

<<数码高手>>

图书基本信息

书名：<<数码高手>>

13位ISBN编号：9787303087020

10位ISBN编号：7303087028

出版时间：2007-9

出版时间：李亦菲 北京师范大学 (2007-09出版)

作者：李亦菲

页数：93

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>

<<数码高手>>

内容概要

数码相机目前已成为IT产品中增长最快的热门产品，每年的增长都在50%以上，而且已经成了我们普通百姓家里不可缺少的物件了。

相对于光学相机，数码相机有着巨大的优势：照完立刻可以看到结果，不满意可以删掉重拍；拍得不好的照片或者是老照片可以进行后期处理使每个人都可以成为摄影鼠一个芯片或者一张光盘就可以存放成千上万的高清晰照片，保存、播放、洗照片轻而易举……《北京市中小学科技活动教材·数码高手：认识数码摄影》系统介绍了有关数码照片、数码相机和数码摄影的一些基础知识，重点是针对初次接触数码摄影的初学者想了解的一些硬件设备知识和选择方法，并通过阅读思考与检测使读者自行检查自己的知识掌握程度，并附有参考答案。

对于大家学会数码摄影的一般技能，了解相关知识，满足兴趣，陶冶情操一定会大有裨益。

《北京市中小学科技活动教材·数码高手：认识数码摄影》的难度较低，可以作为数码摄影初学者的入门读物或数码摄影选修课程的教材。

学习和使用本书时最好手头有一部数码相机和电脑，以便于对照实验，掌握起来会更快一些。

书中设计了一些联系生活和实践的合作学习活动，比较适合小组合作学习使用，如果是自学可以找一个伙伴充当模特或助手，也可以两个人一起学。

<<数码高手>>

书籍目录

第一单元 奇妙的数码与数码照片 第二单元 照片质量面面观 第三单元 美景永相伴——选择数码相机 第四单元 玩转数码相机（一） 第五单元 数码影像连连看——接口探秘 第六单元 玩转数码相机（二）——下载处理照片 第七单元 数码影像亮眼睛——镜头大观 第八单元 数码存储大搜索 第九单元 数码照片创意多——数码摄影技术初步 第十单元 光学数码大比拼

编辑推荐

摄影是一种艺术，数码摄影是最容易让人实现理想的现代艺术形式。
让我们把自己的所见、所感、所想用摄影保留。
r来，为人类留下一份宝贵的财富吧!

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>