

# 《电气集中设计与施工(平装)》

## 图书基本信息

书名：《电气集中设计与施工(平装)》

13位ISBN编号：9787113054069

10位ISBN编号：7113054064

出版时间：2003年09月

出版社：中国铁道工业出版社

作者：阮振铎

页数：296 页

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)

# 《电气集中设计与施工(平装)》

## 内容概要

本书系统地介绍了电气集中工程的设计与施工。设计部分按照电气集中工程设计的程序及不同设计阶段，介绍了车站信号平面布置图、电缆径路图、电缆网络图、联锁表、控制台盘面布置图、组合连接图、网状电路图等图纸的设计要求和技巧；还着重介绍了电化区段轨道电路、站内轨道电路电码化以及铁路提速涉及到的设计问题。施工部分系统介绍了施工准备及电气集中工程各分部工程的施工程序、标准和工序，并重点介绍了联锁试验程序和步骤。本书为铁路职业教育铁道信号专业教材，也可供信号工程技术人员学习参考。

# 《电气集中设计与施工(平装)》

## 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)