

<<初中科学>>

图书基本信息

书名：<<初中科学>>

13位ISBN编号：9787504147721

10位ISBN编号：7504147729

出版时间：2009-7

出版时间：教育科学

作者：童海浓|主编:曲一线

页数：70

字数：360000

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>

## &lt;&lt;初中科学&gt;&gt;

## 内容概要

朋友，我正看着你呢，你也正看着我。

我不是一幅色彩缤纷、线条优美的画卷，也许不能让你感受生活的美妙、世界的神奇；  
我不是一曲余音绕梁、三日不绝的仙乐，也许不能让你领悟高山的淳朴、流水的真挚。

我只是一行行前人的足迹，引领你登上书山的峰顶；  
我只是一句句殷切的叮咛，提醒你拾起遗漏的点滴。

啊，朋友！

其实，我是一页页在久久期待，期待着能与你晤谈的文字。

我给予你的，是需要你辛勤劳作的土地。

我爱你，我对所有的学子充满敬意：你最辛苦，因此你也最美丽。

我爱你，你的勤奋、刻苦、拼搏、进取，将成为我永久的记忆。

我想对你说，拥抱明天，需要你学会做人、学会学习、学会生存，也需要你付出百倍努力，学会考试！

我想对你说，考试就意味着竞争，考试就意味着较量，考试就意味着选拔，考试就意味着优胜劣汰。  
考试需要有健康的体魄和挺拔的心理，考试更需要有坚韧的毅力和顽强的斗志。

我想对你说，我可能有点丑陋，只是一本毫无表情的普普通通的书，但我的字里行间，流淌着无数老师的良苦，蕴蓄着无数专家学者的睿智。

#### 全练版

**知识清单全练** 这是千万老教师的经验，这是无数成功者的累积。  
这是最系统的归纳，这是最科学的设计。  
将学科知识设计成习题，是进行基础训练的最好方式。  
你要记死，不要死记。

**基础闯关全练** 这是最基础的测试，这是夯实基础知识、巩固基本能力的基地。  
这也是你的第一关，你一定要努力努力再努力！

**三年模拟全练** 这是全国一线教师团结起来跟命题人的较量，是命题人不得不阅读的重要信息，也是命题人灵感的发源地。

**五年中考全练** 这是新中考与新教材的无缝对接。  
中考试题，是多少命题专家的心血啊，是多少命题学者的汗滴。  
这是智慧的结晶，这是精心的设计，这是苦心的创作，这是优美的诗句。  
洞悉中考试题及命题规律就等于抓住了上帝的一只手，就等于揭开了上帝手中的谜底！

<<初中科学>>

**探究创新全练** 这是新课标理念的全新体现，这是依照最新考题进行的预测。  
如果你认真去练习，就会发现其中的奥秘。

**智慧背囊** 这是经验的总结，这是学习的秘密，这是阳光心态的展示，这是智慧之光的梳理。  
背上它吧，你会比别人更加相信自己。

## &lt;&lt;初中科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 科学入门第1节 科学并不神秘第2-3节 走进科学实验室  
科学观察第4节 科学测量（一）长度和体积的测量第4节 科学的测量（二）温度的测量第5节 科学探究本章检测

第2章 观察生物第1节 生物与非生物第2节 细胞第3节 生物体的结构层次第4节 常见的动物第5节 常见的植物第6节 生物的多样性本章检测

期中测试

第3章 人类的家园——地球第1节 地球的形状和内部结构第2节 地球仪和地图第3-4节 组成地壳的岩石  
地壳变动和火山地震第5-6节 泥石流 地球表面的板块第7节 地形和地形图  
本章检测

第4章 物质的特性  
第1章 物质的构成第2节 质量的测量第3节 物质的密度第4节 物质的比热第5节 熔化与凝固第6节 汽化与液化  
第7节 升华与凝华第8节 物理性质与化学性质本章检测

期末测试全练答案全解全析

#### 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>