

<<信息技术>>

图书基本信息

书名：<<信息技术>>

13位ISBN编号：9787801375957

10位ISBN编号：7801375955

出版时间：2003-1

出版时间：军事科学出版社

作者：米立根

页数：424

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>

<<信息技术>>

内容概要

作者:米立根等著 页数:424页 出版社:军事科学出版社 出版日期:2003

简介:本书阐述了微电子技术、光电子技术、感测技术、通信技术、网络技术、多媒体技术、信息高速公路、数字地球、计算机技术等十五章内容。

<<信息技术>>

书籍目录

序言 引言——信息、信息科学与信息技术 第一章 信息技术的基石——微电子技术 第二章 信息技术的宠儿——光电子技术 第三章 强化感官——感测技术 第四章 跨越时空——通信技术 第五章 无网不在——网络技术 第六章 虚拟现实——多媒体技术 第七章 更宽更快——信息高速公路 第八章 指点迷津——数字地球 第九章 扩展大脑——计算机技术 第十章 似人非人——人工智能技术 第十一章 延伸肢体——自动化技术 第十二章 未来前景——信息技术发展趋势 第十三章 经济腾飞——信息技术与经济 第十四章 社会变形——信息技术与社会 第十五章 军事革命——信息技术与军事 参考文献 后记

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>