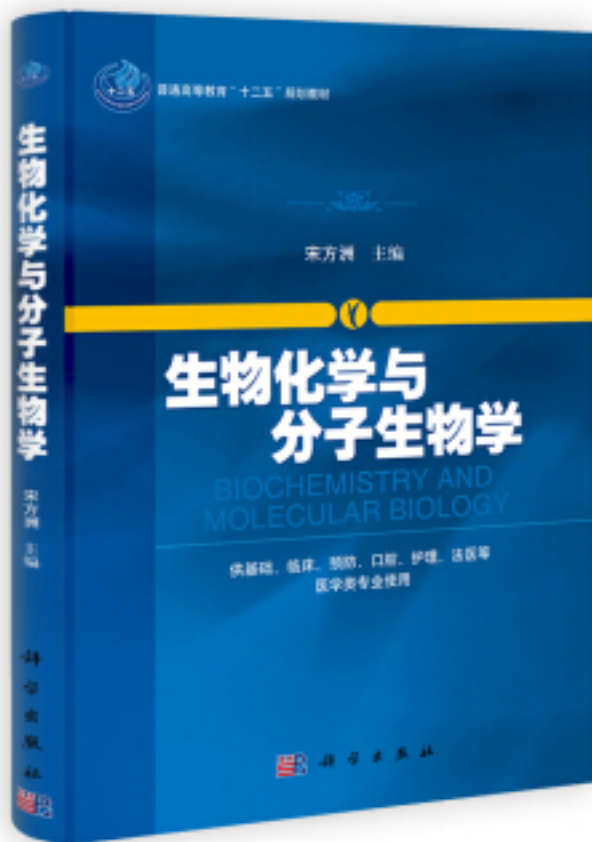


生物化学与分子生物学 [Biochemistry and Molecular Biology]



[生物化学与分子生物学 \[Biochemistry and Molecular Biology\]_下载链接1](#)

著者:宋方洲 著，宋方洲 编

[生物化学与分子生物学 \[Biochemistry and Molecular Biology\]_下载链接1](#)

标签

评论

还行，物流很快

武装运送现金及重要凭证等至银行或其他大型商场的安全保卫人员。在国内，一般都由专业的保安公司负责全程武装

好评！书是正版的，而且很便宜，物有所值，性价比高

不错，能用！纸质还是挺好的。

东西不错，推荐购买。

符合课程要求 是正版

很好的书，物流也快

真的快递好慢，书还行

是正品书 值得买，。

很好的，是真品，而且是一如既往的快

实惠！省了不少钱哈

好用好用好用好用 不侧漏！！！！

与图片一样。

相信京东，快递很给力。

不错，zheng'pin

好 正品。。。。。。。。

和学校的一样，好，很好

快递货到付款很快，书和学校发的一样！

可以，和学校的版本一样

不错不错不错不错不错

很学校统一买的一样

教科書，送貨很快

不错的参考书.....。

是正版图书，价格也公道。

和图片无误

够快够好！

是正版？

不错哟

阔以

可以

好

1

20世纪70年代和80年代OPEC的这个事件表明，供给与需求在短期与长期中的状况是不同的。在短期中，石油的供给和需求都是较为缺乏弹性的。供给缺乏弹性是因为已知的石油贮藏量和石油开采能力不能迅速改变，需求缺乏弹性是因为购买习惯不会立即对价格变动做出反应。因此，正如图5-8（a）幅所示，短期供给曲线和需求曲线是陡峭的。当石油供给从 S_1 移动到 S_2 时，价格从 P_1 到 P_2 的上升幅度是很大的。长期中的情况则非常不同。在长期中，OPEC以外的石油生产者对高价格的反应是加强石油勘探并建立新的开采能力。消费者的反应是更为节俭，例如用新型节油型汽车代替老式耗油的汽车。因此，正如图5-8（b）幅所示，长期供给曲线和需求曲线都更富有弹性。在长期中，供给曲线从 S_1 移动到 S_2 引起的价格的变动要小得多。这种分析说明了为什么OPEC只在短期中成功地保持了石油的高价格。当OPEC各国一致同意减少它们的石油产量时，它们使供给曲线向左移动。尽管各个OPEC成员国销售的石油少了，但短期内价格上升如此之多，以至于OPEC的收入增加了。

，我一定收你为徒，那你的本事就不得了啦。现在你尽管说吧。”

云中雁道：“我只希望你老人家能教我一件本事就够了，你老人家答应不答应呢？”

那老人微笑道：“谁叫我一时高兴说出教你本事的话呢！你可真聪明，马上就跟着要求。不过这本事你学会可不许教给第二个人，你答不答应？”

云中雁闻言道：“谁也不许教呀？即使连我师父师伯和最好的朋友也不行呀？”

老人连声道：“当然，当然！你怎么样，答不答应？”

一尘子在旁生恐云中雁说不愿的话，使老人生气，连着用目示意，叫她答应，云中雁无奈才道：“好吧，老

[生物化学与分子生物学 \[Biochemistry and Molecular Biology\]_下载链接1](#)

书评

[生物化学与分子生物学 \[Biochemistry and Molecular Biology\]_下载链接1](#)