

<<深圳金卷 中考科学>>

图书基本信息

书名：<<深圳金卷 中考科学>>

13位ISBN编号：9787510043345

10位ISBN编号：7510043344

出版时间：2012-1

出版时间：世界图书出版公司

作者：王春如

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>

## <<深圳金卷 中考科学>>

### 内容概要

本书由四大部分及配套作业本组成。

第一部分为物质科学（物理部分）；第二部分为物质科学（化学部分）；第三部分为生命科学（生物部分）；第四部分为地球、宇宙和空间科学。

配套作业本配合本书使用，对各考点知识进行巩固。

本书难易适当，重点突破中考各个考点，能在短时间内帮助学生提升应试能力，顺利进入理想高中。

## &lt;&lt;深圳金卷 中考科学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一部分?物质科学(物理部分)

专题1:物质的运动与相互作用(4课时)/1

第1单元运动和力(2课时)/1

运动和力(一)/1

运动和力(二)/5

第2单元压力和浮力(2课时)/9

压力和浮力(一)/9

压力和浮力(二)/13

专题2:电和磁(3课时)/18

第1单元电学部分(2课时)/18

电学部分(一)/18

电学部分(二)/22

第2单元磁学部分(1课时)/27

磁学部分/27

专题3:声、光和热(2课时)/32

声、光和热功当量(一)/32

声、光和热功当量(二)/37

专题4:能的转化与能量守恒(3课时)/42

能的转化与能量守恒(一)/42

能的转化与能量守恒(二)/47

能的转化与能量守恒(三)/50

## 第二部分?物质科学(化学部分)

专题1:常见的物质/56

第1单元物质的性质(1课时)/56

第2单元水(1课时)/60

第3单元空气(2课时)/63

第4单元金属(1课时)/69

第5单元常见的化合物(2课时)/73

第6单元常见的有机物(1课时)/79

专题2:物质的结构/82

第1/2单元构成物质的微粒(与第2单元共1课时)/82

第3单元物质的分类(1课时)/85

专题3:物质间的转化/88

第1单元常见的化学反应(1课时)/98

第2单元物质间的循环与转化(1课时)/92

## 第三部分?生命科学(生物部分)

第1单元 观察多种多样的生物(1课时)/96

第2单元 细胞、组织、器官和生物体(1课时)/100

第3单元 种群、生物群落、生态系统和生物圈(1课时)/105

第4单元 绿色开花植物的新陈代谢(2课时)/110

绿色开花植物的新陈代谢(一)/110

绿色开花植物的新陈代谢(二)/114

第5单元 人体的新陈代谢(3课时)/117

人体的新陈代谢(一)/117人体的新陈代谢(二)/120人体的新陈代谢(三)/124

第6单元 其他生物的新陈代谢(1课时)/128

<<深圳金卷 中考科学>>

- 第7单元 生命活动的调节(1课时)/131
- 第8单元 绿色开花植物的生殖和发育(1课时)/136
- 第9单元 人与动物的生殖和发育(1课时)/140
- 第10单元 遗传和进化(1课时)/144
- 第11单元 人、健康与环境(2课时)/148
- 人、健康与环境(一)/148
- 人、健康与环境(二)/151
- 第四部分?地球、宇宙和空间科学
- 专题1:地球在宇宙中的位置/154
- 第1单元物质的性质(1课时)/154
- 专题2:人类生存的地球/157
- 第1单元地球/157
- 第2单元地形和地壳的运动/161
- 第3单元地球上的水体/165
- 第4单元天气与气候/167

<<深圳金卷 中考科学>>

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>