

# 《单片机原理实训与学习指导（上下册）》

## 图书基本信息

书名：《单片机原理实训与学习指导（上下册）》

13位ISBN编号：9787811053616

10位ISBN编号：7811053616

出版时间：2006-7

出版社：中南大学

作者：李移伦

页数：108

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《单片机原理实训与学习指导（上下册）

## 内容概要

本书共四个部分：单元一介绍单片机开始与使用相关的软件；单元二介绍实验开发板的原理与安装调试；单元三包括5个软件课题，主要采用仿真软件完成；单元四包括13个实际课题，从基本到提高到综合，各个不同专业可以根据需要选择合适的课题，实际实验开发板可完成更多的课题，读者可以根据电路设计出更多的实际应用。根据单片机的教学过程，对于实验和实训课题，没有专门进行区分，可以根据教学需要进行灵活选择。

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)