全措施第八章 牵张设备安全使用与合理操作第九章 牵张设备的维护保养与故障排除第十章 内燃机

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:<http://www.tushu007.com>