

<<人机交互和多通道用户界面>>

图书基本信息

书名：<<人机交互和多通道用户界面>>

13位ISBN编号：9787030074423

10位ISBN编号：7030074424

出版时间：1999-08-01

出版时间：科学出版社

作者：董士海

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>

<<人机交互和多通道用户界面>>

内容概要

本书依托国家自然科学基金重点项目“多通道用户界面研究”，详细介绍人机交互技术、交互设备与交互系统设计方法的90年代前沿进展，着重介绍了国内外在多通道用户界面方面的相关研究成果及实例，对下一代人机交互界面进行了展望，同时还提供了丰富的参考资料目录。

本书以人机界面及其相关领域的研究人员（包括研究生和高年级本科生）以及计算机界各层次工作人员为主要。

<<人机交互和多通道用户界面>>

书籍目录

前言

第一部分引言

第一章人机界面的发展历史

1??1引言

1??2人机界面的发展历史

第二章人机交互的发展趋势

2??1多媒体技术的支持

2??2采用多通道进行交互

2??3自然语言接口

2??4计算机支持的协同工作

2??5三维人机交互技术

第三章多通道人机交互与虚拟现实

3??1多通道人机交互

3??2虚拟现实技术

第二部分新交互技术

第四章交互设备与关键技术

<<人机交互和多通道用户界面>>

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>