

微机原理与接口技术



[微机原理与接口技术_下载链接1](#)

著者:黄会雄 编

出版者:中南大学

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787811055412

本套教材有以下特点:

- 1、以培养综合素质为基础,以提高能力为本位
- 2、以社会需求为基本依据,以就业为导向
- 3、反映电子领域的新知识、新技术、新材料、新工艺、新设备、新方法
- 4、贯彻学历教育与职业资格证、技能证考试相结合的精神
- 5、教材内容精练
- 6、教材体系立体化

工科类专业学生学习微机原理的目的主要是重在实用,因此汇编语言程序设计和微机接口技术自然成了本课程的两大重点内容。本书在组织内容和结构方面,注意围绕这两大重点进行,考虑到初学者往往难以很快掌握微机原理和应用技巧,本书尽量注意将理论联系实际、注重案例教学,在介绍基本概念、基本原理的同时,列举了大量有指导意义

的实例。为便于教学，每章后均附有若干习题和思考题。

作者介绍:

目录:

[微机原理与接口技术_下载链接1](#)

标签

评论

[微机原理与接口技术_下载链接1](#)

书评

[微机原理与接口技术_下载链接1](#)