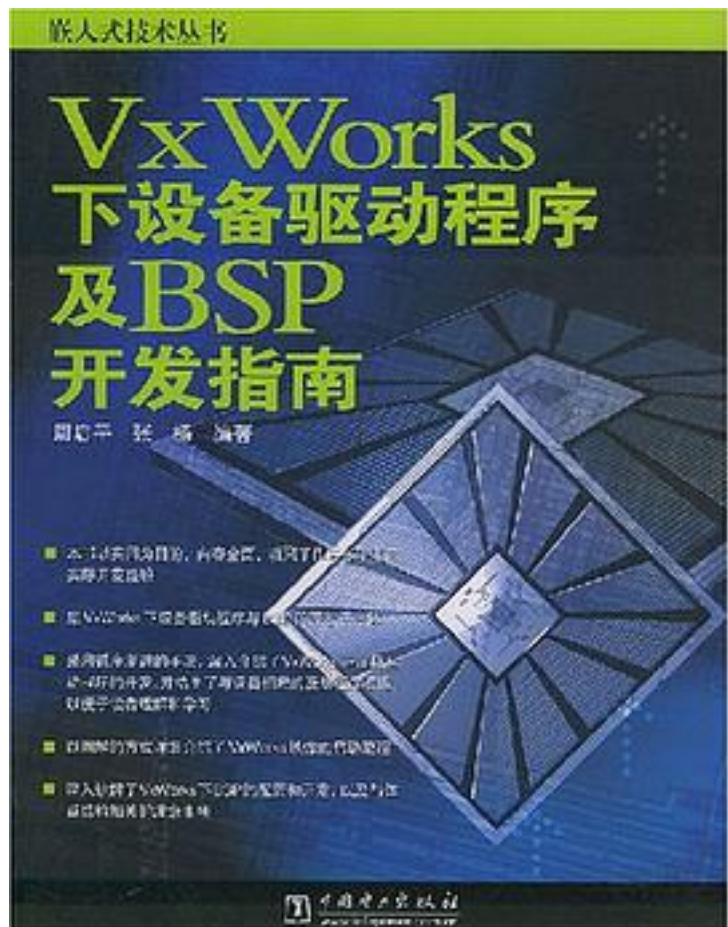


# VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南



[VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南\\_下载链接1](#)

著者:张杨

出版者:中国电力出版社

出版时间:2004-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787508324814

《VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南》详细深入介绍了VxWorks下设备驱动程序及BSP的开发等内容。全书共17章，主要内容包括：外部设备及设备驱动程序概述、VxWorks下设备及设备驱动程序、VxWorks下设备驱动程序的分析、驱动程序的轮询和中

断处理、编写字符设备驱动程序、编写网络设备驱动程序、BSP概述、VxWorks预内核初始化、BSP的配置、BSP开发等内容。

作者介绍:

目录: 序言

- 第1章 外部设备及设备驱动程序概述
- 第2章 VxWorks下设备及设备驱动程序
- 第3章 VxWorks下设备驱动程序的分析
- 第4章 驱动程序的轮询和中断处理
- 第5章 VxWorks下编写设备驱动程序的方法
- 第6章 编写字符设备驱动程序
- 第7章 编写串行设计驱动程序
- 第8章 编写块设备驱动程序
- 第9章 编写网络设备驱动程序
- 第10章 接触实际设备
- 第11章 板级支持包
- 第12章 VxWorks映像及启动顺序
- 第13章 VxWorks预内核初始化
- 第14章 BSP的配置
- .....
- ..... (收起)

[VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南\\_下载链接1](#)

## 标签

vxworks

bsp

驱动程序

软件开发

VxWorks

IT

## 评论

针对vxworks下bsp开发，设计部分驱动开发。

---

[VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南\\_下载链接1](#)

## 书评

---

[VxWorks下设备驱动程序及BSP开发指南\\_下载链接1](#)