

# 《2013高考生物小题狂做基础篇》

## 图书基本信息

书名：《2013高考生物小题狂做基础篇》

13位ISBN编号：9787305112720

10位ISBN编号：7305112720

出版时间：2013-4

出版社：恩波 南京大学出版社 (2013-04出版)

作者：恩波

页数：100

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《2013高考生物小题狂做基础篇》

## 作者简介

2007年12月，恩波教育研究中心广泛调研，集思广益，前瞻性地提出“小题”的概念，牢牢占据了“小题”领域的信息前沿。多年磨一剑，“小题狂做”系列从蹒跚摸索到逐步成熟，现已全面覆盖初高中全程，有初高中同步系列、中考高考系列、5年高考小题狂做系列……种类最多，系列最全，版别丰富，历经五版，在江苏、安徽、湖南、江西、广东等20多个地区获得广泛好评，在同类小题销售中遥居领先地位。得小题者得高分我们理解的小题不是狭义的小题。像数学学科，所谓“小题”可以归结为选择或填空题，且在高考总分中占据半壁江山；然而语文、英语学科，狭义上的小题（如选择题）占总分的份额有限。所以，我们对小题需要深化理解，既然小题可以小做，那么大题也可以小做，即题型穿插交替，每天定额定量，练习少而精。各地自新课标改革以来，试题均越来越侧重于对广度和基础的考查，而广度和基础主要体现在小题上。在高考卷中，小题以基础题和中档题为主，占据了相当大的分值比重，所以做好小题可以增强考生的信心，为做好大题创造良好的心态。因此我们说，小题是大题的前奏，是难题的基础，是高分的保证。小题一本不能少攻克小题有助于练知识、练能力、练速度、练技巧。我们认真听取各方建议，邀请多所名校的一线名师，编写了本套丛书。本着注重课本、注重基础的原则，对全书进行了统一编排，周密设计每一练，全面覆盖知识点，实现了多角度多层次的考查。高考复习小题狂做“三部曲”——《基础篇》《强化篇》《冲刺篇》，分别适用于高考总复习的一轮、二轮、三轮阶段，巩固知识，强化技能，助得高分！小题狂做相关配套——《最基础篇》《大题精做》《5年高考小题精做》，稳扎稳打，步步为营，引人入胜！

# 《2013高考生物小题狂做基础篇》

## 书籍目录

必修一分子与细胞基础过关1走近细胞1基础过关2细胞中的元素和化合物3基础过关3生命活动的承担者——蛋白质5基础过关4核酸、糖类和脂质7基础过关5细胞膜和细胞核9基础过关6细胞质11基础过关7细胞的物质输入和输出13基础过关8酶和ATP15基础过关9ATP的主要来源——细胞呼吸17基础过关10能量之源——光与光合作用19基础过关11细胞呼吸和光合作用的综合运用21基础过关12细胞的增殖23基础过关13细胞的分化、衰老、凋亡和癌变25基础过关14综合小练一27必修二遗传与进化基础过关15基因的分离定律29基础过关16基因的自由组合定律31基础过关17减数分裂和受精作用33基础过关18基因在染色体上和伴性遗传35基础过关19DNA是主要的遗传物质37基础过关20DNA的结构和复制39基础过关21基因是有遗传效应的DNA片段41基础过关22基因指导蛋白质的合成43基础过关23基因突变和基因重组45基础过关24染色体变异和人类的遗传病47基础过关25杂交育种和诱变育种49基础过关26基因工程及其应用51基础过关27现代生物进化理论53基础过关28综合小练二55必修三稳态与环境基础过关29人体的内环境和稳态57基础过关30通过神经系统的调节59基础过关31通过激素的调节61基础过关32免疫调节63基础过关33植物生长素的发现65基础过关34生长素的生理作用和其他植物激素67基础过关35种群的特征和数量变化69基础过关36群落的结构和演替71基础过关37生态系统的结构73基础过关38生态系统的能量流动75基础过关39生态系统的物质循环和信息传递77基础过关40生态系统的稳定性79基础过关41生态环境的保护81基础过关42综合小练三83选修生物技术实践和现代生物科技专题基础过关43微生物的培养与应用85基础过关44生物技术食品加工及其他方面的应用87基础过关45酶的应用89基础过关46基因工程和蛋白质工程91基础过关47细胞工程93基础过关48胚胎工程95基础过关49生物技术的安全性和伦理问题及生态工程97基础过关50综合小练四99

## 《2013高考生物小题狂做基础篇》

### 精彩短评

- 1、很好，相当满意，好评
- 2、书的内容很好，还会带个高考小助手，很适合一轮复习，卖家商品包的很严实，我有些小问题客服很快的解决了。还会再来的
- 3、还不错，都是基础题，不过内容有点少

# 《2013高考生物小题狂做基础篇》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)