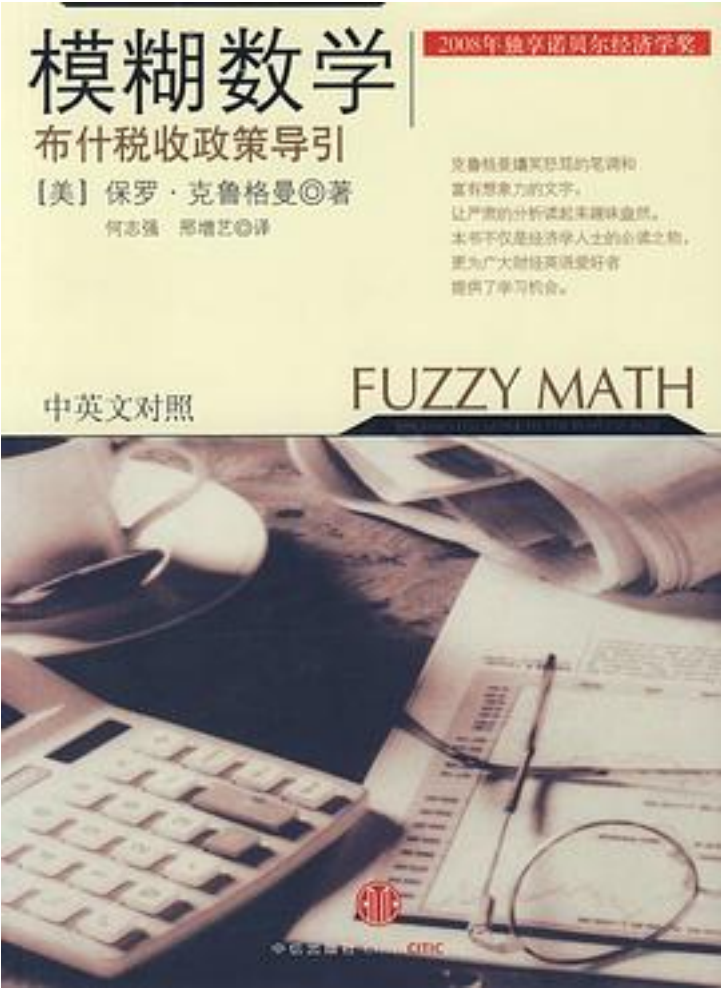


# 模糊数学



[模糊数学\\_ 下载链接1](#)

著者:[美] 保罗·克鲁格曼

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787508615622

本书针砭时弊，将保罗·克鲁格曼的智慧、敏锐的分析和有力的阐释置于小布什减税计划争论的焦点——5万多亿美元的财政盈余究竟应该用来做什么。书中详细剖析了布什

政府的减税方案，揭示了谁将是方案的受益者，谁将是方案的受损者，减税方案将以多快的速度耗尽财政盈余。

中国正在致力于建设消费型经济，而少取多予、还富于民才能抓住刺激消费的牛鼻子。  
减税

是改善民生、扩大内需和刺激消费的不可或缺之举吗?克鲁格曼对小布什减税政策的剖析对我们同样适用！

作者介绍:

保罗·克鲁格曼，因在国际贸易理论和地域经济方面作出的突出贡献而独享2008年诺贝尔经济学奖。  
现为普林斯顿大学经济学教授，主要研究领域为国际贸易、国际金融、货币危机与汇率理论。克鲁格曼于1991年获得克拉克经济学奖，1994年成功预言亚洲金融危机。他是当代美国最具影响力的政治评论家、曾任美国政府经济顾问。在过去十余年间，他出版了近二十本著作，发表文章数百篇，他的文笔清晰流畅，深入浅出，在公众眼中，他是一位不可多得的大众经济学家，被誉为“自凯恩斯以降，文章写得最好的经济学家”。

目录:

[模糊数学 下载链接1](#)

标签

经济

模糊数学

经济学

政治经济学

数学

评论

政经

人工智能

## 评论

...

-----  
草草翻了一遍。对公共经济学这块不是很感兴趣。但保罗哥分析问题的方法和角度值得尊重。

-----  
当单独使用阿司匹林不足以应付剧烈的疼痛时 吗啡就派上用场了

-----  
中英文对照，不错！

-----  
[模糊数学\\_下载链接1](#)

## 书评

虽然叫做模糊数学，但是貌似没有怎么涉及到数学的内容。我是要用到模糊数学才偶然间借到了这本书。令人失望的是本书并没有用到数学，更不用说模糊数学了。（希望学习模糊数学的同学请绕路！）  
但令人欣喜的是，该书以一个新颖有趣的视角论述了布什同学的减税政策的弊端...

-----  
[模糊数学\\_下载链接1](#)