

<<信息技术基础教师用书>>

图书基本信息

书名：<<信息技术基础教师用书>>

13位ISBN编号：9787533852108

10位ISBN编号：7533852109

出版时间：2004-7

出版时间：浙江教育出版社

作者：陶增乐 编

页数：184

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>

## <<信息技术基础教师用书>>

### 内容概要

《信息技术基础教师用书》是针对一般普通高中学生的情况所安排的课时计划。在具体教学实践中，任课教师应根据本地与本校实际情况进行调整。

“各节教学要求和教学设计建议”是《信息技术基础教师用书》的重点。通过对各章的每一节教学要求的分析，帮助大家理解教科书的编写思路，以及本节的具体教学目标。这里还给出了较为详细的教学建议，特别是对教科书中安排的每一个活动从“活动目的”“活动步骤提示”“活动评价”等方面进行了分析，给出了比较详尽的教学设计方案。

## &lt;&lt;信息技术基础教师用书&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分《普通高中技术课程标准（实验）》（信息技术部分）与教科书简介一、《普通高中技术课程标准（实验）》（信息技术部分）的基本精神和要求二、高中信息技术课程教科书（浙教版）简介

第二部分 教科书使用建议第一章 信息和信息技术一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第二章 信息的来源与获取一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第三章 信息的加工一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第四章 信息的管理一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第五章 信息的表达与交流一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第六章 网页的设计与制作一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析第七章 信息技术与社会一、本章内容框架结构二、教科书内容分析三、教学目标四、课时分配建议五、各节教学要求和教学设计建议六、知识、技能拓展七、评价建议八、参考书目及相关网站九、练习题分析

第三部分 “综合探究”案例基于网络资源的研究性学习——探索宇宙之谜附录 《信息技术实践探索活动评价系统》使用说明

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>