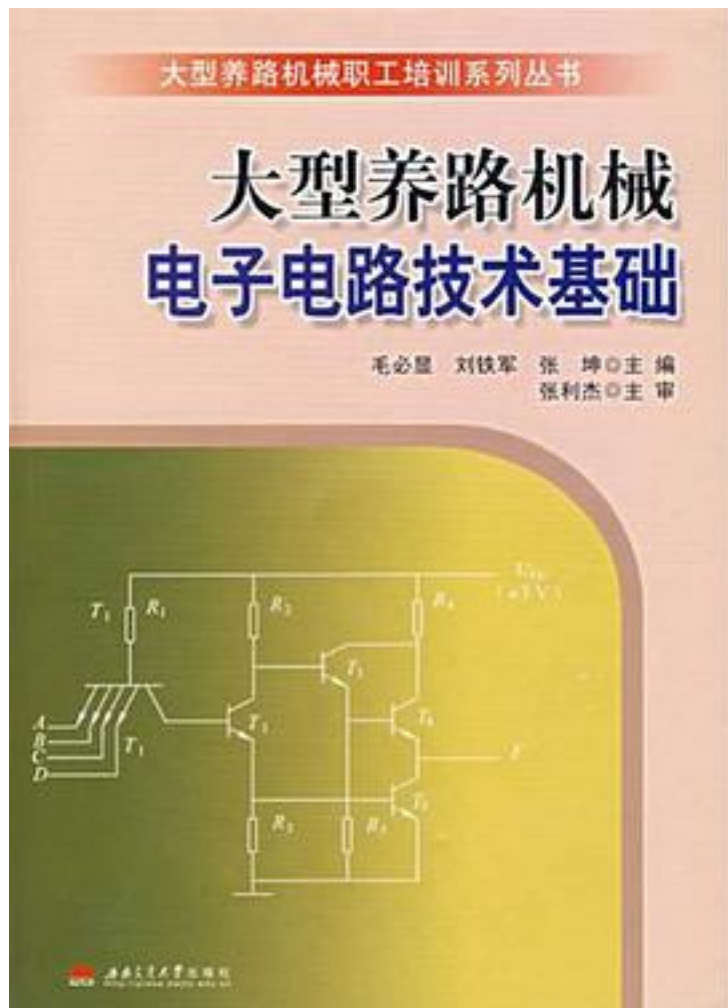


大型养路机械电子电路技术基础



[大型养路机械电子电路技术基础 下载链接1](#)

著者:毛必显

出版者:西南交通大学出版社

出版时间:2005-10

装帧:

isbn:9787811041613

《大型养路机械电子电路技术基础》内容简介：科学技术的迅猛发展和我国社会主义市

场经济体制的建立与深入，整个工业生产对现代化设备的需求和依赖程度愈来愈高。实践表明，工来企业生产设备的技术状态对劳动生产率、产品质量、生产成本、安全和环保等，在一定意义上可以说有着决定性的作用，这也是现代科学技术和社会经济互相渗透、互相促进、互相结合的一种必然趋势。

铁路行业也不例外。自1984年从国外引入大型养路机械进行线路维修、大修以来，铁路工务系统的作业方式和维修体制已经发生了根本性的变革，线路养护修理的质量、效率得到极大的提高，施工与运行的矛盾得到很大程度的缓解，施工生产中的事故明显减少。特别是在铁路四次大提速工程中，大型养路机械更是发挥出了不可替代的作用，已成为确保线路质量、提高既有线路效能、保证高速、重载、大密度铁路运输必不可少的现代化装备。

《大型养路机械电子电路技术基础》为“大型养路机械职工培训系列丛书”之一，主要介绍了电路基础、直流电路分析、电容器、半导体器件、放大电路基础、直流稳压电路、集成运算放大器的应用、数字逻辑基础、逻辑门电路、组合逻辑电路、触发器和时序逻辑电路、脉冲波形的产生与整形、数／模与模／数转换器等知识。

作者介绍:

目录:

[大型养路机械电子电路技术基础](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[大型养路机械电子电路技术基础](#) [下载链接1](#)

书评

[大型养路机械电子电路技术基础 下载链接1](#)