

## <<DSP控制器原理及应用>>

### 图书基本信息

书名：<<DSP控制器原理及应用>>

13位ISBN编号：9787030109095

10位ISBN编号：7030109090

出版时间：2002-11-1

出版时间：科学出版社

作者：宁改娣

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>

## <<DSP控制器原理及应用>>

### 内容概要

《DSP控制器原理及应用》由科学出版社出版。

## <<DSP控制器原理及应用>>

### 书籍目录

- 第一章 概述
- 第二章 TMS320C2 × × 的CPU结构和存储器配置
- 第三章 寻址方式与指令系统
- 第四章 DSP开发环境
- 第五章 TMS320C2 × × 系统功能和其他功能模块
- 第六章 TMS320C24 × 片内外设
- 第七章 信号处理算法的MATLAB仿真
- 第八章 DSP应用（实验）
- 附录
- 参考文献

## <<DSP控制器原理及应用>>

### 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>