|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 书名 | 编号 | 类别 | 数量 |
| Visual Basic可视化程序设计 | VB-1-1/VB-1-2 | VB教程 | 2 |
| Visual Basic6.0程序设计教程 | VB-2 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic程序设计(第二版) | VB-3 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic可视化程序设计习题解答与上机指导 | VB-4 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic程序设计教程(6.0)版 | VB-5 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic课程设计案例精编 | VB-6 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic6.0中文版入门与提高 | VB-7 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic.NET程序设计教程 | VB-8 | VB教程 | 1 |
| Visual Basic6.0程序设计教程(第2版) | VB-9 | VB教程 | 1 |
| 大学计算机基础(第二版) | CCM-1-1/ CCM-1-2 | 计算机基础 | 2 |
| 大学计算机基础与实验指导 | CCM-2 | 计算机基础 | 1 |
| C语言大学生使用教程(第二版) | C-1 | C语言相关 | 1 |
| C程序设计(第三版) | C-2 | C语言相关 | 1 |
| C语言大学生使用教程学习指导 | C-3 | C语言相关 | 1 |
| C语言程序设计上机指导与习题选解(第2版) | C-4 | C语言相关 | 1 |
| C程序设计实验指导 | C-5 | C语言相关 | 1 |
| C程序设计简明教程 | C-6 | C语言相关 | 1 |
| 汇编语言(第2版) | HB-1 | 汇编语言 | 1 |
| 汇编语言程序设计 | HB-2 | 汇编语言 | 1 |
| 鸟哥的Linux私房菜 | Linux-1 | Linux | 1 |
| Linux基础应用与配置管理 | Linux-2 | Linux | 1 |
| Linux标准教程 | Linux-3 | Linux | 1 |
| Linux基础与应用 | Linux-4 | Linux | 1 |
| 数据库应用技术(第二版) | DB-YY-SS-1 | 数据库相关 | 1 |
| 数据仓库与数据挖掘 | DB-CK-1 | 数据库相关 | 1 |
| 数据库技术及应用教程 | DB-JC-1 | 数据库相关 | 1 |
| PHP数据库系统开发 | DB-PHP-1 | 数据库相关 | 1 |
| 数据库技术与Access应用 | DB-ACC-1 | 数据库相关 | 1 |
| Access数据库案例教程 | DB-ACC-2 | 数据库相关 | 1 |
| 数据库Access2003应用教程 | DB-ACC-3 | 数据库相关 | 1 |
| Access数据库与程序设计 | DB-ACC-4 | 数据库相关 | 1 |
| 数据库应用系统设计与实践 | DB-YY -1 | 数据库相关 | 1 |
| Oracle数据库开发实用教程 | DB-OR-1 | 数据库相关 | 1 |
| Visual FoxPro 8.0数据库程序设计(第二版) | DB-VF-1 | 数据库相关 | 1 |
| Visual FoxPro 6.0数据库与程序设计(第2版) | DB-VF-2 | 数据库相关 | 1 |
| Web程序设计(第二版) | Web-1 | Web设计开发 | 1 |
| DreamWeaver8完美网页设计 | Web-2 | Web设计开发 | 1 |
| 软件测试技术 | SFT-1 | 软件测试相关 | 1 |
| 软件测试方法和技术(第2版) | SFT-2 | 软件测试相关 | 1 |
| 软件评测师教程 | SFT-3 | 软件测试相关 | 1 |
| 计算机网络(第5版) | IN-1 | 网络相关 | 1 |
| 构建企业级路由网络 | IN-2-1/ IN-2-2 | 网络相关 | 2 |
| 构建企业级交换网络 | IN-3-1/ IN-3-2 | 网络相关 | 2 |
| 网络分析与测试 | IN-4 | 网络相关 | 1 |
| 计算机网络 | IN-5 | 网络相关 | 1 |
| 计算机网络教程(第4版) | IN-6 | 网络相关 | 1 |
| 网络与信息安全 | IN-7 | 网络相关 | 1 |
| ASP.NET编程技术与交互式网页设计 | ASP-1 | ASP.NET | 1 |
| ASP.NET应用能力教程 | ASP-2 | ASP.NET | 1 |
| ASP.NET课程设计案例精编 | ASP-3 | ASP.NET | 1 |
| ASP.NET编程技术与交互式网页设计 | ASP-4 | ASP.NET | 1 |
| Excel电子表格应用基础(第二版) | DMT-1 | 多媒体与办公 | 1 |
| 多媒体技术与虚拟实现 | DMT-2 | 多媒体与办公 | 1 |
| 办公自动化案例教程 | DMT-3 | 多媒体与办公 | 1 |
| 多媒体技术教程 | DMT-4 | 多媒体与办公 | 1 |
| 多媒体技术试验与习题指导 | DMT-5 | 多媒体与办公 | 1 |
| 多媒体课件制作教程 | DMT-6 | 多媒体与办公 | 1 |
| 多媒体实用教程 | DMT-7 | 多媒体与办公 | 1 |
| UML面向对象建模与设计 | MX-1 | 面向对象程序设计 | 1 |
| 面向对象程序设计 | MX-2 | 面向对象程序设计 | 1 |
| 单片机原理及应用 | YZ-1 | 硬件相关 | 1 |
| 计算机硬件技术基础解题与实验指南 | YZ-2 | 硬件相关 | 1 |
| 计算机组装维护与维修教程 | YZ-3 | 硬件相关 | 1 |
| 硬件选购、组装与设置大全 | YZ-4 | 硬件相关 | 1 |
| 操作系统(第三版) | SYS-1 | 系统相关 | 1 |
| 计算机系统结构(第二版) | SYS-2 | 系统相关 | 1 |
| 操作系统习题解答与实验指导 | SYS-3 | 系统相关 | 1 |
| 计算机操作系统(第三版) | SYS-4 | 系统相关 | 1 |
| 计算机系统基础 | SYS-5 | 系统相关 | 1 |
| 计算机组成原理 | YL-1 | 组成原理 | 1 |
| 计算机导论 | DL-1 | 计算机导论 | 1 |
| 微机原理与接口技术 | WJYL-1 | 微机原理与接口技术 | 1 |
| 微机原理与接口技术(第三版) | WJYL-2 | 微机原理与接口技术 | 1 |
| Java学习笔记 | Java-1 | Java相关 | 1 |
| Java核心技术卷II | Java-2 | Java相关 | 1 |
| Java程序设计实用教程 | Java-3 | Java相关 | 1 |
| Java程序设计 | Java-4 | Java相关 | 1 |
| 我在通用汽车的岁月 | OT-1 | 其他 | 1 |
| 计算机考试指南 | OT-2 | 其他 | 1 |
| 毛泽东 邓小平 江泽民论科学发展 | OT-3 | 其他 | 1 |
| 科学发展观重要论述摘要 | OT-4 | 其他 | 1 |
| 改造命运心想事成 | OT-5 | 其他 | 1 |
| 高等职业教育计算机教育经验汇编 | OT-6 | 其他 | 1 |
| Lllustrator实用教程 | OT-7 | 其他 | 1 |
| COM+编程指南 | OT-8 | 其他 | 1 |
| 大学生健康教育 | OT-9 | 其他 | 1 |
| 证券投资分析 | OT-10 | 其他 | 1 |
| 电子政务蓝皮书 | OT-11 | 其他 | 1 |
| 一个普通中国人的人生、企业、国家观 | OT-12 | 其他 | 1 |
| 电子商务法 | OT-13 | 其他 | 1 |
| 打造高效能技术团队必备工具 | OT-14 | 其他 | 1 |
| 中国如何走向富强 | OT-15 | 其他 | 1 |
| 计算机基础教学与应用研究 | OT-16 | 其他 | 1 |
| 计算机综合应用能力国际认证 | OT-17-1/ OT-17-2 | 其他 | 2 |
| 信息系统工程 | OT-18 | 其他 | 1 |
| 大学计算机课程报告论坛论文集2007 | OT-19 | 其他 | 1 |
| 大学计算机课程报告论坛论文集2009 | OT-20-1/ OT-20-2 | 其他 | 2 |
| 大学计算机课程报告论坛论文集2006 | OT-21-1/OT-21-2 | 其他 | 2 |
| 大连工业大学大学生手册08 | OT-22 | 其他 | 1 |
| 大连工业大学大学生手册09 | OT-23 | 其他 | 1 |
| 大连工业大学大学生手册09 | OT-24 | 其他 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 软件技术应用研究室所属  编号：MT-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：MT-2 | 软件技术应用研究室所属  编号：YZ-1 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：YZ-2 | 软件技术应用研究室所属  编号：YZ-3 | 软件技术应用研究室所属  编号：YZ-4 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：SYS-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：SYS-2 | 软件技术应用研究室所属  编号：SYS-3 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：SYS-4 | 软件技术应用研究室所属  编号：SYS-5 | 软件技术应用研究室所属  编号：YL-1 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：DL-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：WJYL-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：WJYL-2 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-2 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-3 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-4 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-5 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-6 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-7 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-8 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-9 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-10 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-11 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-12 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-13 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-14 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-15 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-16 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-17-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-17-2 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-18 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-19 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-20-1 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-20-2 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-21-1 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-21-2 |
| 软件技术应用研究室所属  编号：OT-22 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-23 | 软件技术应用研究室所属  编号：OT-24 |
| 软件技术应用研究室所属  编号： | 软件技术应用研究室所属  编号： | 软件技术应用研究室所属  编号： |