



纯粹
王福重
经济学十九讲

经济学
Pure
Economics

王福重◎著

像经济学家那样思考
人生创富的必读之作



中信出版集团 CHINA FEDERAL PRESS

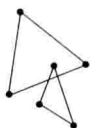
纯粹
经济学
Pure
Economics



Pure
Economics

纯粹经济学

王福重经济学十九讲



王福重◎著

图书在版编目 (CIP) 数据

纯粹经济学: 王福重经济学十九讲 / 王福重著. —北京: 中信出版社, 2015.4

ISBN 978-7-5086-5066-1

I. ①纯… II. ①王… III. ①经济学-理论研究 IV. ①F0

中国版本图书馆CIP数据核字 (2015) 第045028号

纯粹经济学: 王福重经济学十九讲

著 者: 王福重

策划推广: 中信出版社 (China CITIC Press)

出版发行: 中信出版集团股份有限公司

(北京市朝阳区惠新东街甲4号富盛大厦2座 邮编 100029)

(CITIC Publishing Group)

承 印 者: 北京通州皇家印刷厂

开 本: 880mm×1032mm 1/32

印 张: 11.25 字 数: 180千字

版 次: 2015年4月第1版

印 次: 2015年4月第1次印刷

广告经营许可证: 京朝工商广字第8087号

书 号: ISBN 978-7-5086-5066-1 / F · 3335

定 价: 49.00元

版权所有·侵权必究

凡购本社图书, 如有缺页、倒页、脱页, 由发行公司负责退换。

服务热线: 010-84849555 服务传真: 010-84849000

投稿邮箱: author@citicpub.com

—◆—
献 给
—◆—

亲爱的罗红
以及
我们即将出世的
双胞胎

自序



Pure Economics

如果以 1776 年亚当·斯密发表《国富论》为肇始，经济学已有 200 余年的历史，靠着一代代经济学家的努力，终成一座宏伟大厦。

经济学并非简单解释经济现象，更多的是，告诉人们如何思考、行事，才会更加幸福和快乐。在这个意义上，经济学是人生的必修课。更重要的是，不同的经济理论导致不同的经济制度，进而造成不同的经济社会后果。因此，经济学也是国家治理的必修课。

经济学的一些原理，似乎极其显明，但世人常常忽略和明显违背它们，如需求定律；另外一些原理，表面有些晦涩，但同样是活生生的现实，却被一再否认，如比较优势原理。这说明，

经济学的道理，不经过系统的学习，是不会自悟，且更难自觉坚持的。

本书的任务，即是完整、系统地讲述经济学的基本概念和原理，以及经济学认识世界的方式，让读者学会像经济学家那样思考。

这是一个繁难的任务，我在写作时战战兢兢、诚惶诚恐，唯恐有负读者的期待。

任务似乎完成得还不错。本书 2008 年曾以《人人都爱经济学》出版，受到众多读者的厚爱，也得到专业内人士的肯定。六年多来，每天都能收到读者的来信（E-mail），谈他们对本书的喜欢和阅读心得，并指出他们认为的可商榷之处。这对作者是最大的鼓舞和欣慰。

这是一次全新的修订，几乎每一句话都有改动，以便表达更准确。结构也有调整，变得更紧凑。

《纯粹经济学》书名是模仿列昂·瓦尔拉斯的《纯粹经济学要义》，表明本书内容的规范性和态度的严肃性，同时向伟大的瓦尔拉斯致敬。

感谢中信出版社的热情安排，特别是第二分社的卢俊社长和策划编辑李玫女士，他们容忍了我慢慢吞吞的修改。

希望新老读者都继续喜欢本书，并提出你们的意见和建议。

王福重

2014 年 10 月于北京

目 录



Pure Economics

自 序 // XI

第 1 讲 所谓经济学

欲望、稀缺和资源配置 // 005

效率 // 009

第 2 讲 经济学思维

边际考虑 // 020

机会成本 // 028

均衡考虑 // 032

第 3 讲 经济学的假设

伽利略的实验 // 040

科学的作用 // 042

经济学的基本假设 // 043

人人都是自利的 // 044

看不见的手 // 046

义利之辩 // 049

第 4 讲 供给和需求

分工和交换 // 056

劳动决定价格吗? // 058

葡萄酒的故事：劳动价值论的终结 // 059

资本和土地的作用 // 061

边际效用 // 062
均衡价格 // 066
理解供给和需求 // 068
市场为何物 // 070

第 5 讲 消费者

吃自助餐的学问 // 085
另一种表示消费者均衡的方法 // 085
效用无单位 // 087
重新解释“水和钻石”之谜 // 089

第 6 讲 厂商

边际产量 // 098
产量最大的原则 // 100
经济利润和会计利润 // 101
正常利润是成本的一部分 // 103
亏损与停产 // 105
企业停产的条件 // 106
短期和长期 // 108
企业长期利润最大化的条件 // 108

第 7 讲 完全竞争和垄断

完全竞争的特点 // 117
为什么完全竞争最好? // 118
小麦市场 // 120
完全竞争市场的价值 // 120
完全竞争厂商的决策 // 121
自然垄断和行政垄断 // 123
垄断的好处 // 125
垄断利润最大化的条件 // 125

第 8 讲 博弈论

- 海盗分金 // 133
- 什么叫分析问题 // 135
- 传统经济学方法的困境 // 136
- 博弈论 (Game Theory) // 137
- 囚徒困境 // 138
- 完全信息动态博弈 // 140
- 不完全信息静态博弈 // 142
- 不完全信息动态博弈 // 143

第 9 讲 垄断竞争和寡头

- 垄断竞争 // 152
- 垄断竞争和垄断 // 153
- 广告 // 154
- 垄断竞争的优点和缺点 // 156
- 寡头：全新的市场结构 // 156
- 主导厂商 // 157
- 博弈论的解释 // 158

第 10 讲 GDP

- GDP 的 ABC // 166
- 人均 GDP // 172
- GDP 的缺陷 // 172
- 笑话一则 // 173

第 11 讲 总需求

- 大萧条的警示 // 180
- 凯恩斯的解释 // 181
- 萨伊定律 // 183

政府干预经济的理由 // 184

总需求的重要性 // 185

节俭悖论 // 186

《蜜蜂的寓言》 // 187

第12讲 财政政策

公共物品 // 196

灯塔 // 198

财政政策 // 198

税 // 200

政府开支 // 201

乘数效应 // 202

财政政策选择 // 204

挤出效应 // 205

政策的短期性 // 207

第13讲 货币和银行

货币的定义 // 213

交换 // 214

货币的出现 // 215

金银 // 216

纸币和信用货币 // 216

干干净净的货币 // 217

司马迁 // 218

货币的分类 // 219

利率 // 219

假如没有银行 // 221

银行的价值 // 224

银行的奇妙之处 // 225

第 14 讲 货币政策

- 中央银行 // 231
- 货币政策 // 233
- 准备金 // 235
- 货币创造 // 236
- 再贴现 // 239
- 公开市场操作 // 240
- 货币政策运用 // 241
- 中央银行的独立性 // 242

第 15 讲 失业

- 失业和失业率 // 247
- 失业的原因 // 249
- 最低工资法 // 252
- 减少失业 // 253

第 16 讲 通货膨胀

- 通货膨胀 // 260
- CPI // 260
- 恶性通货膨胀 // 261
- 可预期的和不可预期的通货膨胀 // 262
- 隐蔽的税收 // 264
- 通货膨胀的原因 // 265
- 通货膨胀治理 // 267

第 17 讲 经济增长

- 经济增长：日本的奇迹 // 275
- 悲观的马尔萨斯 // 277
- 自然资源 // 279
- 物质资本 // 279

技术 // 281
人力资本 // 283
制度最重要 // 285

第 18 讲 国际贸易

绝对优势 // 292
比较优势 // 296
直接生产和间接生产 // 300
裤子和飞机的故事 // 302
幼稚产业 // 303
关税和配额 // 303
高科技与自由贸易 // 305
自由贸易与环境保护 // 305
自力更生不是美德 // 306

第 19 讲 国际金融

外汇 // 317
理解外汇 // 319
汇率 // 320
升值和贬值 // 321
一价律和巨无霸指数 // 322
购买力平价说 // 323
购买力平价说的缺陷 // 324
国际收支说 // 325
固定汇率制 // 327
浮动汇率制 // 329
固定汇率制和浮动汇率制的比较 // 330

附 录 经济学的 99 个关键词 // 335

参考文献 // 347

第 1 讲

所谓经济学

1978年以后，中国不但经济迅速增长，创造了世界级的经济奇迹，同时，社会的面貌也与此前的几十年迥然不同，尽管还存在种种问题，但总体上生机勃勃。

如果要问，中国最近几十年来，取得巨大进步的原因是什么？很多人会回答：因为科学技术进步了。

确实，在这期间，我们取得了若干技术上的进步，比如在航天领域。可是仔细想想，最近几十年内，中国在科学上的进展几乎付之阙如。科学是原理性的、形而上的东西，比如微积分、相对论、元素周期律、二进制，也包括经济学原理等；而技术说到底只是科学的应用，比如小麦的品种改良、石油勘探开采的新手段，也包括航天技术等。

不错，中国人正在使用着大量高科技产品，如笔记本电

脑、手机、互联网等，但是所有这些都不是我们的发明。实际上，最近的几十年，中国并没有什么重大的发明。我们原创成分最多的时期，是在20世纪60、70年代，“两弹一星”等重大成果，都是那个时候搞出来的。而那个年代，中国很穷。

中国最近几十年的巨大进步，不能说跟科技进步毫无关系，但是，并不像人们通常认为的那么大。那么，我们能取得进步，最主要靠的是什么呢？

很简单——改革和开放。

改革，就是用市场机制取代原来的计划经济。如今，民营经济比较发达的珠江三角洲，是中国最富裕、最有活力的地区，这是市场效率高于计划经济的生动反映。开放，就是打开国门，跟全世界做生意。比如，我们目前还不能制造大型民用飞机，可是很多人却坐上了大飞机。飞机是怎么来的呢？简单说，是用牛仔裤换来的——我们曾经（八九十年代）出口一亿条牛仔裤给美国，才可以换回一架波音飞机。

用牛仔裤换飞机，就是开放。

改革开放的思想，比任何技术发明或者改进，都更能提高人民的福祉，而且更快、更明显。与其等着坐自己造的大型客机，不如早一点就坐上像波音那样的飞机。

而改革开放只是经济学的ABC。如果经济学能早一点普及，我们的改革开放或许会搞得更早、更好。