

图书基本信息

书名：<<中学生物课件制作实例与技巧(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787111152200

10位ISBN编号：7111152204

出版时间：2004-10-1

出版时间：机械工业出版社

作者：徐歆恺,张玮

页数：367

字数：569000

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>

内容概要

本书共5章，第1章“理论知识”讲述了生物课件制作的理论知识及制作工具和技巧；第2章“动物”包括6个初中的生物课件实例的制作过程和演示方法；第3章“植物”包括6个初中的生物课件实例的制作过程和演示方法；第4章“生理卫生”包括7个生物课件实例的制作过程和演示方法。

第5章“综合生物”从众多的生物课件中精选出9套18个课件进行详细的课件制作与演示的讲解。

光盘内容包括所有程序的源代码、素材和最终课件，并附赠作者多年创作的备课与课件制作软件“多媒体黑板”。

读者可直接将光盘中的课件应用到课堂教学中，也可根据自己的需要对课件进行改编。

本书适用于希望能够自己制作课件的中小生物教师，也可成为课件制作专业人士的案头资料，更可作为课件制作培训部门的教材和参考资料。

本书不仅适用于初学者，也适用于有一定经验的中高级读者。

作者简介

潘天士，1990年毕业于北京师范大学地理系，现为北京101中学高级教师。1995年开始从事课件制作与理论研究工作，在课件制作和课件理论研究方面有许多独到的见解。独立设计了大型教学软件平台——“多媒体黑板”降低了课件制作的门槛，提高了课件制作的效率。近十看来，

书籍目录

序前言第1章 生物、生物素材和生物课件 第1节 生物学科的特点 1、生物《新课标》的理念与特点 2、多媒体课件在生物教学中的重要性 3、生物课的特点 4、生物素材和课件的特点 第2节 课件统一封面的制作 1、Flash课件封面制作 2、Authorware课件封面制作 3、PowerPoint课件封面制作 第3节 多媒体课件的编制第2章 动物 第1节 草履虫应激性实验 第2节 鸭嘴兽 第3节 蜜蜂的通讯 第4节 中生代的恐龙 第5节 鸟类概述 第6节 水螅的生殖第3章 植物 第1节 植物的根 第2节 光合作用 第3节 植物进行呼吸作用的实验 第4节 蒸腾作用 第5节 花 第6节 燕麦胚芽鞘的实验第4章 生理卫生 第1节 皮肤 第2节 营养与健康 第3节 唾液淀粉酶对淀粉的消化作用 第4节 肺的通气 第5节 眼与视觉 第6节 血液循环系统 第7节 伴性遗传和红绿色盲第5章 综合生物 第1节 细胞的结构和功能 第2节 细菌 第3节 噬菌体侵染细菌实验

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>