

<<信息技术基础>>

图书基本信息

书名：<<信息技术基础>>

13位ISBN编号：9787561739716

10位ISBN编号：7561739710

出版时间：2008年7月

出版时间：华东师范大学出版社

作者：汪燮华,张世正

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>

<<信息技术基础>>

内容概要

本书编写的指导思想是：任务驱动、能力为本、因材施教、寓教于乐；以“信息获取、信息传输、信息处理、信息发布”为主线；采用“实践——理论——再实践”的教学方式，滚动式递进；图文并茂，编写形式活泼，内容浅显易懂，同中职实训联系紧密，是中职生理想的课堂教材。

为了便于教学，本书设计了以下栏目：

情景引言、活动导引、提示、小百科、知识与技能、体验活动、综合活动、拓展与探索、本章小结。

书籍目录

- 第一章 信息技术的发展与应用
 - 第一节 揭开内幕——认识计算机与网络
 - 第二节 聚焦中国——了解信息化的社会
 - 第三节 防患未然——信息安全与道德规范
- 第二章 数字化的信息资源
 - 第一节 生涯规划——搜集各种招聘信息
 - 第二节 声情并茂——制作多媒体相片集
 - 第三节 信息整理——一切井井有条
- 第三章 文字、数据资源的整合
 - 第一节 毛遂自荐——编辑制作自荐书
 - 第二节 珍爱生命——设计制作健康教育小报
 - 第三节 广而告之——设计制作书签广告
 - 第四节 争先恐后——设计制作销售月报表
 - 第五节 锦上添花——制作销售统计分析表
 - 第六节 火眼金睛——数据的查询和汇总
- 第四章 多媒体作品的编辑制作
 - 第一节 按图索骥——采集图形与保存图像
 - 第二节 灿烂缤纷——把图形图像编辑得更漂亮
 - 第三节 精彩纷呈——制作多媒体演示文稿
- 第五章 传感与程序控制
 - 第一节 大开眼界——机器人世界探秘
 - 第二节 能力风暴——操控机器人
 - 第三节 随心所欲——看谁更聪明
- 第六章 因特网应用
 - 第一节 近在咫尺——用电子邮件传送作品
 - 第二节 沟通无限——用网络热线交流感情
 - 第三节 一线多机——组建家庭宽带网
- 第七章 信息资源整合与发布
 - 第一节 多彩季节——创作与共享数字电影
 - 第二节 网上安家——网页的设计与网站的发布

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>