

<<Linux设备驱动程序>>

图书基本信息

书名：<<Linux设备驱动程序>>

13位ISBN编号：9787508302218

10位ISBN编号：7508302214

出版时间：2000-4

出版时间：中国电力出版社

作者：Alessandro Rubini

页数：475

字数：550000

译者：LISOLEG

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>

<<Linux设备驱动程序>>

内容概要

本书是针对那些想在Linux操作系统下支持计算机外设或者是想在Linux下开发并运行新硬件的人而写的。

Linux是UNIX市场中份额增长最快的操作系统，在许多应用领域中赢得了众多热心的追随者。

本书展示了迄今为止流传于口头上的或隐含在源代码评注背后的信息，并引导您为众多的设备编写驱动程序。

<<Linux设备驱动程序>>

书籍目录

前言第一章 LINUX内核简介第二章 编写和运行模块第三章 字符设备驱动程序第四章 调试技术第五章 字符设备驱动程序的扩展操作第六章 时间流第七章 获取内存第八章 硬件管理第九章 中断处理第十章 合理使用数据类型第十一章 KENELD和高级模块化第十二章 加载块设备驱动程序第十三章 MMAP和DMA第十四章 网络驱动程序第十五章 外设总线概览第十六章 内核源代码的物理布局第十七章 最新进展

<<Linux设备驱动程序>>

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>