

陈平教授简历

陈平教授简历

在GOOGLE搜索此内容

2002-5-30 阅读33735次

陈平论坛 陈平学苑 金融有序

观察与思考 (教学辅助下载)



陈平 博士 教授

《现任职务》

北京大学 中国经济研究中心 教授, 博士生导师

网址: <http://ccer.pku.edu.cn/>

联系地址: 北京大学中国经济研究中心, 邮编: 100871

电话: 010 - 6275 - 6963 (办), 6276-6005 (秘)

传真: 010 - 6275 - 1474

E-mail: pchen@ccer.pku.edu.cn

个人网页: <http://pchen.ccer.edu.cn/>

复旦大学 新政治经济学中心 高级研究员, 学术委员会主任

复旦大学经济学院 兼职教授, 兼职博士生导师

通讯址: 上海复旦大学 经济学院新政治经济学中心 (经济

学院大楼709室)

邮编: 200433

电话与传真: 021-6564-2724

网址:<http://www.cnpe.org.cn/>

《学历》

1962年毕业于上海格致中学5年制试验班。

1968年毕业于北京中国科学技术大学物理系。

1987年获德克萨斯大学奥斯汀校区物理学博士。GPA:4.0 (总平均成绩为满分)。

导师: 普里戈金 (Ilya Prigogine) 教授, 1977年诺贝尔化学奖获得者, 非平衡态统计物理与耗散结构理论奠基人。跨学科的指导委员会包括宇宙大爆炸模型和交通流科学的先驱者赫曼 (Robert Herman) 和两名经济学家: 提出经济成长阶段论的罗斯托 (Walt Rostow) 和

Divisia 货币指数的创始人巴奈特 (William Barnett)。

博士论文: “非线性动力学与经济周期理论”。

《工作经历》

1968 - 74, 成都铁路分局电工。业余研究理论物理, 科学技术史, 和经济史。

1974 - 79, 中国科学院合肥等离子体物理研究所实习研究员, 研究受控热核反应。1978年被借调筹备全国科学大会工作期间, 开始参与科技教育体制改革的讨论。

1979 - 80, 合肥中国科学技术大学近代物理系研究生, 参与农业政策改革的讨论和人才学的研究, 被聘为安徽省政协特邀委员。

1980 年秋赴美国作理论物理学的研究生, 1981年起师从德克萨斯大学普里戈金教授研究非平衡物理学、非线性动力学, 及其在复杂系统 (包括生命、社会、和经济系统) 中的应用; 首先发现经济混沌的经验和理论证据。

1988至2002, 先后任美国德克萨斯大学奥斯汀校区普里戈金统计力学与热力学研究中心研究员和研究科学家。

1988 - 89, 中国留美经济学会第三届会长。

1988 - 94, 北京大学管理科学研究所副教授。

1999至今, 北京大学中国经济研究中心教授, 博士生导师。

2004年至今，复旦大学新政治经济学研究中心 高级研究员，学术委员会主任。

目前兼任美国德克萨斯大学奥斯汀校区复杂量子系统中心客座研究员；南开大学经济史研究所兼职教授；上海市政府，社会劳动保障部，国家开发银行，安徽凤阳县政府的专家顾问。

《奖励》

上海格致中学期间，多次获数学、作文、朗诵、绘画比赛的一等奖和三好学生奖。

北京中国科学技术大学期间，曾获优秀学生及军训的五好战士奖。

美国德克萨斯大学研究生期间，曾多次获美国与西欧的奖学金，及研究生院院长对博士答辩后的亲笔来信嘉奖。

曾获中国留美经济学会荣誉会员。

2005年获北京大学正大教学大奖

《学术讲演》

自1981年以来曾先后应邀在美国斯坦福大学，加州大学洛杉矶分校，南加州大学，芝加哥大学，联邦储备银行圣路易分行，华盛顿大学，堪萨斯大学，摩根·斯坦利公司研究部；比利时布鲁塞尔自由大学，欧盟信息社会，罗马俱乐部布鲁塞尔分部；意大利罗马大学；俄国莫斯科大学；匈牙利中欧大学，法国国立高等研究院；德国马克斯-普朗克学会经济系统研究所，柏林自由大学；奥地利维也纳技术大学；荷兰联合国大学，爱德霍文理工大学；瑞典斯德哥尔摩大学；英国曼彻斯特大学；台北中华经济研究院，台北中央研究院经济研究所；香港科技大学，香港中文大学，香港大学，香港城市理工大学；中国科学院系统所，中国社会科学院经济所，中国社会科学院数量经济与技术经济所，合肥中国科学技术大学，北京大学（包括物理系，金融数学系，历史系，艺术系，及光华管理学院），清华大学，北京师范大学，浙江大学，四川大学，福州大学，上海交通大学，复旦大学，华东师范大学，西南交通大学，中山大学，中国人民大学，南开大学等单位讲学。

先后应邀在自组织系统奥斯汀国际研讨会，非平衡态物理东京国际研讨会，非线性动力学与演化经济学奥斯汀国际研讨会，美国经济控制论与经济动力学学会，美国系统工程学会，美国戈登科学会控制论与信息论分会，国际动力学与混沌理论年会，美国东部经济学会，美国西部经济学会，美国非线性动力学与计量经济学协会纽约年会，美国经济学会年会，法中复杂科学研讨会，复杂科学上海国际研讨会，中德演化经济学研讨会，转型经济国际研讨会等国际学术会议上作学术报告。

《学术贡献》

1979年11月16日在人民日报和光明日报上同时发表署名文章“中国小农经济结构是我国长期动乱贫穷闭关自守的病根”，从生态，技术，人口之间的相互作用探讨了中国农业社会停滞的原因是产粮为主的单一农业，阻碍了劳动分工的发展。只有开放经济下的多样发展才能摆脱中国动乱反复的恶性循环。

全国数十家报刊转载，并受到日本《世界》杂志评论及美欧主要中国研究学者，包括李约瑟，费正清，黄宗智等学者的关注，他们认为陈平用生态经济解释中西文明的分岔，用了文化人类学的新方法来研究中国问题。

1987年首先从美国货币指数中发现经济混沌现象（又称经济奇怪吸引子），为美联社等大众传播广为报道，文章作为经济混沌研究的代表作收入多家国际混沌研究论文集，受到经济学家 P.Samuelson, H.Simon, R.Day, G.Gandolfo, H.W.Lorenz, V.Zarnowitz, 和蒋硕杰等的关注和讨论。

1994年在世界上首先引进时间-频率分析于经济学，从美国股票价格指数中发现经济混沌现象，并将经济诊断方法引入经济周期的分析预测，发现经济波动的主要成分是非线性决定论运动（即狭窄频宽的混沌运动），计量经济学中广泛采用的线性随机过程（布朗运动或白噪声）在宏观及金融波动中仅占次要地位。

1999年发现弗里希（计量经济学奠基人）于1933年提出的噪声驱动的阻尼振子模型不能解释持续的经济波动。并发现其获得首次诺贝尔经济学奖的工作（等价于热力学第二类永动机）从未正式发表，且早被物理学家的的工作否定。弗里希本人自1934年后对此工作一直奇怪地保持沉默，为科学史上一大疑团。

1999年发现卢卡斯（新古典宏观经济学派创始人）提出的宏观波动的微观基础理论违背概率论的大数原理，和理性预期下的套利行为互相矛盾，从而提出市场经济结构的三层次（微观--中介--宏观）而非流行的两层次（微观--宏观）理论（2002年发表）。

1999年用理论生物学和复杂系统理论中复杂性和稳定性间的此消彼长(trade-off)关系解决斯蒂格勒(1982年诺贝尔经济学奖获得者)于1951年发现的亚当-斯密悖论，既亚当-斯密的两个著名定理（看不见的手=完全竞争市场，劳动分工受市场规模限制=垄断竞争）在均衡理论下是不能兼容的矛盾。

2002年提出长期设备过剩和投资过度波动的技术竞争模型，探讨宏观持续波动的微观动

力学机制。

2005年指出金融理论的布朗运动与随机游走模型的不稳定本质，生灭过程可能是比代表者更好的模型。

陈平关于演化经济动力学的综述论文，和 I.Prigogine,H.Simon, H.Haken,R.Nelson,S.Winter,P.David 等前辈经济学家一起作为“原创”特邀撰稿，收入 K.Dopfer 编辑达十年，剑桥大学出版社于2005年出版的论文集“经济学的演化基础”。至今在新兴交叉学科 - 复杂系统科学和非线性经济动力学中从事前沿研究。

《已发表的主要英文论文》

- “Market Instability and Economic Complexity: Theoretical Lessons from Transition Experiments,” in Yang Yao and Linda Yueh eds., *Globalisation and Economic Growth in China*, Chapter 3, pp.35-58, World Scientific, Singapore (2006).
- “Evolutionary Economic Dynamics: Persistent Business Cycles, Disruptive Technology, and the Trade-Off between Stability and Complexity,” in Kurt Dopfer ed., *The Evolutionary Foundations of Economics*, Chapter 15, pp.472-505, Cambridge University Press, Cambridge (2005).
- “Microfoundations of Macroeconomic Fluctuations and the Laws of Probability Theory: the Principle of Large Numbers vs. Rational Expectations Arbitrage,” *Journal of Economic Behavior & Organization*, **49**, 327-344 (2002).
- “Instability, Complexity, and Bounded Rationality in Economic Change” (with I. Prigogine and K. H. Wen), in W. W. Cooper, D. V. Gibson, F. Y. Phillips, S. A. Thore, and A. B. Whinston eds., *Impact - How IC² Research Impact Public Policies and Business Practices*, Greenwood Publishing Group, CT: Westport (1997).
- “A Random Walk or Color Chaos on the Stock Market? - Time-Frequency Analysis of S&P Indexes,” *Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics*, **1**(2), 87-103 (1996).
- “Trends, Shocks, Persistent Cycles in Evolving Economy: Business Cycle Measurement in Time-Frequency Representation,” in W. A. Barnett, A. P. Kirman, and M. Salmon eds., *Nonlinear Dynamics and Economics*, Chapter 13, pp. 307-331, Cambridge University Press (1996).
- “Evolving Multi-Humped Distributions of Stock Market Prices - An Empirical Observation of Nonequilibrium Behavior” (with K. H. Wen, and Z. L. Zhang), *Annals of Operations Research*, Vol. 68, pp. 425-441, *Computational Economics*, eds. by G. L. Thompson and S. Thore, Baltzer Science Publishers, Amsterdam, Netherlands (1996).
- “Economic Data Analysis,” in Shie Qian and Dapang Chen, *Joint Time-Frequency Analysis*, Chapter 12, pp. 253-264, Prantice Hall, NJ: Upper Saddle River (1996).
- “Deterministic Cycles in Evolving Economy: Time-Frequency Analysis of Business Cycles,” in N. Aoki, K. Shiraiwa, and Y. Takahashi eds., *Dynamical Systems and Chaos*, Vol. I, pp. 363-372, World Scientific, Singapore (1995).
- “Study of Chaotic Dynamical Systems via Time-Frequency Analysis,” *Proceedings of IEEE-SP International Symposium on Time-Frequency and Time-Scale Analysis*, Philadelphia, Oct. 25-28, pp. 357-360 (1994).
- “Bifurcation and Chaos in a Lienard Equation with two delays” (with K. H. Wen and J. S. Turner), in M. Sambandham ed., *The Proceedings of Dynamic Systems and Applications*, **1**, 377-384, Dynamic Publishers, Atlanta (1994).
- “Searching for Economic Chaos: A Challenge to Econometric Practice and Nonlinear Tests,” Richard Day and Ping Chen eds., *Nonlinear Dynamics and Evolutionary Economics*, pp. 217-253, Oxford University Press (1993).
- “China's Challenge to Economic Orthodoxy: Asian Reform as an Evolutionary, Self-Organizing Process,” *China Economic Review*, **4**, 137-142 (1993).
- “Imitation, Learning, and Communication: Central or Polarized Patterns in Collective Actions,” in A. Babloyantz ed., *Self-Organization, Emerging Properties and Learning*, pp. 279-286, Plenum, New York (1991).
- “Nonequilibrium and Nonlinearity - A Bridge Between the Two Culture,” George Scott ed., *Time Rhythms and Chaos in the New Dialogue with Nature*, August 7-8, 1989, University of South Dakota at Vermillion, Iowa State University Press (1990).
- “Needham's Question and China's Evolution - Cases of Nonequilibrium Social Transition,” George Scott ed., *Time Rhythms and Chaos in the New Dialogue with Nature*, University of South Dakota at Vermillion, Iowa State University Press (1990).
- “Multiperiodicity and Irregularity in Growth Cycles: A Continuous Model of Monetary Attractors,” *Journal of Mathematical and Computer Modeling*, Vol. 10, No. 9, 647-660 (1988).
- “Deterministic Chaos and Fractal Attractors as Tools for Nonparametric Dynamical Econometric Inference” (co-authored with W. A. Barnett), *Journal of Mathematical and Computer Modeling*, Vol. 10, No. 4, 275-296 (1988).

“The Aggregation-Theoretic Monetary Aggregates are Chaotic and Have Strange Attractors: An Econometric Application of Mathematical Chaos” (co-authored with William A. Barnett), in *Dynamic Economic Modeling*, W. A. Barnett, E. Berndt, and H. White eds., Cambridge University Press, Cambridge (1988).

“Empirical and Theoretical Evidence of Economic Chaos,” *System Dynamics Review*, Vol. 4, No. 1-2, 81-108 (1988). 该文多次作为经济混沌的代表作，被收入混沌研究的论文集中。

“Economic Theory as a Generator of Measurable Attractors” (co-authored with William Barnett), in *the Laws of Nature and Human Conduct, Specificities and Unifying Themes*, Discoveries 1985 Symposium, Brussels, 7-9 October 1985, I. Prigogine and D. Sanglier eds., Task Force of Research Information and Study on Science, Brussels (1987), pp. 209-224.

“Origin of Division of Labor and Stochastic Mechanism of Differentiation,” *European Journal of Operational Research*, Vol. 30, No. 3, pp. 246-250 (1987).

《已发表的主要中文论文》

私有制的神话和多种所有制的现实 — 德国蔡司光学仪器公司、美国大学联邦信用社和 MIT 学生之家的经验及启示, 史正富和刘昶编, 《民营化还是社会化: 国企产权改革的战略选择》, 世纪出版集团, 2007年3月出版。

新古典经济学在中国转型实验中的作用有限, 经济研究, 2006年10月。

从华盛顿共识失败看经济学变革方向, 红旗文稿, 2005年第11期, 13-15页, 2005年6月10日出版。

华盛顿共识的失败与经济学变革方向-陈平教授在北京大学的讲演, 文汇报, 每周讲演, 2005年5月15日, 第6版。

纪念演化物理学家普里高津, 科学文化评论, 第1卷, 第5期, 30-35页, 2004年10月出版。

从李约瑟问题看中西科技体制和学风的差距, 科学对社会的影响, 2002年第2期, 49-57页, 2002年6月25日出版。

建立中国统一的社会保障体系是自损国际竞争力的短视国策, 中国改革, 2002年第4期。

劳动分工的起源和制约-从斯密困境到广义斯密原理, 经济学(季刊), 第1卷, 第2期(2002年1月)。

银行垄断、信用危机和金融改革(陈平, 丁琳), 改革, 2000年第2期。

经济混沌和经济波动的非线性动力学理论, 收入《21世纪人文社会科学100个重大问题》, 北京(2001)。

金融工程——后冷战时代全球竞争的新战场(1998)

政治清醒、经济迷误、文化色盲

- - 评亨廷顿的文明冲突论和后冷战时代的世界格局(1997)

后冷战时代两岸关系的互动与展望-区域非平衡的政治经济学分析(1996).

生态经济、地缘政治, 发展战略, 和经济外交

- - 从全球竞争的角度看中美关系及东亚格局(1996)

金融改革的战略选择和经济秩序的良性循环(1996)

经济改革的现实问题和战略选择-从国企困境、信用瓦解、及民富国穷的源由谈起(1996)

中国土地制度的政治经济学及其超越 - - 在生态、人口、技术、和文化制约下的演化动力学研究(1994)

太平洋地区的发展前景和中国经济联合的全球地位(1988)

中国单一封闭的小农经济结构分析(1982)

技术革命的道路和技术经济的规律(1981-82)

社会传统和经济结构的关系(1981)

社会演化的发展观与经济结构的方法论(1981)

经济结构的规律和社会演化的模式(1981)

对于中国科学落后的历史根源的探讨(1980)

技术革命史分期问题初论(1980)

关于社会史研究的方法论问题 - 答沈元瀚同志(1980)

单一小农经济结构是我国长期动乱贫穷、闭关自守的病根, 《人民日报》与《光明日报》1979年11月16日同时发表(1979)

历史上的科学人才 - 科学家成长因数的调查报告, 《人民教育》1979年第四期, 全国数十家报刊转载(1979)

彻底的探索者 - 纪念爱因斯坦(1979)

科技战略史研究札记(部分)(1978)

[注: 2000年以前的论文多已收入陈平论文集: 《文明分岔、经济混沌、和演化经济动力学》, 北京大学出版社, 北京2004年版]

陈平,文明分岔、经济混沌、和演化经济动力学,北京大学出版社,北京2004年出版。
陈平,文明分岔、经济混沌、和演化经济学,经济科学出版社,北京2000年出版。
陈平集 - 封闭,冲击,演化,黑龙江教育出版社,哈尔滨1988年版。

《英文论文集》

Richard Day and Ping Chen, *Nonlinear Dynamics and Evolutionary Economics*, Oxford University Press, Oxford (1993)。

Ping Chen, *Nonlinear Dynamics and Business Cycles*, Ph.D. Dissertation, University of Texas at Austin, May 1987。

《目前研究领域》(欢迎有共同兴趣的学者批评与合作)

宏观经济学:非线性经济周期理论,包括经济混沌与非线性随机过程, Lucas 模型和非理性预期的统计力学模型,奥地利学派的再考察,大数原理和新古典代表者模型的重新检验,包括消费的永久收入与生命周期理论,股价溢价佯谬等。

金融经济学:资产定价的行为金融理论和非线性生灭过程模型,中小企业的信用配给和农村金融的保险问题,金融工程与中国金融改革,金融危机理论,国际金融秩序改革。

微观经济学:非线性供求关系,规模经济与范围经济的非边际定价。

计量经济学:非参数非稳态时间序列分析,频谱方法, Logistic 小波。

制度经济学:科斯理论的对称性假设和科斯案例的检验,企业的演化与创新理论。

复杂经济学:经济理论的物理学、生态学、与心理学基础,生物与经济的边界起源问题,价格竞争、市场份额竞争、和策略定价,劳动分工的非线性演化动力学,社会心理学和集合行为。

政治经济学:马克思经济学与西方经济学的对话与发展,权力的起源,全球化下的后工业社会,中国文革与改革的历史关系。

转型与发展经济学:中国、东欧、与前苏联的转型案例研究,社保,医疗、教育的改革研究。

演化经济学:生物与社会演化的多层次选择与利他行为的起源,麦克斯韦妖精的选择机制,微观-中观-宏观-史观经济学的基本理论与应用。

文化人类学:文化与宗教的分类、起源、和演化,高雅艺术的定价与资助问题,非盈利组织的经济学。

经济史:中国人口的动态模型,明代的白银资本佯谬。

科学学:科学史,科技政策史,科学方法论,中国的科教体制改革。

《北大授课》

复杂经济学(2007年春)

科学研究的方法论和组织学(2007年春)

复杂系统动力学(2005年春)

分析历史学与演化经济学(2005年春)

科学研究的思想,方法,体制,与案例-对自然,社会,与人文的观察与研究(2004年春)

高级经济动力学(2004年春)

文化经济学与文化人类学(2003年春)

高级数理经济学(2003年春)

经济物理学讲座(2002年春, Economic Physics, 物理系讲座)

市场、政府、和金融中介(2002年春,大学生和研究生通选课程,MGF2002s)

数理经济学方法(2002年春,双学位和研究生选修课程,MME2002s)

文化经济学讲座(2001年春, Cultural Economics, 艺术系讲座)

市场、政府、和金融中介:历史经验和案例研究(2001年春,双学位和研究生课程,MGF2001s)

宏观经济动力学研究的方法,案例,和前沿(2001年春,双学位和研究生课程,MED20001s)

政府、市场、和金融中介:历史经验和案例研究(2000年春,双学位和研究生课程,GMF2000s,)

经济学研究的方法,案例,和前沿(2000年春,双学位和研究生课程,ECM2000s)

金融经济学(1999年春,研究生课程)

高级宏观经济学(1997年秋,研究生课程)

《研究战略》

翻万卷书,游万里路,会百家才。

走上科学之路:观察、提问、猜测、对话。

经济现象是复杂的。

在现实生活中找问题,在学派交锋中找方向,在学科交界处找方法。

知识是力量也是负担，好奇心是科学探索的源动力。
不是老师教学生，而是学生教老师，否则科学就没有进步了（普里戈金语）。

科学上提出问题比解决问题更重要，正确地提出问题就解决了问题的一半。
热门是昨天的成就，主流是今日的局限，边缘是明日的机会。

发现源于试错，争议辩明新意，梦想推进科学。
批评是研究最好的导师，丢掉的只是面子的无知，获得的却是深入的视角。

古典经济学满足于解释现存世界，创新经济学致力于改进世界。
走自己的路，让历史去评价。

《陈平学生联络方式》

北京大学中国经济研究中心统一招收硕士与博士研究生。陈平老师在北京大学和复旦大学都不单独招生。希望和陈平老师共同研究的学生有两种渠道：第一，走正规程序考入北京大学中国经济研究中心或复旦大学经济学院研究生后，再申请跟陈平老师做研究。至于如何考试和申请的细节，陈平老师爱莫能助。请直接和负责研究生招生的老师联系。第二，独立研究先行。如能在陈平老师列出的研究领域和课题上有原创的思想和发现，包括发现前人和陈平老师的错误或推进已有的成果，则可按学术规范写成研究报告，先请陈平老师的研究生审阅，再通过电子邮件和陈平老师联系。由于陈平老师的研究日程很紧，对不够成熟的习作无力一一回复，请于谅解。年青人只有取得具体成果，我们方能和有关部门争取，如何在现有体制下，创造给人才生长的机会。
科学探讨的目的是造福社会，生活问题只能个人解决。愿有志者能从长远出发，从具体问题作起。我们能作的帮助是在方法论上给以指点。

《陈平推荐书目》

我们鼓励学生多读经典原作，少依赖教科书与通俗读物，能读原文的就少读译作。把问题主导的深入研究和基础知识的广博涉猎相结合。科学、人文、历史、数学、艺术对复杂科学的研究都有帮助。注意，我们的推荐读物和大学考试并无关联。

（引论）

Chen, Ping. "Evolutionary Economic Dynamics: Persistent Business Cycles, Disruptive Technology, and the Trade-Off between Stability and Complexity," in Kurt Dopfer ed., *The Evolutionary Foundations of Economics*, Chapter 15, pp.472-505, Cambridge University Press, Cambridge (2005).

陈平，文明分岔、经济混沌、和演化经济动力学，北京大学出版社，北京2004年出版。
Dopfer, Kurt. *Evolutionary Foundations of Economics*, Cambridge University Press, Cambridge (2005).

（经典原作）

Prigogine, Ilya. *From Being to Becoming: Time and Complexity in the Physical Sciences*, Freeman, San Francisco (1980).

Prigogine, Ilya. *Order Out of Chaos*, Bantam, New York (1984).

Schrödinger, Erwin. *What is Life?* Cambridge University Press, Cambridge (1948).

Wiener, N. *Cybernetics: or Control and Communication in the Animal and the Machine*, MIT Press, MA: Cambridge (1948).

Brillouin, L. *Science and Information Theory*, 2nd ed., Academic Press, New York (1962).

Einstein, A. *Investigations on the Theory of the Brownian Movement*, edited by R. Fürth, Methuen, London (1926).

Darwin, Charles. *Origin of Species*, Castel Books, (1859, 2004).

Dawkins, Richard. *Selfish Gene*, 3rd Ed. Oxford University Press, Oxford (2006).

Braudel, Fernand. *The Structure of Everyday Life, Civilization & Capitalism 15-18th Century*, Vol. I, New York: Harper & Row (1981).

Wallerstein, Immanuel. *The Modern World System I, Capitalist Agriculture and The Origin of the European World-Economy in The Sixteenth Century*, New York: Academic Press (1974).

Bronowski, Jacob. *Ascent of Man*, Little Brown, Boston (1976).

Diamond, Jared. *Guns, Genes, and Steel, The Fates of Human Societies*, Norton, New York (1997).

Bernal, J.D. *Science in History*, MIT Press, Cambridge (1971).

- Plato, *Republic*, Penguin Classic, New York (2003).
- Maslow, Abraham, H. *Motivation and Personality*, 2nd Ed. Harper & Row, New York (1970).
- Piaget, Jean. *The Principles of Genetic Epistemology*,
- Marvin Harris, *Cows, Pigs, Wars, and Witches, The Riddle of Culture*, Vintage Books, New York (1974).
- Pianka, Eric R. *Evolutionary Ecology*, 3rd ed., Harper & Row, New York (1983).
- Maynard Smith, J., *Models in Ecology*, Cambridge University Press, London (1974).
- 恩格斯, “在马克思墓前的讲话”, 马克思恩格斯选集, 第3卷, 574-576页。人民出版社, 北京1972年版。
- 马克思, 资本论, 第一卷, 第三卷, 人民出版社, 北京(2004)。
- 恩格斯, 家庭、私有制和国家的起源, 人民出版社, 北京(1972)。
- 毛泽东, “中国革命战争的战略问题” 毛泽东选集, 第1卷, 45-75, 人民出版社, 北京1991年版。
- 老子, 道德经。
- 孙武, 孙子兵法。
- Smith, Adam. *The Wealth of Nations, Liberty Classics*, Indianapolis (1776, 1981).
- Malthus, Thomas R. *An Essay on the Principle of Population*, London (1798, 1826).
- Marshall, Alfred. *Principles of Economics*, 8th ed., Macmillan Press, London (1920).
- Schumpeter, Joseph A. *The Theory of Economic Development*, Translation Publisher, London (1934, 1983).
- Schumpeter, J. A. *Business Cycles, A Theoretical, Historical, and Statistical Analysis of the Capitalist Process*, McGraw-Hill, New York (1939).
- Schumpeter, Joseph A. *Capitalism, Socialism and Democracy*, 3d ed., Harper, New York (1950).
- Hayek, Friedrich A., *Prices and Production*, Routledge, London (1935).
- Von Mises, Ludwig, *Theory of Money and Credit*, Liberty Classics, 5th Ed. (1980).
- Knight, Frank H. *Risk, Uncertainty and Profit*, Sentry Press, New York (1921).
- John M Keynes, . *The General Theory of Employment, Investment, and Money*, Macmillan, London (1936).
- Hyman P.Minsky, *John Maynard Keynes*, Columbia University Press, New York (1975).
- Walt W. Rostow, *The Stages of Economic Growth*, 3rd Ed., Oxford University Press, Oxford (1990).
- Henry W. Spiegel, *The Growth of Economic Thought*, Duke University Press, Durham (1991).
- Mirowski, P. *More Heat than Light, Economics as Social Physics, Physics as Nature*""""
Economics, Cambridge University Press, Cambridge (1989).
- Kindelberger, Charles P. *The World in Depression, 1929-1939*, University of California Press, Berkeley (1986).
- Ferguson, Niall, *The Cash Nexus: Money and Power in the Modern World, 1700-2000, Basic Books*, New York (2001).
- Maddison, Augus, *Chinese Economic Performance in the Long Run*, Organization for Economic (1998).
- Huang, Philip C. C. *The Peasant Economy and Social Change in North China*, Stanford: Stanford University Press (1985), 黄宗智, 华北的小农经济与社会变迁, 中华书局, 北京(2000)。
- Huang, Ray (黄仁宇). *Taxation and Government Finance in Sixteenth Century Ming China*, Cambridge : Cambridge University Press (1974).
- (数学专著)
- Hao, Bai Lin. *Chaos II*, Singapore: World Scientific (1990).
- Kampen, N.G. Van. *Stochastic Processes in Physics and Chemistry*, 3rd Ed. North-Holland, Amsterdam (2007).
- Gandolfo, Giancarlo. *Economic Dynamics*, 3rd Ed., Springer-Verlag, Berlin (1997).
- Cootner, P. H. *The Random Character of Stock Market Prices*, MIT Press, MA: Cambridge (1964).
- Murray, James D. *Mathematical Biology*, Springer-Verlag, Berlin (1989).
- Goel, N.S. and N. Richter-Dyn, *Stochastic Models in Biology*, Academic Press, New York (1974).
- (学派争鸣论文)
- Friedman, M. “The Case for Flexible Exchange Rates,” in M. Friedman, *Essays in Positive Economics*, University of Chicago Press, Chicago (1953).
- Modigliani, Franco, and Merton H. Miller, “The Cost of Capital, Corporation Finance, and the Theory of Investment,” *Amer. Eco. Rev.* 48(3), 261-297 (1958).

Ross, S. A. "Return, Risk, and Arbitrage," in I. Friend and J. Bicksler eds., *Risk and Return in Finance*, Ballinger, MA: Cambridge (1976).

De Long, J.B., A. Shleifer, L. H. Summers, and R. J. Waldmann. "Positive Feedback Investment Strategies and Destabilizing Rational Speculation," *Journal of Finance*, 45(2), 379-395 (1990).

Coase, R. H. *The Firm, the market, and the Law*, University of Chicago Press, Chicago (1990).

Samuelson, Paul. "Some Uneasiness with the Coase Theorem," *Japan and the World Economy*, 7, 1-7 (1995).

Cheung, Steven, N.S. "The Transaction Costs Paradigm," *Economic Inquiry*, 36, 514-521 (1998).

Samuelson, P. A. "Interactions between the Multiplier Analysis and the Principle of Acceleration," *Review of Economic Statistics*, 21, 75-78 (1939).

Frisch, R. "Propagation Problems and Impulse Problems in Dynamic Economics," in *Economic Essays in Honour of Gustav Cassel*, George Allen & Unwin, London (1933).

Lucas, R.E. Jr. "Expectations and the Neutrality of Money," *Journal of Economic Theory*, 4, 103-124 (1972).

Osborne, M. F. M. "Brownian Motion in the Stock Market," *Operation Research*, 7, 145-173 (1959).

Black, F. and M. Scholes, "The Pricing of Options and Corporate Liabilities," *Journal of Political Economy*, 81, 637-654 (1973).

Nelson, C. R. and C. I. Plosser, "Trends and Random Walks in Macroeconomic Time Series, Some Evidence and Implications", *Journal of Monetary Economics*, 10, 139-162 (1982).

Engel, Robert F. and C.W.J.Granger. "Co-Integration and Error Correction: Representation, Estimation, and Testing," *Econometrica*, 55(2), 251-276 (1987).

Mandelbrot, B. "The Variation of Certain Speculative Prices," *Journal of Business*, 36(4), 394-419 (1963).

Hodrick, R. J. and E. C. Prescott. "Post-War US. Business Cycles: An Empirical Investigation," Discussion Paper No. 451, Carnegie-Mellon University (1981); republished as Hodrick, Robert J. and Edward C. Prescott, "Postwar U.S. Business Cycles: An Empirical Investigation," *Journal of Money, Credit, and Banking*, 29(1), 1-16 (1997).

Leontief, W. W. "The Fundamental Assumption of Mr. Keynes"" Monetary Theory of Unemployment," *Quarterly Journal of Economics*, 51, 192-197 (1936).

Hicks, J.R. "Mr. Keynes and the 'Classics' : A Suggested Interpretation," *Econometrica*, 5, 147-159 (1937).

Becker, G. "A Note on Restaurant Pricing and Other Examples of Social Influences on Price," *Journal of Political Economy*, 99, 1106-1116 (1991).

Stiglitz, Joseph and Andrew Weiss, "Credit Rationing in Market with Imperfect Information," *American Economic Review*, 71(3), 393-410 (1981).


Kornai, J., 1986, "The Soft Budget Constraints," *Kyklos*, Vol. 39(1), 3-30.

Sachs, Jeffrey D. *The End of Poverty*, Penguin Books, New York(2005).

[陈平, 2007年6月19日]

相关信息:

没有相关信息

 发表、查看更多关于该信息的评论

 打印本页

| 北京大学 | 中心概况 | BIMBA | CENET | 联系方式 | 站点导航 | 繁体版 | ENGLISH VERSION |

Copyright© 1998-2005 北京大学 中国经济研究中心 版权所有

保留所有权利, 未经允许请勿挪用, 有任何问题与建议请联络: webmaster@ccer.pku.edu.cn

京ICP备05005746