

图书基本信息

书名：<<OSEK/VDX汽车电子嵌入式软件编程技术>>

13位ISBN编号：9787810774550

10位ISBN编号：7810774557

出版时间：2004-1

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：Joseph Lemieux

页数：342

译者：罗克露

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>

内容概要

嵌入式系统译丛。

本书通过一个示例程序的开发，生动、系统、详细地介绍了由欧洲汽车行业制定、将各种先进汽车电子设备有机集合在一起、网络化嵌入式计算机系统的开发规范OSEK/VDX，主要包括操作系统、通信、网络管理和OSEK实现语言等四个标准。

本书可供从事汽车电子软件开发的程序设计人员使用，也可作为高校计算机专业与嵌入式系统相关课程的参考书。

书籍目录

第0章 概论

第一部分 操作系统

第1章 实现启动

第2章 启动和结束

第3章 开发支持

第4章 任务

第5章 报警

第6章 事件

第7章 资源

第8章 中断

第9章 进程间通信

第二部分 通信

.....

第三部分 网络管理

.....

附录A 选择一个实现

附录B 示例程序建造结构

附录C OSEK/VDX API参考

词汇表

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>