<<现代科技知识博览>>

图书基本信息

书名: <<现代科技知识博览>>

13位ISBN编号:9787110072967

10位ISBN编号:7110072967

出版时间:2010-9

出版时间:科普

作者:陈德民

页数:214

字数:192000

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

<<现代科技知识博览>>

内容概要

本书是一部介绍电子科技知识的科普图书。

本书在写作手法上力图深入浅出,以浅显的语言、生动的故事介绍了电子这项玄妙高深的学问。 在写作体例上,力图简明扼要,以独立词条为基本单位,以独立段落作为基本章节。 在微电子、电子产品应用、电子计算机应用、电子信息、电子行业规范与制度、电子行业技术发展趋势等方面进行了详细解说。

<<现代科技知识博览>>

书籍目录

第一章 微电子 电子 发现历史 电阻 电容 电感线圈 电流 电压 电阻 电源 负载 电路 电动势 周期 频率 电容 容抗 电感 感抗 阻抗 ……第二章 电子产品应用第三章 电子计算机应用第四章 电子信息第五章 电子行业规范与制度第六章 电子行业技术发展趋势

<<现代科技知识博览>>

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