



黑魔方™  
www.heimofang.com

尹冰 编著

# PowerPoint

## 多媒体演示

技 法 范 例

本书采用PowerPoint 2003中文版编写  
以范例与通用技法结合的新型教学方式  
针对基础层面读者  
侧重于实际操作和创作本领的强化训练

附赠  
光盘



清华大学出版社



尹冰 编著

# PowerPoint 多媒体演示

技 法 范 例

本书采用PowerPoint 2003中文版编写  
以范例与通用技法结合的新型教学方式  
针对基础层面读者  
侧重于实际操作和创作本领的强化训练

清华大学出版社

## 内容简介

PowerPoint 是当前最流行的演示文稿制作软件, 是目前常用的多媒体文稿演示工具。

本书全面讲解了通过 PowerPoint 进行多媒体幻灯片演示的技法和实例。全书共分 10 章, 分别讲解了文稿创建技法、文稿保存技法、文稿发布技法、文本编辑应用技法、图形图像应用技法、图表应用技法、多媒体插入技法、组织结构图的建立及其技法、宏的应用技法、输出放映技法、多媒体课件制作技法等内容。

本书适合有一定 PowerPoint 软件操作基础的读者。本书含有大量的实用实例, 也可以作为商务办公人员的参考读物。



版权所有, 翻印必究。举报电话: 010-62782989 13901104297 13801310933

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签, 无标签者不得销售。

## 图书在版编目 (CIP) 数据

PowerPoint 多媒体演示技法范例 / 尹冰编著. —北京: 清华大学出版社, 2004.9  
(黑魔方丛书)

ISBN 7-302-09146-3

I. P... II. 尹 III. 多媒体-图形软件, PowerPoint IV. TP391.41

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 076742 号

出版者: 清华大学出版社  
地 址: 北京清华大学学研大厦  
<http://www.tup.com.cn>  
邮 编: 100084  
社总机: 010-62770175  
客户服务: 010-62776969  
责任编辑: 田在儒  
装帧设计: 吴文越

印刷者: 北京鑫丰华彩印有限公司  
装订者: 三河市李旗庄少明装订厂  
发行者: 新华书店总店北京发行所  
开 本: 185 × 230 印张: 15.75 插页: 2  
彩插: 8 字数: 317 千字  
版 次: 2004 年 9 月第 1 版 2004 年 9 月第 1 次印刷  
书 号: ISBN 7-302-09146-3/TP · 6450  
印 数: 1~5000  
定 价: 28.00 元 (附光盘 1 张)

本书如存在文字不清、漏印以及缺页、倒页、脱页等印装质量问题, 请与清华大学出版社出版部联系调换。联系电话: (010) 62770175-3103 或 (010) 62795704

### 成绩栏

小组	得分
第1组	100
第2组	95
第3组	90

第1章第2页

### 八分原则

管理项目都有该有的心情，如果使用者有可见的进度，同时精确地控制成本。

—短期  
—长期  
如果因为人力资源地无法实现预期，请提出可行的解决方案。

第1章第3页

### 地区降雪量示意图

第1章第3页

### 个人简历

第1章第4页

### 推荐

- 推荐一种或多种策略
- 概述一切原利情况下可达到的结果
- 下一步的措施
- 确定行动方针

第1章第5页

### 任务描述

关于贵公司长期计划的清晰描述，请叙述有益于公司发展的指导方针，并尽量简洁。

第1章第8页

### 竞争分析

- 竞争者
  - (每个竞争者可用一张幻灯片讲述)
- 优势
  - 与竞争者相比的优势
- 劣势
  - 与竞争者相比的劣势

第1章第9页

### 情人节快乐!

第1章第10页

### 单击此处添加标题

单击此处添加副标题

第1章第11页

### 制定了工作目标

- 今年教学管理工作总结
- 今年教学管理工作总结

第1章第14页

### 重大事件

在历史上最重大的事件中，除了公共重大事件，就是对社会福利事业的捐赠。捐赠社会福利事业对社会福利事业的贡献是巨大的。

第3章第23页

### 关键目标和决定性成功因素的回顾

第3章第24页



第 3 章第 25 页



第 3 章第 26 页



第 4 章第 35 页



第 4 章第 51 页



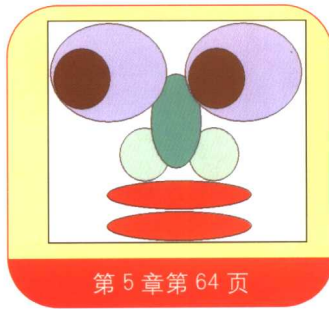
第 4 章第 55 页



第 4 章第 58 页



第 5 章第 64 页

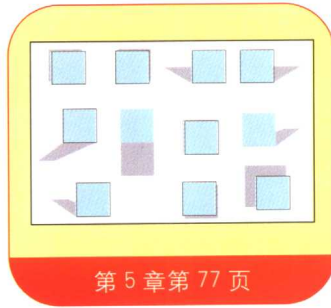
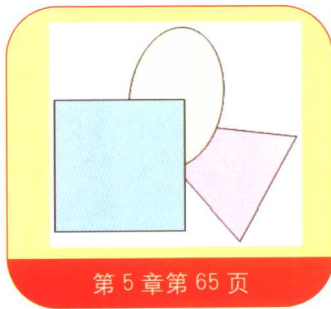


第 5 章第 64 页



第 5 章第 64 页







第 5 章第 85 页



第 5 章第 85 页



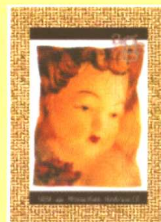
第 5 章第 86 页



第 5 章第 86 页



第 5 章第 87 页



第 5 章第 87 页



第 5 章第 88 页



第 5 章第 88 页



第 5 章第 89 页



第 5 章第 89 页



第 5 章第 90 页



第 5 章第 90 页

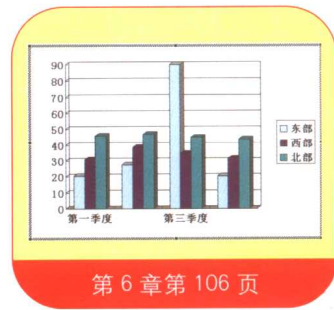


8: 00	上课
9: 00	课间操
11: 30	午休
1: 30	上课
4: 30	放学

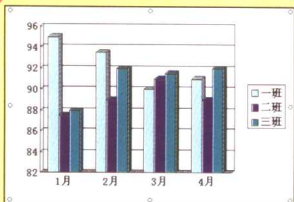
第 6 章第 97 页

课级	一年1班	一年2班	一年3班	一年4班
第一周	89	98	89	96
第二周	90	95	90	98
第三周	92	95	91	90
第四周	90	90	94	91

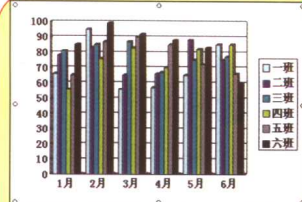
第 6 章第 97 页



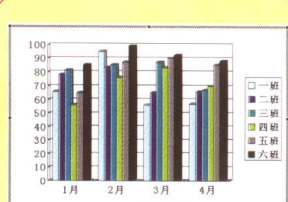




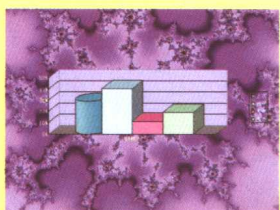
第 6 章第 107 页



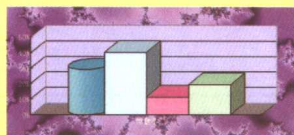
第 6 章第 109 页



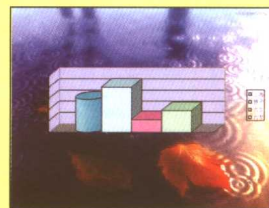
第 6 章第 110 页



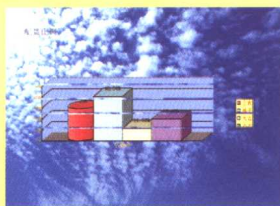
第 6 章第 110 页



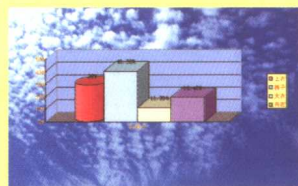
第 6 章第 111 页



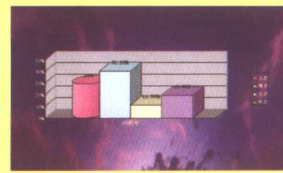
第 6 章第 111 页



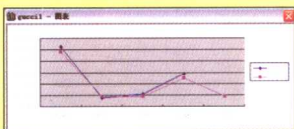
第 5 章第 114 页



第 6 章第 114 页



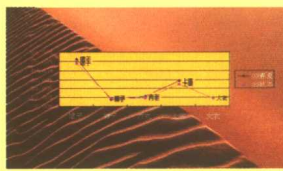
第 6 章第 117 页



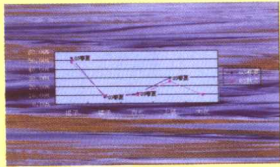
第 6 章第 118 页



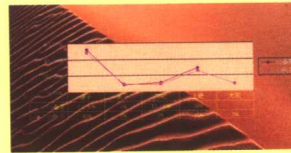
第 6 章第 119 页



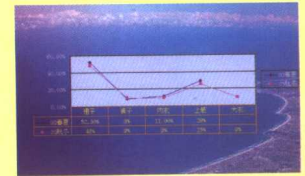
第 6 章第 119 页



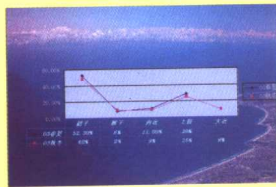
第 6 章第 120 页



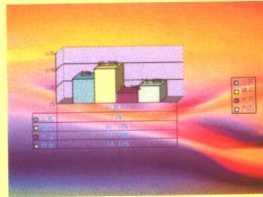
第 6 章第 120 页



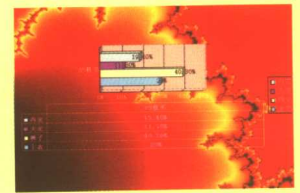
第 6 章第 121 页



第 6 章第 122 页



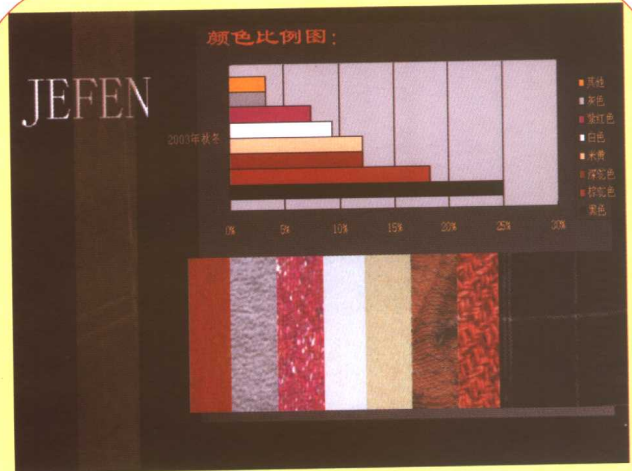
第 6 章第 123 页



第 6 章第 124 页



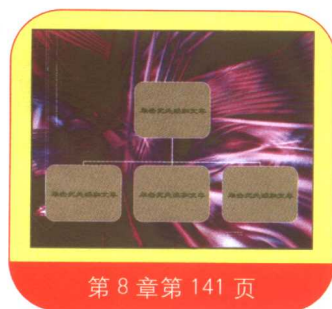
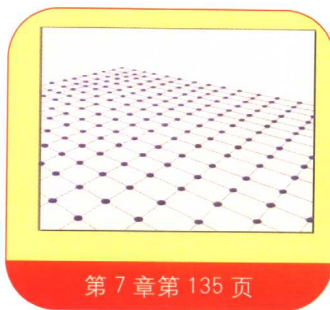
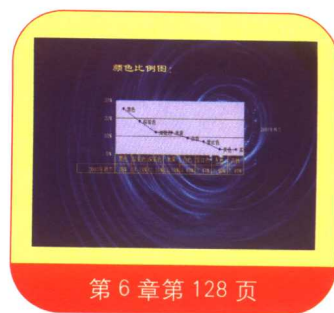
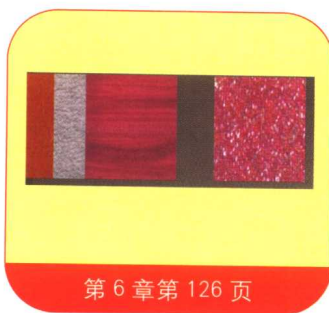
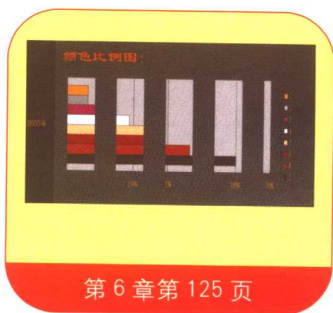
第 6 章第 124 页



第 6 章第 124 页



第 6 章第 125 页



工作小组成员

第 8 章第 141 页

烁华对外贸易公司 内部结构

第 8 章第 141 页

海洋的浮游生物链

第 8 章第 142 页

自然界的等级制度

第 8 章第 142 页

青化肥厂的循环水系统

第 8 章第 142 页

嘉木小区人口未来预测

第 8 章第 143 页

嘉木小区总体分布

第 8 章第 143 页

本年度先进工作者

第 8 章第 143 页

“集台”创意组成员

第 8 章第 144 页

第 8 章第 144 页

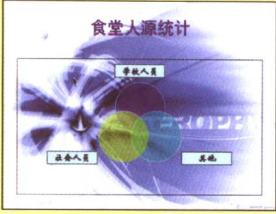
威西密鱼种培育基地

第 8 章第 145 页

威西密鱼种培育基地

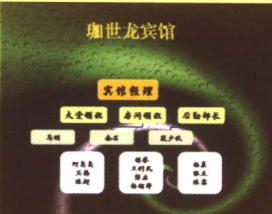
第 8 章第 145 页





食堂客源统计

第 8 章第 145 页



珈世龙宾馆

第 8 章第 146 页



华联秋季打折计划在续

第 8 章第 146 页



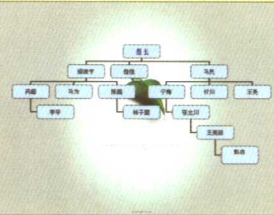
年终销售副台表

第 8 章第 146 页



颜色的美妙世界

第 8 章第 146 页



第 8 章第 147 页



美丽的日子

第 8 章第 149 页



美丽的日子

第 8 章第 149 页



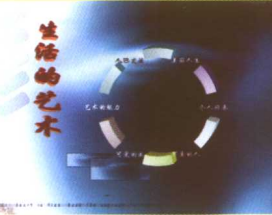
领导艺术

第 8 章第 150 页



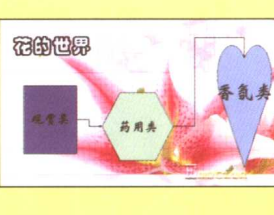
设计组合

第 8 章第 151 页



生活的艺术

第 8 章第 151 页



花的世界

第 8 章第 152 页



第 8 章第 153 页



第 8 章第 154 页



第 9 章第 156 页



第 9 章第 159 页



第 9 章第 159 页



第 10 章第 165 页



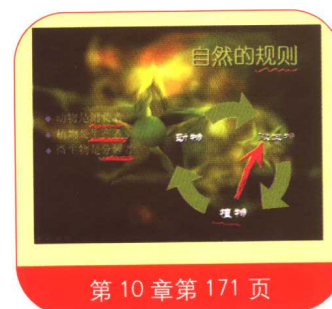
第 10 章第 165 页



第 10 章第 166 页



第 10 章第 167 页



第 10 章第 171 页



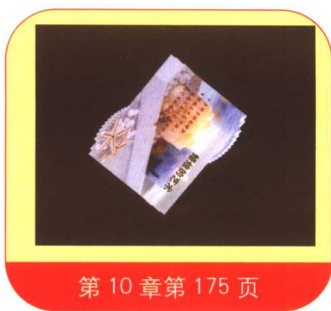
第 10 章第 174 页



第 10 章第 174 页



第 10 章第 175 页



第 10 章第 175 页



第 10 章第 175 页



第 10 章第 175 页



第 10 章第 175 页



第 10 章第 176 页



第 10 章第 176 页



第 10 章第 176 页



第 10 章第 176 页



第 10 章第 177 页



第 10 章第 177 页



第 10 章第 177 页

香山一日游  
到动物园写生  
到中国美术馆看展览

第 10 章第 177 页

物业管理

第 10 章第 179 页

落叶的松树

第 10 章第 180 页

摇滚音乐

什么是摇滚  
摇滚的产生  
摇滚的分类  
摇滚对当代人的影响

第 10 章第 180 页

物业的售后服务  
物业的管理体系  
物业的服务内容

应物  
业  
管  
理

第 10 章第 181 页

游艇的安全

第 10 章第 182 页

高速公路的建设计划

对设计标准或标准进行分解  
对设计标准的分解  
对设计标准或标准进行分解  
研究讨论是否可行或设计公路

第 10 章第 186 页

总结会议过程

老师阐述本次军调总结会的目的  
大家发表自己的想法  
学生代表发言  
老师代表发言  
学生代表发言

第 10 章第 187 页

献给母亲的微笑

为母亲节设计  
我们为什么要给母亲写信  
我们为什么要给母亲写信  
我们为什么要给母亲写信  
我们为什么要给母亲写信

第 10 章第 189 页

冬季的事情报告

写给爸爸的报告

第 10 章第 196 页

光和光的反射

能发光的物体叫作光源

第 11 章第 205 页

光和光的反射

光在同一种(均匀)物质中沿直线传播。  
表示光的传播方向的直线叫光线。  
真空中不能传播声, 但能传播光。

第 11 章第 205 页

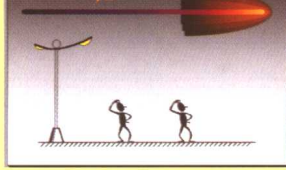


### 光和光的反射



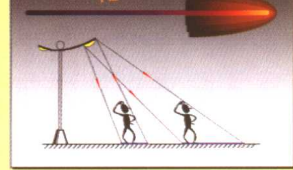
第 11 章第 206 页

### 光和光的反射

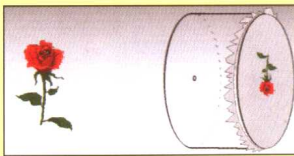


第 11 章第 206 页

### 光和光的反射

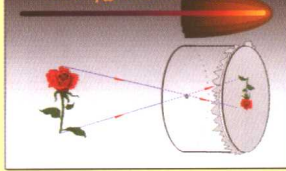


第 11 章第 206 页



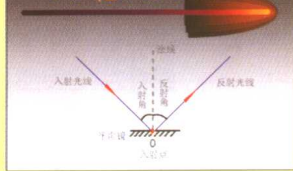
第 11 章第 207 页

### 光和光的反射



第 11 章第 207 页

### 光和光的反射



第 11 章第 207 页

### 光和光的反射

光的传播速度叫做**光速**。  
真空中的光速： $v=3\times 10^8$  m/s  
空气中的光速： $v=3\times 10^8$  m/s  
水中的光速： $\frac{3}{4}v$   
玻璃中的光速： $\frac{2}{3}v$

第 11 章第 207 页

### 光和光的反射

**反射定律**  
反射光线、入射光线、法线  
在同一平面上；  
反射光线和入射光线分居在  
法线两侧；  
反射角等于入射角。

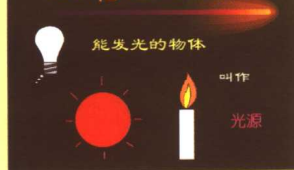
第 11 章第 208 页

### 光和光的反射

课堂练习现在开始  
请看练习纸

第 11 章第 208 页

### 光和光的反射



第 11 章第 208 页

### 光和光的反射

下课，同学们再见！  
作业：练习册上相应习题

第 11 章第 208 页

### 光和光的反射



第 11 章第 210 页