

# 嵌入式系统与智能硬件

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaoke.com](http://www.jiaoke.com))

《嵌入式系统与智能硬件》是由陈君华, 陈康悦编著的微型计算机图书, 由北京: 北京理工大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务, 支持电脑、平板和手机多终端访问, 涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域, 是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	嵌入式系统与智能硬件
作者	陈君华, 陈康悦
出版社	北京: 北京理工大学出版社
ISBN	9787576343045
出版日期	2024-06-01
页数	230
价格	
关键词	微型计算机-系统设计
分类	微型计算机

## 图书介绍

本书根据物联网工程专业工程认证的发展方向和教学需要, 结合嵌入式和人工智能的最新发展及其应用现状编写而成。本书主要内容包括: 嵌入式系统开发基础(第1-2章), 基于STM32库模板的嵌入式外设接口、传感器测控、存储器通信等软硬件开发技术(第3-9章), 智能硬件的应用场景和设计的关键技术(第10-12章), 本书强调实践, 引领读者顺利进入嵌入式人工智能世界。本书可作为普通本科院校物联网工程、计算机科学、自动化、智能科学与技术等工科专业本科或研究生教材, 也可供广大从事单片机应用系统开发的工程技术人参考。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaoke.com/book/detail/15538147.html>

更多微型计算机图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

陈君华, 陈康悦 其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15538147.html>

北京：北京理工大学出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15538147.html>

关键词搜索：微型计算机-系统设计：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15538147.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。