

<<生物化学>>

图书基本信息

书名：<<生物化学>>

13位ISBN编号：9787030131195

10位ISBN编号：7030131193

出版时间：2004-4-1

出版时间：科学出版社

作者：傲视鼎考试与辅导高分研究组

页数：260

字数：554000

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;生物化学&gt;&gt;

## 内容概要

本书是《医学考研专业基础课和专业课突破系列》丛书中的一本，共分五部分：第1部分考研信息(知己知彼，百战不殆)，不仅提供本科目考试的信息，而且提供其他资料，包括网址、研招办联系方式、各医学专业的招生人数等有关的重要信息。

第2部分考研策略(运筹帷幄，决胜考研)，列举考研经验之谈。

第3部分各“章”击破(真题引导，兼顾覆盖)，以各个医学院校的真题为蓝本和主导，巧妙地把整门学科贯穿起来，使考生不但能了解出题规律，而且能够看出学科的发展；同时，为了覆盖《生物化学》考点内容，又专门收集和 design 了一些题，以便不遗漏知识点。

第4部分横贯纵览(跨章跨科，一举歼灭)，对于跨章跨科的试题进行分析归类。

第5部分核心词汇(中英并举，顺利过关)，以最有效的记忆词汇方法，突破专业英语词汇。

本书特点：首创医学真题导向法，帮助考生以不变应万变，同时形式活泼。

三种题分别归类为：手边题(死题)——基础、常考、得分题，擦边题(活题)——“难”、“偏”、“怪”题，没边题(生题)——热点、前沿、进展题。

每一章的前面，有英汉对照励志语，使考生耳目一新，同时能拓展和提高英语水平。

本书适合于医学考研生和本科学生使用。

## &lt;&lt;生物化学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1部分 考研信息——知己知彼 百战不殆 第1章 研究生种类、硕士研究生入学考试时间表和近年考研试题特点 第2章 中国大学研究生院医学评价和排名 第3章 医学学科目录及开设医学硕士研究生各一级、二级学科的学校数量 第4章 中国大学研究生院医学和医学相关学科第一名 第5章 医学和医学相关学科招收硕士研究生专业的学校 第6章 中国医学院校网址 第7章 2003年生物化学专业招生人数(单位联系方式) 第2部分 考研策略——运筹帷幄 决胜考研 第1章 考研总动员：六“力”出击，焉能不胜 第2章 未雨绸缪：考研复习总规划 第3章 过来人说给你的：15个忠告和5大忌讳 第4章 报考小技巧 第5章 报考医科类研究生如何复习专业基础课和专业课 第6章 专业基础课和专业课常用的考题格式和答题要领 第7章 笑到最后——如何复试(面试) 第8章 绝处逢生：面试失败后，争取调剂录取 第3部分 各“章”击破——真题引导 兼顾覆盖 第1章 蛋白质化学 第2章 核酸的结构与功能 第3章 酶 第4章 糖的代谢 第5章 脂类代谢 第6章 生物氧化 第7章 氨基酸代谢 第8章 核苷酸代谢 第9章 物质代谢的联系与调节 第10章 DNA的生物合成 第11章 RNA的生物合成 第12章 蛋白质的生物合成 第13章 基因表达调控 第14章 基因重组与基因工程 第15章 细胞信息的传递 第16章 血液的生物化学 第17章 肝的生物化学 第18章 维生素 第19章 结缔组织生物化学 第20章 癌基因、抑癌基因与生长因子 第21章 基因诊断与基因治疗 第22章 分子生物学常用技术与人类基因组计划 第4部分 横贯纵览——跨章跨科 一举歼灭 第5部分 核心词汇——中英并举 顺利过关

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>