

《中文信息处理基础教程》

图书基本信息

书名：《中文信息处理基础教程》

13位ISBN编号：9787301056653

10位ISBN编号：7301056656

出版时间：2002-6

出版社：北京大学

作者：余锦凤 萧志春

页数：232

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《中文信息处理基础教程》

内容概要

《中文信息处理基础教程》一书阐明了中文信息处理的意义和范围、汉字的各种属性、汉字的特色、汉字的嵌套结构理论、各种汉字编码方案的设计原则和设计目标、“汉语拼音双拼方案”、“汉语全拼和双拼统一方案”的设计方法、优化“形码设计”步骤和一种形音结合的编码方案；给出了一种易学快速的形码——完备三码；给出了可处理国际标准要求的2万多个汉字的新的数字编码输入技术——佳法码；归纳出书写汉字的笔顺原则；阐明了一部分汉字编码基础理论，这些理论有利于人们识别各种编码方案的优劣；介绍了汉字输出的必需设备——汉字库（点阵汉字库、方正矢量字库、TrueType曲线字库）。其所包含的教学内容——嵌套字素编码输入法、佳法码输入法和嵌套微型曲线字库等三项技术于2000年5月18日获第三届清华创业计划大赛的“技术创新”、“最新创意”两项优胜奖，即是对《中文信息处理基础教程》先进性、实用性的一个新的实际证明。此中，嵌套字素编码法已获中国发明专利，1987年参加“中华杯中文电脑公开赛”，以“后期速率第一名”获金杯奖，1997年通过国家教委主持的专家认定。《中文信息处理基础教程》从理论上循序渐进地引导读者深入了解并探求汉字计算机键盘输入的最佳方法。可以预料，在本世纪逐渐升温的国际性“汉语热”中，《中文信息处理基础教程》将对国内外学生学习利用计算机处理汉字，有效地提高汉语、汉字方面的素质，产生积极作用。

《中文信息处理基础教程》

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:www.tushu111.com