

# 生物化学原理



[生物化学原理\\_下载链接1](#)

著者:杨荣武

出版者:高等教育

出版时间:2006-10

装帧:

isbn:9787040192605

《生物化学原理》详细论述了生物化学这门学科的基本内容，融入多年来南京大学在本学科教学改革和教材建设的成果经验，吸收了国内外多本优秀生物化学或相关学科教材的优点，力求全面准确地阐述生物化学最先进的理论与概念。以篇、章和节形式编写，共分八篇，四十三章。每章包括引言、主题内容、小结、科学故事、参考文献、推荐网址和思考题。

作者介绍:

目录:

[生物化学原理\\_下载链接1](#)

## 标签

生物化学

生物化学原理

南京大学

教材

生物学

生物

生命科学

考试

## 评论

杨老师给做过省选培训，非常有热情。超厚一本书没法摊平，我给拆成了上中下三册，用宽胶带封上书脊。那时候读什么书都读的进去，学什么都觉得好玩，真是怀念不用生产观点只用接受知识的奴隶时光

-----  
杨sir这本书的评价还不低嘛~

-----  
生化。。。我讨厌9!!!

-----  
在这个特殊的日子，我只想说，生化，最大的快乐 & 最深的痛 20130104

-----  
力挺杨Sir

-----  
第一次从中国大学的本科教材中感受到爱，杨荣武是好老师

-----  
杨sir授课 嘻嘻

-----  
嗯嗯，不错！喜欢

-----  
语风很友好

-----  
有新版呀……

-----  
慕名而去看了杨sir的课，而且还是双语教学，简直bravo!! 如果说王镜岩的生化能让人死去，那么杨sir的生化能让人死而复生。

-----  
只读了一遍，而且只花了四到五天就读完了。好多知识点有印象，但我说不出来，写术语就更不会了。尤其是英文医学术语。

-----  
[生物化学原理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[生物化学原理 下载链接1](#)