

参考文献

- [1] (美) Chris Cant 著 孙立等译《Windows WDM 设备驱动程序开发指南》机械工业出版社 2000.1
- [2] 张惠娟 周利华 翟鸿鸣 《Windows 环境下的设备驱动程序设计》西安电子科技大学出版社 2002
- [3] 马伟 《计算机 USB 系统原理及其主/从机设计》北京航空航天大学出版社 2004
- [4] 许永和 《USB 外围设备设计与应用》中国电力出版社 2002
- [5] 周立功等 《PDIUSB12 USB 固件编程与驱动开发》2002
- [6] 武安河 邵铭 于洪涛 《Windows 2000/XP WDM 设备驱动程序开发》2004
- [7] Walter Oney 《Programming the Microsoft Windows Driver Model》Microsoft Press 2001
- [8] 谢成山,薛磊, Windows 环境下 USB 应用程序实例的开发, 计算机工程 2004/14
- [9] 余姜德,于志平, 基于 Windows 98/2000 平台的 usb 驱动程序开发, 现代计算机 2004/5
- [10] 兰晓红 ,Windows 下基于 WinDriver 驱动的 USB 程序设计, 重庆师范大学学报 2004/04
- [11] 马震,荆涛 基于 WDM 的设备驱动程序设计和实现 电信快报 2005/01
- [12] 王晖 嵌入式系统中 USB 传输模块的 WDM 驱动程序设计 电子设计应用 2005/04
- [13] 莫林利 ,赵秀绍 用 VC++实现与 usb 驱动程序的通信 电脑编程技巧与维护 2003/01
- [14] 卜佑军,邵高平 用 WDM 开发 usb 驱动程序 世界电子元器件 2003/07
- [15] 余燕金,李楚元 Windows2000/98 下 usb 驱动程序的开发 计算机工程与科学 2003/05
- [16] 陈启美,吴永辉 USB 主机——硬件及软件 电力自动化设备 2001/06
- [17] 晁建刚 ,魏安阳 通用串行总线(USB)设备的驱动 电子技术应用 2001/05
- [18] 陈智华 借 usb 驱动解决兼容问题 电脑爱好者 2001/03
- [19] 张京京 USB 设备安装指南 电脑爱好者 2001/11
- [20] 蔡有元,汤健彬 用 DriverWorks 开发 USB 设备驱动程序 自动化仪表 2002/12
- [21] 朱泽诚 VxWorks 实时操作系统的 usb 驱动程序原理与分析 计算机工程与应用 2003/22
- [22] 胡晓军 ,杨正新 USB 软件加密卡及其驱动程序的设计与开发 电子工程师 2002/08
- [23] 陈军根,郑建生 用 Driver Works 开发 GPS 手持终端中 USB 接口的设备驱动程序
- [24] 马学文 ,朱名日 基于 μ Clinux 的嵌入式 USB 接口设计 电子设计应用 2004/03
- [25] 万家富,闫荷花 嵌入式 Linux 的 usb 驱动添加及应用 单片机与嵌入式系统应用 2003/11
- [26] 梁伟,吕贵洲 Windows CE 下通用串行总线(USB)驱动程序开发 微计算机信息 2003/10

- [27] 朱本强,金力军 通用串行总线驱动程序开发 电子科技 2003/07
- [28] 黄学雨,黄琳 基于 USB 接口的虚拟示波器的开发实现 电子工程师 2003/04
- [29] 王崇红,习勇 基于嵌入式 Linux 的 MPC850 usb 驱动程序的实现 电子产品世界 2003/21
- [30] 徐强,宋依青 MP3 系统中 USB 接口设计 常州工学院学报 2003/02
- [31] 陈升来,郭立红 Win 2000 下 USB 数据采集系统驱动程序开发 吉林大学学报 2003/02
- [32] 李磊,卢艳娥 基于 USB 接口的多通道仿真接口板的设计与实现 遥测遥控 2005/02
- [33] 杨锐,赵剡 ARM 系统设计及其 USB 主机扩展方案 微计算机信息 2005/03
- [34] 路永坤 基于 USB 接口的数据采集模块的设计与实现 自动化仪表 2005/02
- [35] 赵渊,曹经珊 数据广播接收卡的 usb 驱动程序开发 北京广播学院学报 2004/04
- [36] 王国意 打印机的 USB 接口和驱动设计 福建电脑 2004/10
- [37] 刘鹏午 USB-RS232 转接器固件与应用程序设计 武汉市经管干部学院学报 2004/11