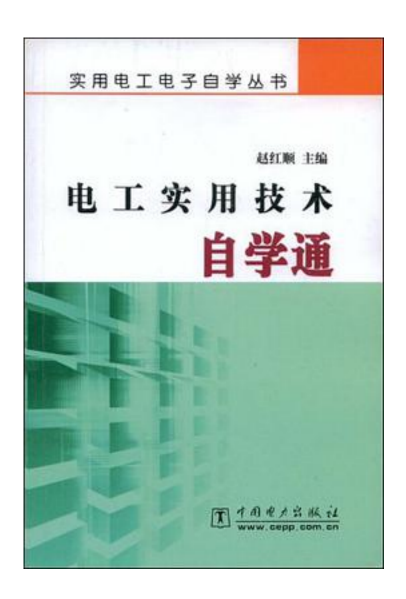
电工实用技术自学通



电工实用技术自学通 下载链接1

著者:赵红顺编

出版者:中国电力出版社

出版时间:2004-11

装帧:简裝本

isbn:9787508322148

《电工实用技术自学通》为《实用电工电子自学丛书》中的一本。旨在普及电工技术,提高电工人员的文化、技术素质,使其掌握全面的专业技术理论和熟练的操作技能,以适应社会的发展,满足社会现代化的需求。

全书共分七章,分别介绍了电工基础知识、常用电工工具的使用、电工测量技术、室内外布线及照明技术、电动机的运行维护、常规电器控制技术、安全用电技术等内容,突出实用、深入浅出、通俗易懂。

山头用、木八次山、地俗勿惶。
《电工实用技术自学通》适合广大低压电工、电气技术人员和电工爱好者阅读。
作者介绍:
目录:
电工实用技术自学通_下载链接1_
标签
评论
书评
·