如果你只想看一本经济学的书,那应该就是这一本!

# 一课 经济学 Economics

[美]亨利·黑兹利特 著

一部畅销半个多世纪、全球销量100余万册的 经济学经典之作!

in One Lesson

一部备受哈耶克、弗里德曼等众多经济学大师 赞誉的经济学人门读物!



# Economics in One Lesson

这是一本了不起的著作。这本书以罕见的勇气和正直,准确地写出了最需要写的东西。我还没有见过其他任何一本书,能让初学者在如此短的时间内, 学到如此多的经济学基本规律。

哈耶克 (F. A. Hayek), 1974年诺贝尔经济学奖得主

如果为简单明了的经济思想设立诺贝尔奖的话,黑兹利特先生的书会获此 殊荣……这些年的经济失调,胡写乱说的经济著作充斥市面,而黑兹利特行笔 犹如熟练的外科医生做手术一般,对症下刀,彻底、客观,且不偏不倚。

约翰·黑尼斯 (John W. Hanes), 前美国财政部副部长

亨利·黑兹利特对价格体系运作的解释,真的是精彩绝伦:久经验证、正确无误,且一目了然。

米尔顿・弗里德曼 (Milton Friedman), 1976年诺贝尔经济学奖得主

他是人类历史上仅有的几个真正会写作的经济学家之一。

门肯(H.L. Menchen),美国语言学家、知名新闻记者





www.publish.cftic.com 定价。32.00元



#### 图书在版编目(CIP)数据

一课经济学/(美)黑兹利特著,蒲定东译.—北京:中信出版社,2008.10 书名原文: Economics in One Lesson ISBN 978-7-5086-1283-6

I. → ··· II. ① 黑··· ② 蒲··· II. 经济学 - 通俗读物 IV. F0 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 125787 号

Economics in One Lesson: The Shortest and Surest Way to Understand Basic Economics by Henry Hazlitt

Copyright © 1962 and 1979 by Henry Hazlitt

Copyright © 1946 by Harper & Brothers

Chinese Simplified translation rights © 2008 China CITIC Press

This translation published by arrangement with Three Rivers Press, a division of Random House, Inc.

ALL RIGHTS RESERVED.

#### 一课经济学

#### YIKE JINGJIXUE

著 者: [美] 亨利・ 黒兹利特

译 者: 蒲定东

策 划 者:中信出版社策划中心

出版者:中信出版股份有限公司(北京市朝阳区和平街十三区35号煤炭大厦 邮编 100013)

经 销 者:中信联合发行有限公司

承 印 者: 北京诚信伟业印刷有限公司

开 本: 787mm × 1092mm 1/16 印 张: 13 字 数: 112 千字

版 次:2008年10月第1版 印 次:2008年10月第1次印刷

京校图字: 01-2006-3455

书 号: ISBN 978-7-5086-1283-6 / F·1429

定 价: 32.00元

#### 版权所有 ・ 侵权必究

凡购本社图书,如有缺页、侧页、脱页、由发行公司负责退换。 颇务热线:010-84264000

http://www.publish.citic.com

服务传典: 010-84264033

E-mail: sales@citicpub.com author@citicpub.com 本书第一版于 1946 年推出,先后已有八种语言的翻译本,也 出版了一些平装版本。在 1961 年的平装本中,我加写了一章新内 客,探讨房租管制的问题 (第一版中并没有将这个问题从一般的 政府价格调控中单列出来),此外还更新了部分统计数字和参考 资料。

除此之外,在现在这个新版本之前,其他内容没再作改动, 主要是我认为没有改动的必要。本书是为了强调一般性的经济学原理,强调忽视这些原理会受到的惩罚,而不是去探讨特定政策 法规对经济可能造成的危害。本书虽然主要取材于美国的经验, 但我所质疑的政府干预行为在各个国家都普遍存在,相信许多外 国读者对于书中所论及的经验教训会有似曾相识之感。

时隔32年,该对这本书进行大规模修订了。这一新版除了全面更新案例和统计数字以外,我还重写了房租管制那一章 (第18章)。1961年版的内容还需要再扩充,因此我加写了最后一

章——"30年后的这一课",以说明今天我们上这堂课比以往更为必要的原因。

亨利·黑兹利特 于康涅狄格州,威尔顿镇 1978年6月 本书主旨在于分析经济生活中盛行的一些谬论。这些谬论目前还没有真正成为新的主流观点,其原因之一就在于这些谬论本身自相矛盾。由于它们的自相矛盾,人们在接受相同前提的情况下,各取所需,以至于分化出百十种不同的"学派"。这背后的道理就在于,用错误的逻辑去描述现实生活,其论调绝不可能保持前后一致。此学派和彼学派的不同点,只不过在于某一群人比另一群人更早看出错误的前提必然会带来荒谬的结论,他们要么在不知不觉中丢弃了错误的前提,要么选择接受了其中更为贴近现实生活的结论。可惜的是,这些人仍然未能真正把握内在的逻辑。

当今主要国家的政府所实行的经济政策, 无一例外都受到了 经济谬论的深刻影响, 甚至有的政策被那些盛行的经济谬论所左 右。所以通过剖析这些谬误, 尤其是它们的核心观点, 也许是领 悟经济学的捷径。本书的构思, 以及看上去颇为狂妄的书名, 正 是来源于这个想法。 可以看出,本书主要致力于剖析、说明。在此需要申明,对书内涉及的任何主要观点,本书并没有什么原创性的贡献。相反,本书将不遗余力地去揭示,那些看起来令人炫目的创新和进步,实际上只不过是换了新装的古老谬误,进而印证"忘记历史,就意味着重蹈覆辙"这句格言。

本书的内容可以毫不脸红地自称为"古典"、"传统"或"正统"。我猜测,这些名头正是我所要剖析的那些诡辩辩词中想要抛弃的。但是那些努力探求真理的研究者,则不应该被这些名头吓跑。研究者不应该总想着寻找革命性的、"全新"的经济学思想,他们应该是既接纳老观念,又欢迎新观念,而不是一味地炫耀、无休止地追寻新奇和原创。莫里斯·科思 (Morris R. Cohen) 说过:"如果说我们能够推翻以前所有思想家的理论,那么我也不敢奢望自己的作品对别人会有任何价值。"

由于本书属于解释性质的面向大众的经济学入门读本,所以我用不着详尽地引用他人的著述(也会有个别脚注和引用),虽然本书所论及的领域,已有其他许多学者讨论过。不过,有三位著作者我必须特别提及,并表示感谢。首先要感谢弗雷德里克·巴斯夏(Frédéric Bastiat),本书的解释构架便得益于巴斯夏约一个世纪前发表的文章《看得见的与看不见的》(Ce qu'on voit et ce qu'on ne voit pas)。本书甚至可以说是巴斯夏那篇文章所用的分析方法的现代化、延伸以及一般化。其次,要感谢菲利普·威克斯蒂德(Philip Wicksteed),他所著的《政治经济学常识》(The Common Sense of Political Economy)给了我不少启发,尤其对该

 <sup>《</sup>理性与本质》(Reason and Nature), 1931。

工资的章节和课后温习那一章。最后要感谢路德维希·冯·米塞斯 (Ludwig von Mises),我这本粗浅的入门著作,每个地方可能都要归功于他的著述,特别感谢的是他对通货膨胀扩散过程所作的说明。

分析谬论,不同于讨论各位学者的贡献,分析时尽量避免指 名道姓,但愿读者不会太失望。若要指名道姓,就得公平对待每 一位被批评的学者,准确引用其著述,考虑他所强调的重点、他 所提出的限定条件,以及其语言表达歧义或前后矛盾之处等。因 此,书内并没有具体提及索尔斯坦·凡勃伦(Thorstein Veblen)、 梅杰·道格拉斯 (Major Douglas)、凯恩斯爵士 (Lord Keynes)、 阿尔文·汉森 (Alvin Hansen) 和其他人。本书的目的并不在于 揭露某某学者所犯下的特别错误,而是在于分析经济生活中那些 最常见、最普遍、影响力最大的谬误。谬论一旦流行开来,便贵 怪不到谁的头上。谬论中的荒谬晦涩究竟因谁而起,这已经变得 无从得知。当用于包装谬误的理论被简化成泛泛的教条,那些可 能隐藏在一堆限定条件、模棱两可的语句或数学方程式中的诡辩 就会显现出来。本书所讨论的流行教条跟凯恩斯或其他某位学者 所提的理论不完全相同,希望大家不要因为这些不同就责怪我有 失偏颇。本书最感兴趣的话题是那些有强大政治影响力的集团所 ·持的信条,以及政府的政策行动所依据的信条,而不是这些信条 的历史渊源。

书中极少引用统计数字,望读者见谅。若讨论关税、价格调控、通货膨胀,以及对煤炭、橡胶、棉花等商品的进行管制所产生的影响,都用统计数字来加以佐证,势必会导致本书篇幅大增,超出预先的设想。作为一个新闻从业人士,我非常清楚统计数字

更新的频率有多快。我建议那些对特定的经济问题感兴趣的读者,去看当时讨论统计数字的新闻纪实。普通读者会发觉,用学到的基本原理去正确解读统计数字并不是什么困难的事情。

本书力求简明、合理、准确,尽量避免专业性、技术性的东西,以便使还不熟悉经济学的读者同样能充分理解。

本书的内容是一个整体,不过也有三个章节曹在《纽约时报》 (The New York Times)、《美国学者》(American Scholar)、《新领袖》(New Leader)上独立发表过。感谢它们授权让这些篇章在本书中重刊。米塞斯教授校阅了本书手稿,并且提出了许多较有帮助的建议,在此表示感谢。当然书中表达的各种看法,言论责任完全由我本人承担。

VIII

亨利·黑兹利特 · 于纽约 1946年3月25日

Economics in One Lesson

## 新版序 / III 第一版序 / V

# 第一部分 主旨 / 1 第1章 关于这堂课 / 3

### 第二部分 课程的应用/9

第2章 破橱窗/11

第3章 战祸之福/13

第4章 公共建设工程与税收 / 19

第5章 税负抑制生产/25

第6章 政府信贷扭曲生产/27

第7章 诅咒机器 / 35

第8章 分散工作机会的企图 / 47

第10章 盲目崇拜充分就业 / 55

第 11 章 关税"保护"了哪些人? / 58

第12章 积极出口 / 68

第13章 "平准" 价格 / 73

第14章 拯救X产业/81

第 15 章 价格体系如何运作? / 86

第 16 章 "稳定" 价格 / 92

第17章 政府管制价格 / 99

第18章 房租管制的后果/108

第 19 章 最低工资法 / 114

第 20 章 工会真的有办法帮助劳工

提高工资吗? / 120

第 21 章 "有足够的钱买回商品" / 132

第 22 章 利润的功能 / 139

第 23 章 通货膨胀的幻景 / 143

第24章 抨击储蓄 / 156.

第 25 章 课后回顾 / 169

第三部分 30年后的这一课/179

第 26 章 30 年后的这一课 / 181

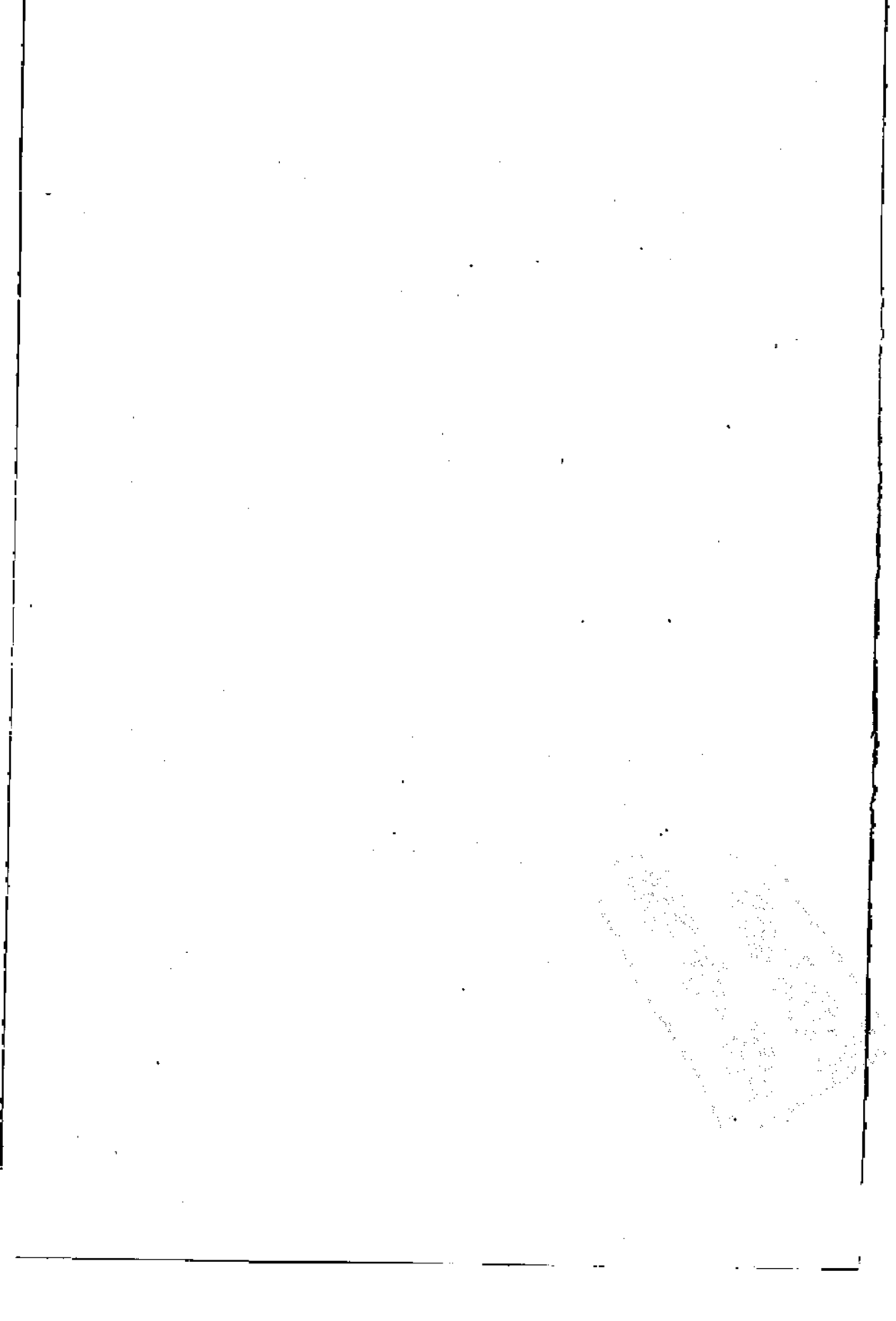
后记与参考书目 / 191

注释 / 195

X

第一部分

|主旨|



#### 第1章 关于这堂课

在所有学科中,充斥经济学的谬论是最多的。这决非偶然。这门学科内在的难度原本就高,再加上人在经济活动中追求私利的特殊天性,使得对经济规律的研究更加复杂艰难,以至于谬论层出不穷。而对于物理学、数学、医学等其他学科而言,对于私利的主观追求对学科本身的影响无关紧要。我们将在本书中看到,尽管每个群体都有某些经济利益和其他所有群体完全一致,但各自又都存在私利,不同群体的私利彼此抵触,有时甚至形成冲突。尽管有些公共政策从长远来看对各群体都有利,但也有相当多的政策只对某些群体有利,甚至以牺牲其他群体的利益为代价。能够从那些政策获利的群体,会在利益的驱使下不遗余力地主张积极实施相关政策。他们会雇来一流的人才,要这些人专心致志,力陈利益集团自身的见解。最后,他们要么是让大众接受自己的主张,要么就于脆把水搅浑,让人无法认清其中的真相。

除了对自身利益无止境的要求外,还有另一个导致新的经济学谬论每天都在产生的重要因素。那就是:人们有着天生短视的倾向,总是只关注某项政策的即时影响,或者只关注政策对某个特殊群体产生的影响,而不去探究那项政策对所有群体造成的长远影响。忽视那些不那么即时和不那么明显的后果,本身就是一个谬误。

两者的差别似乎很明显。同时,尽可能地探讨某项政策对每个人可能产生的所有影响,又似乎应该是起码的常识。想必大家都知道,在日常的个人生活中,贪图一时的纵欲享受往往会招致不幸的后果。小孩子们难道不知道糖吃得太多会不舒服?喝醉酒的人难道不知道酒醒之后必定会难受头痛?酗酒成瘾的人难道不知道酒喝多了会有损健康?风流成性的人难道不知道,此种荒唐行为劳命伤财不说,还容易患上性病?最后再回到个人生活中的经济问题,游手好闲、挥霍无度的人在尽情享乐时,难道不知道等待他们的将是债务和贫困?

然而,当我们路进公共经济学的领域时,这些基本的真理却往往被人忘得一干二净。有些被认为是当今杰出经济学家的人,为了避免国家经济萧条,竟然抨击储蓄,鼓吹大肆消费。当有人对这些政策的长期效应提出质疑时,他们却像败家子讥讽父母的忠告那样不屑一顾地说:"何必看得那么远呢?要知道从长远来看,我们都是要死的。"这么一句轻率的戏言,却被人当做至理名言和大智慧,并被奉为经济生活中的信条。

不幸的是,长远并不真的那么远,或远或近的过去实施的政

<sup>\*</sup> 作者在此处引用了凯恩斯的一句名言,"In the Long run we are all dead"。——编者注

策所带来的长期影响,已经给我们带来煎熬了。坏的经济学家昨天要我们置之不理的明天,转眼就成了今天。有些经济政策的长期影响,可能不出几个月就会露出弊端;有些政策产生的后果,也许需要好几年之后才会显现,还有些政策,其后遗症甚至要潜伏数十年才会爆发。无论如何,政策必然有其长远的影响,就像鸡蛋必然会孵化出小鸡、种子必然会发芽一样。

因此,从这个角度来看,整个经济学的研究可以简化为一堂课,这堂课又可以归纳成一句话:

经济学的艺术,在于不仅要观察任何行为或政策的即 时影响,更要考察其比较长远的影响;不仅要关注政策对 某个群体产生的影响,更要追踪其对所有群体造成的影响。

2

绝大多数经济谬论正是在于忽视了上述这个教训,以至于给 当今世界带来了严重的危害。那些谬论全部出自两个基本的错误, 有的错在只看行动或计划的即时影响,有的错在只看特定群体所 受的影响,而忽视其他的群体。当然也有人同时犯下这两个错误。

当然,我们也有可能倒向另一个极端,只关注经济政策对社会整体的长期效应。古典经济学家常犯此类错误。结果,只要一项政策或新规划能产生长远的净利益,他们就会赞成,至于该行动是否会立即伤害到某些特殊群体,他们则不大关心。

除了部分专业经济学家以外,今天很少有人再犯这类错误。 相比之下,当前最常见的谬误,是只重视政策对于特殊群体产生 的短期影响,而忽略或者淡化整个社会所受的长期影响。这类谬误一次又一次地出现在关于经济问题的讨论和政客们的演讲中,也已成为了"新"经济学中似是而非的核心。"新"经济学家们考虑到了前人经常忽视的短期影响,便妄图颠覆"古典"或"正统"经济学家使用的方法,并鼓吹这是一大进步。然而,他们本身却无视或轻视了长期影响,结果犯下了更为严重的错误。他们精心细致地观测和验证少数个别的树木,却忽视了整片森林。他们使用的方法和得到的结论经常是倒行逆施,以至于有时会惊讶地发现自己竟和17世纪的重商主义(mercantilism)意气相投。事实上,我们本来以为古典经济学家已经彻底摆脱的种种古老谬误,仍然还在他们身上再现,甚至重蹈覆辙。

3

常有人感叹说,坏的经济学家向大众兜售谬论,往往比好的经济学家宣扬真理更有成效。常有人抱怨说,善于煽动民心的政客们鼓吹经济谬论时,总是比那些点出问题要害的诚实者更能获得大众的欢呼喝彩。这其中并没有什么奥妙:这些善于煽动民心的政客和坏的经济学家,都只强调了一半的真相。他们只谈某项政策提案的即时影响,或者只谈其对某个特殊群体的影响。仅仅听他们的一面之词,大多数人也许会觉得那些话总有几分道理。此时,我们应该站出来,指出政策提案也会带来长远的不良影响,或者指明这是牺牲整个社会的利益去满足某个特殊群体的利益。也就是说,我们必须用另一半的事实,来补足和矫正他们所强调,的"半边真相"。但是,要想清晰地阐明计划中的行动方案对每个

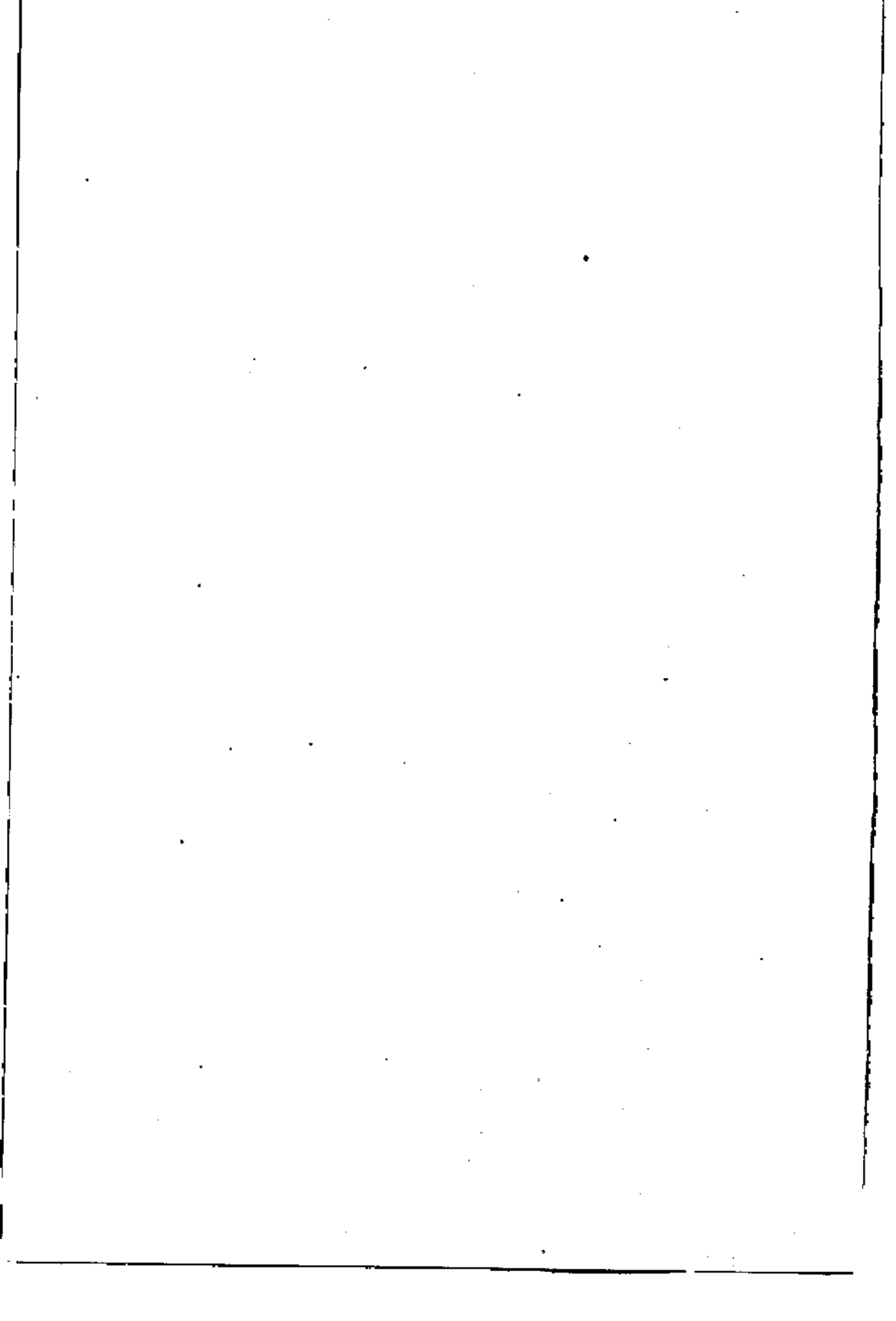
6

人产生的所有重要影响,肯定需要费更多的口舌,往往还得进行冗长、复杂、枯燥的连锁推论。事实上,缺乏经济学常识的人很难听得进那些长篇大论,大部分听众很快就会感到无趣和心不在焉。坏的经济学家十分清楚这一点,所以他们劝慰听众说,不用勉强自己去听那些推论,也犯不着去理会那些道理,因为那都是"古典主义"(classicism)、"自由放任主义"(laissez faire)、"资本主义辩惑学"(capitalist apologetics),他们甚至不介意使用辱骂的词汇来达到说服大众的效果。

以上、我们用抽象的语言描述了这堂经济学课的实质、并指出了从中作梗的种种谬论的共同特征。不过、我们必须用更加具体的实例去阐明这个实质、才能让大众彻底理解这堂课的内容、进而阻止各种谬论的继续蔓延。我们将从简单的经济问题讲起,一直讲到最为复杂难懂的经济问题。我们可以依此循序渐进,学会如何发现和避开那些最浅显乃至最艰深、最难以捉摸的谬误。这些正是接下来要讲的内容。

第二部分

|课程的应用|



#### 第2章 破橱窗

让我们效仿法国经济学家巴斯夏,从一面被砸破的橱窗的简 单例子说起。

话说一个顽童抡起砖头,砸破了面包店的橱窗。当店主怒气冲冲追出来时,小捣蛋早已逃之夭夭,只剩下一群看热闹的围观者。大家盯着橱窗的破洞以及四下散落的玻璃碎片。不一会儿,人们觉得应该进行一下哲学思考。跟通常的情形一样,接着有些人开始议论,宽慰店主和众人的心:玻璃碎了很是可惜,可是这也有好的一面。这不,对面的玻璃店又有生意了。他们越琢磨越来劲:一面新的橱窗需要多少钱?要 250 美元。这笔钱可不算少。不过,这没什么好埋怨的,事情本来就这样,要是玻璃永远都不破,那么做玻璃生意的人吃什么?玻璃店多了 250 美元,会去别的商家那里消费,那些个商家的口袋里多了几个钱,又会向更多的商家买东西。经这么一说,小小一面破橱窗,竟能够连环不断提供资金给很多商家,使很多人获得就业机会。要是照这个逻辑推下去,结论便是:扔砖头的那个小捣蛋,不但不是社会的祸害,反而是造福社会的善人。

且慢!让我们来分析其中的谬误。至少围观者所作的第一个结论没错,这个小小的破坏行为,的确会给某家玻璃店带来生意。玻璃店主对这起捣蛋事件除了略表同情之外,更多的应该是高兴。

但是,面包店主损失掉的250美元,原本是打算拿去做一套西装 的。如今,这钱被迫挪去修橱窗,出门就穿不成新西装了(或者 少了同等价钱的其他日用品或奢侈品)。他原来有一面橱窗和 250 美元,现在只剩下一面橱窗。或者说,在准备去做西装的那个下 午,他本来可以心满意足地同时拥有橱窗和西装,而结果却只能 面对有了橱窗就没了西装的糟糕现实。如果我们把他当做社区的 一员,那么这个社区就损失了一套原本会有的新西装,于是变得 比以前更穷了。

简单来说,玻璃店主的这桩生意,不过是从做西装的缝纫店。 主那里转移来的。整个过程并没有新增"就业机会"。那些围观的 人只想到了交易双方——面包店主和玻璃店主——的情况,却忘 掉了可能涉及的第三方——缝纫店主——的窘迫。围观者完全忘 了他,恰恰是因为现在玻璃碎了,他也就失掉了亮相的机会。人 们过两天就会看到崭新的橱窗,但绝不会看到多出那套被牺牲掉 的西装,的确如此,因为它永远不会被做出来。人们总是只看到 眼前所见的东西。

#### 第3章 战祸之福

讲完粗浅的"破窗谬论",有人会说,任何人只要动脑筋想一想,一定不会犯这样的错误。事实上,穿着各种伪装的破窗谬论,在经济学历史上却最为冥顽不化,而且此种谬论在过去任何时候都没有现在这么盛行。如今,每天都有许多人在一本正经地重复着同样的错误。这些人包括工业巨头、商会、工会领袖、社论主笔、报纸专栏作家、广播电台与电视台的评论员、技巧高深的统计专家、一流大学的经济学教授。他们正在用各自的方式宣扬破坏行为所带来的好处。

有些人不屑于谈小小的破坏行为带来的蝇头小利,却醉心于巨大的破坏行为能让人们受益无穷。他们吹嘘战争对经济是如何如何的有利,非和平时期能比,并向我们展示通过战争才能实现的"生产奇迹"。他们认为,战争时期庞大的需求"累积"或"堵塞",会给战后的世界带来繁荣。第二次世界大战结束后,在欧洲,他们兴致勃勃地清点那些被战火夷为平地、必须重建的房子和城市。在美国,他们清点出战争期间无力兴建的房屋、短缺的尼龙袜、不能用的汽车和轮胎、过时的收音机和电冰箱。这些人汇总出来的数额之大,令人震惊。

这种"需求堵塞"谬论,只不过是我们所熟悉的老朋友——破窗谬论换上一件臃肿的马甲之后的形象而已。不过这一

次,有更多相关的谬误绞缠在一起,需要我们逐一驳斥。首先,它把需要(need)和需求(demand)混为一谈。战火摧毁的东西越多,世界就会变得越贫困,战后需要的东西也就越多,这点毋庸置疑。但是,需要并不等于需求。有效的经济需求,光有需要还不够,还必须要有相当的购买力才行。当今印度对产品的实际需要远高于美国,但是它的购买力以及由此带来的创造商机的能力却远低于美国。

不过,就算绕过了上一个谬误,接下来还有可能陷入另一个 谬误。发表破窗谬论的人通常只从金钱的角度去思考 "购买力"。 其实,只要让印钞机开足马力,不愁没有钞票。要是以金钱来衡量 "产品"价值的话,那么以钞票为产品的印钞业,无疑是当今世上规模最大的产业。但是用这种方式去解决购买力问题,所印制的钞票数量越多,单位货币的价值就越贬值,货币贬值的程度可以用物价上涨的幅度来衡量。可是,人们只习惯于用金钱来衡量自己的财富和收入,所以只要手头多了几张钞票,便以为自己过得更好,尽管拿这些钱能买到的东西比从前少,自己实际拥有的东西可能不如从前。人们所认为的第二次世界大战带来的"经济成果",其实大多是战时通货膨胀造成的幻象。哪怕在和平年代,同等规模的通货膨胀也能带来这样的结果,并且的确曾产生过这些结果。后面我们还会回过头来谈这种货币幻觉。

"需求堵塞"谬论只讲出了一半的真相,这点跟破窗谬论一样。被砸破的橱窗的确会给玻璃店带来生意,战争造成的破坏也的确给某些产品的制造商带来了大量的商机。房子和城市的毁于战火,为建筑业赢得了更多业务,而战争期间没办法生产的汽车、收音机和电冰箱,确实为那些特殊的产品带来了累积性的战

14

后需求。

这一半的真相在大部分人看来,就像是总需求增加了。部分原因是由于单位货币的购买力降低,但更主要的原因,还是需求从其他地方转向了这些特殊的产品。欧洲人盖出了数量空前的新房子,因为他们必须要先解决居住问题。可是,在他们大兴土木的同时,可用于生产其他产品的人力和生产能力就会随之减少。人们买了房子之后,可用于购买其他产品的支付能力也会随之缩水。人总是顾得了一头,就顾不了另一头。(当然,欲望和紧迫感也会在一定程度上激发出人们更多的生产活力。)

这一得一失当然要拜战争所赐。

简单地说,战争改变了人们在战后的**努力方向**,战争打破了 各行各业原有的平衡,战争改变了工业的结构。

第二次世界大战后的欧洲各国都出现了高速甚至奇迹般的 "经济增长",那些惨遭战火蹂躏的国家是这样,那些未受劫掠的 国家也是如此。遭受破坏最为严重的德国等国,其经济增长速度 比破坏不那么严重的法国等国要快。部分原因是因为德国(这里指原联邦德国)实行了较为稳健的经济政策,部分原因是由于想尽快过上正常生活的念头使人们工作更加努力。但这些并不表示 财物毁损对失去财物的人有利。没有人会因为需要激发出斗志而刻意烧毁自家的房屋。

战争结束后,迎来和平的人们通常会在一段时间内进发出旺盛的精力。托马斯·麦考利(Thomas Macaulay)在《英格兰史》(History of England)的第3章中开门见山地这么写道:

不幸的事件、政府的失误,可能将一个国家置于悲

惨的境地,但与之相比,"科技的持续进步、人们改善自身生活的恒久努力,却能在更大程度上促进国家的繁荣。我们经常发现,肆意挥霍、苛捐杂税、荒谬的商业管制、贪渎腐化的司法体系、伤亡惨重的战争、叛乱、迫害、烈火、洪水,它们都在摧毁财富,但人民通过努力创造财富的速度却更快。

没有人愿意让自己的财物毁于战争或和平年代。对个人来说是伤害、是灾难的东西,对由个人组成的国家来说,也一定是伤害和灾难。

经济推理中最常见的许多谬论,源于人们倾向于将"国家"当成抽象的集合名词去思考,而忘记或忽视了组成它并赋予它意义的个人。这种倾向在今天尤为明显。如果一开始就从惨遭横祸的个人这个角度去思考,那就不会有人认为战争造成的破坏对经济有利。

那些认为战争造成的破坏能增加总体"需求"的人,还遗漏了一个基本事实:需求和供给就像一枚硬币的两面,其实是从不同角度观察到的同一样东西。供给会创造需求,因为归根结底供给就是需求。人们把自己生产的东西供应给他人,其实是为了换得自己想要的东西。农民为城市供应小麦,是因为他们需要汽车或其他产品。所有这些,是现代劳动力分工和交换经济(exchange economy)的本质。

这个基本事实对于大部分人(包括一些被誉为杰出经济学家的人)来说,是不很明白的。他们被工资支付等复杂的机制,以及几乎所有的现代交易都以金钱为媒介间接进行的形式所蒙蔽。

约翰·斯图亚特·穆勒 (John Stuart Mill) 等一批古典经济学家,虽然未能详尽阐明货币造成的复杂后果,至少透过"金钱的面纱"看到了现实的根本。就这一点来说,他们比当今那些批评他们的人更胜一筹。那些批评者非但没能从中得到启示,反而被金钱的表象搞糊涂了。单纯的通货膨胀——也就是发行更多的货币,造成工资和物价上扬——看起来也许像创造了更多的需求,但从实际物品的产量和交易量来看,则完全不是这么回事。

显然,生产力被摧毁多少,实际购买力就会被摧毁多少。尽管由于通货膨胀的影响,以金钱表示的产品价格或"国民收入"会上升,我们却不应该被此表象迷惑,甚至自欺欺人。

有人争辩说,德国人和日本人比美国人拥有"战后优势",因为他们的老旧工厂在战时被完全摧毁,得以更换最现代化的厂房和设备,生产效率得以提高,成本得以降低,非美国那些老旧、过时的厂房与设备可比。如果真是这样,那美国人完全可以立即拆除老旧设施,从而一举消除日本和德国的领先优势。实际上,只要能满足利润最大化,所有国家的所有制造商,都可以每年弃旧换新。

道理很简单,厂房、设备都有最适当的折旧率,也就是最佳的更新年限。只有在制造商的厂房、设备因为老化过时,净值接近于残值,正要找人来拆除,并且已经订购了新的设备之际,炸弹刚好在这一刻落下,帮忙拆毁了现有厂房、设施,才真的对当事人有利。

当然,如果厂房、设备以前的折旧和过时程度没有适当反映 在会计账簿上,实际损失就不会有账面损失那么严重。新厂房、 新设备的出现,也的确会加快老旧设施的淘汰速度。也就是说, 使用新装备能创造更大的利润,继续使用旧装备比较而言就是损失。如果那些拥有老厂房、老设备的制造商想继续使用过时装备,已经超过了利润最大化的正常期间(假定他们有预算来添置新厂房和新设备),那么厂房、设备此时被摧毁,将带来比较优势(comparative advantage),或者讲得确切一点,可以减低他们的比较损失(comparative loss)。

我们从中得出一个初步结论:厂房毁于战火绝没有什么好处,除非在那些厂房因为折旧和过时、价值接近于破铜烂铁、正处在弃旧迎新的当口。

弃旧并不意味着就能迎新。上述讨论还忽略了一个核心的事实,即无论是个人还是政府,必须拥有资金提留,或者通过储蓄取得资本积累,才能实现厂房和设备的更新换代。然而,战争却会摧毁累积下来的资本。

战争也许会带来一些补偿性的因素。比方说,战争期间的科技进步,可以在某个局部提高个人或国家的生产力,也可能由此带动整个社会生产力的提高。另外,战后的社会需求形态绝对不会和战前完全相同。但是,我们不能因为这些错综复杂的情形而忽视最基本的真理:大肆破坏具有价值的任何东西,都会造成净损失、不幸和灾难。个别特殊情况下或许有这样那样的补偿性利益,但从总体上看,战争的破坏对社会绝不是恩赐或福音。

18

#### 第4章 公共建设工程与税收

在当今世界上,没有哪种信任能比民众对政府支出抱有的信任更持久、更具影响力。各国民众都在仰仗政府支出这剂灵丹妙药,坚信它能包治所有的经济弊病。私营工业不景气吗?我们就靠政府支出去拉动产业经济。出现失业问题了吗?这显然也是"私人购买力不足"造成的,随后开出的药方明摆着还是政府支出。总之,唯一的解决之道就是政府花足够多的钱去补充"不足"。

无数的文献基于这一谬论,与其他荒唐的说法相互支撑,并 使之成为盘根错节的谬论网的一部分。我们还无法在本章解析整 个谬论网,不过,我们能在这里剖析孕育其他许多无稽之谈的谬 论之母,也就是该谬论网的主干。谬论网中的其他分支留在后面 的章节去解析。

除了大自然有限的免费恩赐之外,我们取得任何东西都是要付出代价的。这个世界上所谓的经济学家有的是,这些人个个都有享用"免费午餐"的种种办法。他们说,政府根本不用收税就能有花不完的钱,政府可以无限累积债务,也根本不用偿还,因为"钱是我们欠自己的"。后面我们还会再来剖析这类奇谈怪论,但这里必须要无情地指出,他们过去做的这种美梦,已经无一例外地因为国家财政破产或者通货膨胀而破灭。我们必须认识到:

政府所有的支出最后都必须靠纳税人来埋单,通货膨胀本身只是 . 税收的一种表现形式,并且是极其有害的形式。

对于政府推行长期借款和通货膨胀政策这类谬论网,让我们 稍后再讨论。这里我们要强调的是这样一种基本观点, 那就是: 政府即将或者最终要支出的每一块钱,都必须通过征税来弥补。 一旦我们用这种方式来看问题,所谓政府支出造就的"丰功伟 绩",就不再那么风光了。

一定数额的公共开支对执行基本的政府职能是必要的。一定 数量的公共设施建设,如街道、桥梁、隧道、兵工厂、海军基地、 议会大厦、警察局和消防队,是提供基本的公共服务所必需的。 社会对这些公共建设本身有需要,需要就是其存在的理由。我要 讨论的不是这方面的实际建设, 而是将公共建设当做一种手段, 用以"提供就业",或者创造出民间无法创造的新财富这类公共建 设工程。

假设要建一座桥,如果它能满足民众的实际需要,缓解难以 克服的交通或运输问题,民众不会闹意见。换句话说,如果让纳 税人觉得把钱投在这里,比不收税而让他们自己消费更有价值, 那么兴建这样的桥梁就没有什么问题。但如果是为了"提高就业 机会"而建桥,那就成另外一回事了。当提供就业机会成了目的 之后,有无兴建桥梁的实际需要就会成为次要问题。这时,政府 必须无中生有,编造各种"公共建设计划"。他们不再只考虑哪里 必须建桥,而是开始自问自答:桥可以建在哪里。政府能够找到 诸多借口来自圆其说,说为什么需要再建一座桥,把河东和河西 连接起来。没过多久,这座桥就非建不可了,并且,工程很快就 会上马,那些对建桥的必要性提出质疑的人,则会被认为碍手碍

20

脚和不识时务。

关于建桥,一般有两种论调。其一主要发生在造桥之前,另一个主要流传于完工之后。第一种论调指出,造桥能够提供就业机会,比如说,一年可以提供500个工作机会。这其中的暗示是,不建这座桥,就不会有这些工作机会。

这仅是眼前的结果而已。如果我们学会进一步去看背后的结果,也就是说,不只是关注那些政府公共建设工程的直接受益者,还要同时考虑那些间接受到影响的人,我们的认识就会迥然不同。没错,造桥工人这一特殊群体可能会获得更多的工作机会,然而造桥的钱却必须从税收中支出,造桥每花一块钱,就得向纳税人征一块钱的税。要是建造这座桥得花 1 000 万美元,纳税人就得贡献出 1 000 万美元。而本来他们是可以用这笔钱去购买各自急需的东西的。

不难发现,造桥工程不过是使就业机会发生了转移而已。造桥工程每制造一个用于公共建设上的就业机会,就必定会破坏掉一个用于私人领域的就业机会。我们看得见桥梁工地上建设者们夜以继日,于是,政府支出能够创造就业机会的论调变得活灵活现,令大多数人深信不疑。但有些东西我们是看不到的,因为它们根本无法产生。这些看不到的东西,是从纳税人的口袋拿走1000万美元之后而消失的就业机会,一方面,造桥工人在增加,而另一方面,汽车工人、电视机工人、制衣工人、农民却在越少。

桥终于建好了,这时,第二种论调上场了。不妨假定那是一座漂亮的大桥。第二种论调会说,这都得归功于政府支出的神奇魔法。要是当初那些反对者得逞,还会有这座跨河大桥吗?若少了这座桥,这一地区当然不如现在发达。

主张政府支出的人靠这样的障眼法,轻而易举地说服了那些只顾眼前利益的人。这两类人的眼睛里都只有那座桥。如果他们能学会既看直接的结果又看间接的影响的话,那些原本可能产生而没有产生的东西便会呈现在他们的想象之中。他们将看到没能盖起来的房子、没能生产出来的汽车和洗衣机、没能做出来的礼服和外套、没能种出来和卖出去的粮食。要看到这些没有被制造出来的东西,得靠某种想象力,可惜这正是许多人所缺乏的。我们也许曾经意识到这些不存在的东西,但却不像我们每天上下班路过的时时在心的桥梁。政府支出的幻象,无非是通过牺牲其他的机会,把特定的财富创造出来而已。

2

这种推理方法同样适用于其他各种形式的公共建设。例如,政府动用公共资金兴建供低收入家庭租用居住的公共住宅。这么做,只不过是用征税的方式让收入较高的家庭把钱拿出来(也可能有一小部分是其他低收入家庭的钱),强迫他们补贴那些政府选定的低收入家庭,让后者以相同或更低的租金,住上比原来更好的房屋。

我不打算在这里探讨兴建公共住宅的种种赞成或反对意见,只想指出,赞成兴建公共住宅的最常见的两种论调都存在谬误。 其一是它能"创造就业",其二是它所能创造的财富是其他方式不能产生的。这两种论调都站不住脚,因为它们忽视了赋税所造成的损失。用于兴建公共住宅的税负所毁掉的其他行业的就业机会,跟它在住房建设行业创造的就业机会一样多。这也导致有些私人住房无法盖起来,有些洗衣机和电冰箱无法生产出来,使其他不

22

计其数的商品和服务供给不足。

这个问题不可能有别的答案,虽然有人说兴建公共住宅不需要一次拨一大笔钱,靠每年的租金补贴就能盖好。但这种技术上的处理并未改变问题的本质,那只是把纳税人的负担分摊到许多年,而不是集中在一年。

兴建公共住宅能带来不少心理益处。建设时能看到繁忙的工地,完工后能看到崭新的建筑,入住时能看到乔迁新居的人喜气洋洋地带着亲朋好友参观房间。相反,因赋税而损失的工作是看不见的,那些无法生产出来的产品和无法提供的服务也是看不见的。每次看到那些房子,看到那些住在里面的幸福快乐的人,我们都需要重新集中精力,才能想象出那些没有被创造出来的财富。主张兴建公共住宅的人指着矗立在眼前的楼房反驳说,你说的那些只是想象出来的、不存在的事物,是纯理论的东西。他们的言行令人惊讶吗?就像萧伯纳(Bernard Shaw)的剧作《圣女贞德》(Saint Joan)中的那个人物,当被告知毕达哥拉斯(Pythagoras)的理论说地球是圆的而且绕着太阳转时,他驳斥道:"十足的白痴! 他不会用自己的眼睛去看吗?"

对于像田纳西河谷管理局的宏伟治理工程,我们仍需进行同样的推理。这项工程十分浩大,其视觉冲击力更容易让人产生错觉。你看,这是一座巨大的拦水坝,这是一座令人震撼的弧形钢筋混凝土建筑。它"比私人资本能够建造的任何东西都伟大",它是摄影师的天堂,也是最常被引述的公共建设、公共所有权、公共设施运营奇迹的象征。这里有巨大的水轮发电机组和电站厂房。单靠这项工程就带动了更多的新工厂和新产业,整个地区的经济水平也得以提高。拥护者对此推崇备至,说这里创造了没有负面

效应的经济净收益。

对于田纳西河流域治理工程或者类似的公共建设的功绩,我们不必在这里讨论。然而,我们必须看一看这本账的负债部分,这需要加倍努力去运用想象力,因此似乎很少人能够做到。如果政府把从个人和企业那里征收来的钱集中花在某个地方,使当地变得相对富裕,那有什么好令人惊奇的?凭什么应该视之为奇迹?请不要忘了,其他地方会因此变得相对贫穷。所谓"私人资本建造不出来"的伟大建设,实际上正是用私人资本建造的,即利用从民间征来的税来筹集建造工程的资本(如果是发行国债借钱的话,最后也要靠征税去偿还)。我们必须再次借助想象力,才看得到那些不存在的私营发电厂、民宅、打字机和电视机。这些事物得不到建设或生产,是因为全国各地人民口袋中的钱都被拿去建设了特别上镜的诺里斯大坝(Norris Dam)。

3

我特意选了几个特别叫好的形象工程做例子,这些公共支出 计划都是主张政府支出的人推崇备至的,也是公众最认可的。这 类不讲求效用的投资计划不胜枚举。政府推行这类计划的主要目 的,无一例外都是"提供就业机会"和"让人们有工作可做"。至 于计划本身的效用如何,反而成了次要问题。况且,工程越是铺 张浪费、耗用的人力成本越高,就越能达到提供更多就业机会这 个目标。在这种情况下,政府官僚提出的公共建设计划,每花一 块钱所带来的财富和福利的净增幅,都极有可能不如纳税人自行 购置或制造所需物品而花掉这笔钱更值当。

## 第5章 税负抑制生产

政府支出必定需要首先从某甲那里征收来一笔钱,然后才有钱给某乙,整个过程势必会挫伤某甲的生产积极性。因此,政府支出所创造的财富也就不可能完全补偿其征税所破坏的财富。人们常常这样比喻政府支出:把国家的钱从右边的口袋掏出来,再放进左边的口袋。但问题并非如此简单。例如,主张扩大政府支出的人告诉我们,如果国民所得一年是1.5万亿美元,联邦税收是3600亿美元,那么就只有24%的国民所得从私人用途转到公共用途。[1] 这种说法就好像把整个国家当成资源汇聚在一处的大公司,资源转移只是账面上的调整而已。他们或许十分清楚这件事给某甲带来的伤害,却避而不谈。他们只谈这个过程给某乙带来的利益,以及由此给他带来的其他美好前景,说什么如果没有把钱转移给他,这些美好前景就不会发生。某乙作为政府支出的政绩被频频曝光,而为政府支出所牺牲掉的某甲则注定会被遗忘。

我们都知道,在现代社会中,每个人所承受的所得税比例不尽相同。所得税负的重担往往会落在占国民收入很低比率这部分人身上。而且,为了弥补公共开支,政府还必须开征其他名目繁多的赋税。没有人情愿自己的钱被政府拿走,税负不可避免地会影响纳税人的行为和动机。如果一家公司发生亏损,每赔一块钱,就得足足损失一块钱,要是没有适当的税务会计法规,允许拿数

26

年来的亏损去冲抵数年来的利润的话,当这家公司赚钱的时候,每赚一块钱,却只能留下税后的部分(例如52美分)。于是,公司的经营政策就会受到影响,它将丧失扩张业务的激情,或者只扩张那些风险最低的业务。觉察到这种状况的人甚至会打消开创新事业的念头。现有的雇主将不再增加员工数量,或者不想再增加那么多雇员,其他人则根本不打算成为雇主。与本来可以达到的水准相比,新设备和新工艺的应用放慢。长期下来,消费者实不到原本可以是更好更便宜的产品,实际工资则不升反降。

把个人所得税率调升至 50%、60% 或 70%,会更严重地挫伤生产积极性。人们将开始扪心自问:辛辛苦苦一年下来,为什么有 6 个月、8 个月甚至 9 个月全是在为政府作贡献,只剩下 6 个月、4 个月甚至 3 个月的所得供自己和家人使用?赔钱的时候,自己必须承担全部损失,赚钱的时候却只能留下一小部分利润。他们会认为,拿自己的钱去冒这种风险未免愚不可及。此外,他们也没有多余的钱拿去冒险,因为资本还没有来得及累积就已经被征走。简而言之,可以用来创造私人部门的新就业机会的资本,一开始就无法形成、无法存在,能够投入的资本,又缺乏创业的激情和鼓励。主张扩大政府支出的人,宣称他们的用意是要解决失业问题,然而到头来,税负反而制造出了失业问题。

当然,为了执行基本的政府职能,一定数量的税收必不可少, 围绕这个目的的合理税收对生产不会造成太大的损害。作为回报, 政府所提供的公共服务,能保护生产,能为生产者提供更多的回 馈。但是,税负占国民所得的比率越高,民间生产和就业受到的 抑制就越大。等到总税负大到超过能够忍受的限度时,才回过头 来考虑重新设计税制,损失程度恐怕已经非常惨重了。

### 第6章 政府信贷扭曲生产

有时,政府会拿钱出来"扶持"企业,这其实和政府征敛民财一样可怕。扶持的形式通常表现为政府直接贷款,以及政府担保的民间贷款等。

政府信贷往往可能导致通货膨胀,这使问题变得更加复杂。 为了简化起见,本章先假设我们讨论的政府信贷不具有通货膨胀 的特性。对于通货膨胀造成的各种影响,我们留待后面的章节再 去分析。那时我们将了解到,通货膨胀虽然会使问题的分析过程 复杂化,但不会从根本上改变政府信贷政策的实施结果。

国会中最常见的政府信贷提案是增加对农民的贷款。大多数国会议员对农民取得的贷款永远都嫌少,在他们眼中,私营抵押贷款公司、保险公司或乡村银行提供的贷款从来谈不上"充足"。不管人们已经替农民找到了多少贷款,国会总是能不断挖掘出现有的贷款机构还没有填补的新缺口。农民获得的长期贷款和短期贷款已经够多了,而议员们又发现,"中期"贷款还不够多,或者指责利率太高,或者抱怨私人贷款只贷给了家道殷实的农民。因此,国会便通过立法给农民安排更多的新的贷款机构和新的贷款类别。

不难发现,有两类短视行为导致人们对这些政策"满怀信心"。一类是只从借钱农民的立场来考虑问题,另一类则是只关心

国会提高信用额度的提案,不过是加重债务负担的提案的代称。因为在诚信的借款人看来,所有的贷款最终都是要偿还的,所有的信用都是债务。要是我们习惯使用第二个名称——加重债务负担的提案,而不用第一个名称——提高信用额度的提案,相信那些提案就不会再那么受欢迎。

我们不必在这里讨论私营机构提供给农民的常规贷款,其中包括抵押贷款,让农民用于购买汽车、电冰箱、电视机、拖拉机和其他农用机械的分期付款贷款,以及供农民在收获和销售谷物前用于资金周转的银行贷款。我们这里要讨论的只是政府机构提供给农民的直接贷款,以及由政府担保的贷款。

这些政府贷款往往有两大类。一类用以帮助农民把谷物囤积下来,暂不上市销售。这是一类特别有害的贷款,让我们留待后面讨论政府实施商品管制问题时再作具体分析。另一类贷款是为农民立业提供资金——让他们买得起农场、骡子或拖拉机。

乍一看,这类政府贷款似乎很有必要。赞同提供贷款的人会站出来说,这里有个贫困家庭,缺乏谋生手段,让他们靠领取救济金生活是一种冷酷和浪费的解决办法。如果政府帮扶他们买个农场,使他们靠劳动成为自食其力的公民,他们就能反过来为国家的 GDP 尽一份力,并用自己的产出来偿还贷款。或者,那里有位农民,买不起拖拉机,还在使用原始落后的方式耕种土地。政府借钱给他买台拖拉机吧,帮助他提高生产力,他能够靠增产所赚来的钱还本付息。这样一来,既能让他靠劳动致富,又能增加产出,使整个社会更加富有。赞同提供贷款的人最后下结论说,这类贷款因为是"自偿性"的贷款、根本不需要政府和纳税人来

负担成本。

实际上,这正是私营信贷机构每天都在做的事情。倘若某人想买农场,手头的积蓄只够农场售价的一半或三分之一,储蓄银行或邻居们会以抵押贷款的方式借钱给他凑够买价。倘若他想买拖拉机,农机公司或金融公司可以允许他首付三分之一的贷款,其余的欠款可由拖拉机日后创造的利益分期偿还即可。

但是,私人提供贷款与政府提供贷款这二者有根本的不同。 每个私营放贷者都是在用自己的资金承担风险。(银行家虽然是利用别人委托给他的钱去冒险,但一旦有损失,也必须拿自己的钱去赔付,否则只有破产出局。)当人们拿自己的钱去冒险时,通常会慎重审查借款人是否有足够的资产做抵押,审查其经营能力和诚信度如何。

倘若政府依照同样严格的标准去办理贷款业务,那政府根本 没有必要涉足这一行,去做私营机构已经在做的事。不过,政府 一向是以不同的标准行事。政府之所以涉足贷款业,就是要向那 些从私营机构借不到钱的人提供资金。换句话说,私营放贷者不 肯拿自己的钱去冒的风险,政府却愿意拿纳税人的钱去冒险。这 种措施的支持者也承认政府放贷的坏账率高于民间放贷,但他们 坚持认为,那些有借有还的人所增加的产出,加上大部分有借无 还的人所增加的产出,在抵消坏账损失后仍有剩余。

这样的辩护正是基于我们在前面指出的第一类短视行为。只有当我们将关注点锁定在政府资金的借款人,而忽视那些被政府的计划剥夺资金的人的时候,那些狡辩才貌似成立。政府真正借出的不是钱,而是实体资本,钱不过是交易的媒介。(前面已经提醒过,我们稍候再谈由信用扩张引发的通货膨胀效果。)政府真正

借出去的是农场或拖拉机本身。农场的数量有限,拖拉机的产量也有限(只要不是牺牲其他产品去生产过剩的拖拉机),那么政府把农场或拖拉机借给某乙,就没办法再借给某甲。因此,真正的问题在于:到底是某甲,还是某乙,应该得到农场?

接下来我们就要比较某甲和某乙各自的优势所在,以及他们各自对生产有哪些贡献,或者有能力作什么贡献。假定政府不干预,某甲会得到农场。当地的银行家和邻居都了解他,知道他的过去。毕竟这些有钱人也在为自己手上的资金找出路。他们知道某甲是位诚实守信的人,言出必行,值得在他身上冒险。也许因为某甲实干、节俭、有远见、攒下的钱已经足够支付农场四分之一的价款。其余四分之三的价款由人们贷款给他,某甲就得到农场。

每个地方的放贷者,都有个奇怪的想法,以为信用是银行赋予某个人的。但事实恰恰相反,信用是人已经拥有的东西。一个人有信用,或许是因为他拥有资产的现金价值大于他想取得的贷款,或许是因为良好的个人品行让他获得了信用。一个人本身具备信用,银行才愿意借钱给他。银行家绝不会随随便便地借钱给别人,他需要得到偿还的保证。银行只是把借款人的资产或信用从流动性较低的形式转换成流动性较高的形式而已。有时银行家也难免失误,这样一来,不但银行家自己受损失,整个社会也会受损失,因为借款人没能创造出应有的价值,资源被浪费了。

可以看出,具备信用的某甲是银行愿意借钱的对象。但抱着施舍心态的政府也进入到了信贷行业,因为它更关怀某乙的处境。 缺乏信用的某乙,没办法从私营放贷者那里取得抵押贷款和其他贷款,他没有储蓄,缺乏良好农民形象记录,靠领救济金生活。 提倡扩大政府信用的人争辩说,为什么不借给他足够的钱,帮助他买农场、买骡子、买拖拉机,帮助他立业,使其成为对社会有用的生产者呢?

这样的争辩正是基于我们在前面指出的第二类短视行为,把钱借给某乙们的结果,是更多的资源会被他们浪费掉。上述争辩就个别的案例来说,或许行得通,但就整体而言,按政府的标准选定的信贷对象,风险显然高于按私营放贷标准选定的信贷对象,因为某乙们的坏账率更高,而生产率更低。可是,获得政府贷款的人将买到农场和拖拉机,本来可望获得私人贷款的人却反而得不到。政府信贷导致利率上升,农场的价格上涨,甚至导致邻近地区也没有剩余的农场可买,某甲的处境会更加艰难。结果是,某乙有了农场,某甲却被剥夺了拥有农场的机会。这样一来,政府信贷所造成的净效果是减少而不是增加了当地所能创造的财富,因为可用的实体资本(由实际的农场、拖拉机等构成)没有交给效率更高的、值得信赖的人,而是落到了低效率的借款人手里。

2

谈完农业,再来谈谈其他的商业形式,我们可以更加清楚地认识政府信贷的谬论。我们经常会听到有人提出这样的议案:政府应该承担起"私营产业承担不起"的大风险。这意味着应该准许政府官僚拿纳税人的钱去冒险,做那些没有人会用自己的钱去冒险的投资。

这种政策会带来很多弊端,例如徇私舞弊,借钱给亲朋好友, 或者收受贿赂等。人们谴责腐败,更反对投资不当,那会让纳税 人的钱有去无回。他们会问,既然政府需要承担风险,那为什么不应该同时享有利润?让纳税人承担风险而让私人资本获利,这样做有什么道理?(后面会谈到,政府对农民提供的"无追索权"贷款,正是出自这种无益的要求。)

让我们暂且略过上述诸多弊端,只谈政府贷款的一种后果: 浪费资本和削弱生产。政府信贷会把可用的资本丢进糟糕的计划 中,充其量也是丢进好坏难辨的计划中。政府信贷更可能把资本 交给能力比较差,或者比较不可靠的人,而非应该获得的人。可 是在任何时候,实体资本的数量都是有限的(有别于靠印钞机印 出来的货币资本),交到某乙手中的东西,就不可能再交给某甲。

人们希望把自己资本用于投资增值,但投资一定要谨慎。对于私营放贷者而言,他们当然希望最后能连本带利收回投资。因此,大部分放贷者把钱投下去之前,都会预先仔细审查投资计划,仔细衡量获利的预期和亏损的几率。他们有时也会犯错误,但犯错的可能性小于政府放贷者。理由如下:首先,借出去的钱是他们自己的,或是别人自愿托付给他们的。而政府借出去的钱却是从纳税人那里强制征收来的,不需要顾及纳税人的个人意愿。私营放贷者希望自己获利,他们期望借款人能生产有市场需求的东西。而政府投钱则围绕着诸如"创造就业"之类的模糊目的,并且,越是投向低效率项目——也就是相对于产出所雇用的人数越多——此类投资提案反而越有可能被采纳。

其次,私营放贷者是经过严酷的市场筛选胜出的。经营不善就会赔钱,就再也拿不出钱借给别人。他们只有经营得很成功,才可能有更多的钱借出去。因此,私营放贷者(除去通过继承遗产获得资金的一小部分人)经过了优胜劣汰的考验。反观承办政

府贷款的从业人员,不少只通过了公务员考试,只知道如何用假设的方式回答假设性的问题。他们不仅善于找来最动听的理由把钱贷出去,也善于在贷款出问题时,找来最合适的借口以推脱责任。不过最终结果却不会因此改变:私人贷款比政府贷款更能充分运用现有的资源和资本,政府贷款与私人贷款相比会浪费更多的资本和资源。总之,与私人贷款比较来看,政府贷款会削弱生产,而不是增进生产。

总的说来,主张政府对民间的个人或项目放贷的提案,往往都只看到某乙而忘记了某甲。它只关注从中获得资本的人,而忽略了那些应该得到而没有得到资本的人,它只看得到有政府贷款注入的项目,而遗忘了无法获得资本的其他项目,它只关心某个群体的眼前利益,而不管其他群体的损失,以及整个社会的净损失。

我们同样强烈反对为私人企业或个人提供政府担保的贷款和政府担保的抵押贷款,尽管这些活动比政府直接贷款和提供抵押贷款更具隐蔽性。主张政府担保抵押贷款的人,同样忘记了实际借出的终究是有限的实体资本,如果扶助了看得到的某乙,必然会牺牲看不到的某甲。政府担保的住房抵押贷款(尤其是免首付款或首付款很少的住房抵押贷款)不可避免会产生更多的坏账。政府强迫全体纳税人去补偿这些损失。鼓励人们去"购买"自己其实负担不起的房子,最终造成住房供给相对过剩。过度刺激楼市,会使得每个人(包括以政府担保抵押贷款购买房子的人)负担的房价升高,甚至可能误导建筑业过度扩张,最终结果将是各方损失惨重。简而言之,从长期来看,政府信贷并没有提高国家整体的生产,却鼓励了不当的投资。

本章开篇处提到,政府拿钱"扶持"企业,其实和政府征敛民财一样可怕。这个说法,除了适用于政府办理的贷款,也适用于政府的补贴。羊毛出在羊身上,政府必须先从企业身上取走某些东西,才有可能借钱给企业,或者给企业其他东西。我们经常听到新政支持者和其他的中央集权论者吹嘘,政府在1932年及其后一段时间,通过复兴银行公司(Reconstruction Finance Corporation)、房主贷款公司(Home Owners Loan Corporation)及其他政府机构,来拯救濒临倒闭的企业。但要是政府不在事先或事后征敛民财,它哪里有钱给予企业财务援助?政府的全部资金都来自税收。即便是备受推崇的"政府信用贷款"(government credit)也是以债务可以通过税收偿还为前提。当政府向企业提供贷款或补贴的时候,等于是对经营成功的私人企业征税,然后拿钱去扶持经营不善的私人企业。在某些紧急状况下,这么做或许可取,不过长期来看,从国家整体的观点出发,这种做法得不偿失。并且实际经验也显示,这种做法也的确得不偿失。

### 第7章 诅咒机器

在所有的经济错觉中,"机器必然导致失业"这种错误最为阴魂不散。这种错觉曾经被无数人驳倒过,但总能死灰复燃,并且和以往一样"充满活力"。每当出现长时期失业潮的时候,机器总是被指责为造成失业的罪魁祸首。这一谬论仍然是许多工会组织开展实际运动的理论基础。而公众则普遍容忍这些做法,因为认为工会做得对,或者由于搞不清工会错在哪里而稀里糊涂。

所有那些机器导致失业的想法,若讲一点点逻辑上的一致性,必然都会得出荒谬的结论:不但我们今天的每一项技术进步都会带来失业,就连原始人尝试摆脱苦力劳动的时候,就已经开始造成自己的失业了。

让我们追溯到1776年出版的《国富论》(The Wealth of Nation)。亚当·斯密·(Adam Smith)这本巨著的第1章叫做"论分工",在这一章的第2页上,作者给我们举了个饰针制造业的例子。一个工人,如果不知道如何使用制造饰针的机器,"也许一天也做不出1枚饰针,要做20枚,当然是绝不可能的了"。但是通过分工协作,并且用了机器之后,他一天能做4800枚饰针。这样看来,在亚当·斯密时代的饰针制造厂,240到4800名做饰针的工人中每出现一个操作机器的工人,其他人就得丢掉饭碗。如果机器只会让人失业的话,那么饰针制造业导致的失业率就高达

99.98%, 还有什么比这更糟的吗?

当时的确还有更糟的, 毕竟工业革命那时正处于萌芽期, 手 工被机器所替代的情形显得尤为惨烈。让我们来看看那场革命中, 的一些事件。以针织袜业为例,新织袜机刚投入使用时就遭到了 手工工人的破坏(单单一次暴动,被毁掉的机器就超过1000台), 厂房被烧毁,发明人受到威胁而被迫逃命。直到军队出动,暴乱 的领导分子有的被流放,有的被处以绞刑之后,秩序才得以恢复。

应该特别注意的是: 暴乱者饿着肚子, 想到毫无希望的明天 时,他们抵制机器的行动是合乎理性的。威廉· 费尔金(William Felkin) 在《机器针织史》(History of the Machine-Wrought Hosiery Manufactures, 1867年)中告诉我们,在采用机器后的40年里, 英格兰的 5 万名做针织长袜的手工工人和他们的家庭、绝大多数 最终也没能从饥寒交迫的悲惨境地中解脱出来。然而,暴乱者坚 信机器会永远取代人力的想法却是错的,因为到了 19 世纪末,针 织袜业所雇用的劳工人数,比 19 世纪初的时候反而增长了至少 100倍。

理查德 · 阿克赖特 (Richard Arkwright) 在 1760 年发明了棉 纺机。据估计,当时在英格兰有 5 200 名使用纺车的纺纱工,以 及 2 700 名织布工——总共有 7 900 人从事棉纺织品的生产。阿克 赖特的发明在推广应用时遭到了抵制,理由是它将威胁到棉纺工 人的生计。最后,当局只好动用武力来平息抵制浪潮。然而到了 1787年,也就是阿克赖特的发明问世后的第27个年头,议会的 一项调查表明,实际从事棉纺织业的人数,从 7 900 人增加到 32 万人,增加了44倍。

要是读者有机会去翻一翻 1889 年版戴维 · 韦尔斯 (David)

A.Wells)所著的《近来的经济变革》(Recent Economic Changes),便会发现其中一些章节,只要把日期和数字改一改,就跟今天那些恐惧科技的人所写的文字如出一辙。让我们来看看其中几段:

从1870年到1880年这10年间,英国的航运业十分兴盛,仅进出口清关吨数就增至2200万吨……但与1870年相比,1880年雇用的人数只剩下约3000人(准确数字是2990人)。这是怎么回事呢?原来,各个码头和船坞都安装了蒸汽吊装机和谷物升降机、采用蒸汽动力等等……

1873年, 贝塞麦转炉钢 (Besserner) 在英格兰能卖到每吨80美元,这个价格并不是因保护性关税所形成的高价。而到了1886年,还是在英格兰,每吨的售价不到20美元,产销仍有利可赚。同期,贝塞麦转炉钢的年产能增加了4倍,而所用的人工却比从前更少了……

根据柏林统计局估计,1887 年在全世界投入使用的蒸汽机的动力总和,大约相当于两亿匹马的力量,相当于约10亿人的劳动力;至少是全球劳动人口的3倍……

我们可以想象,最后的这些数据应该会让韦尔斯陷入沉思,想不通为什么到 1889 年这个世界上竟然还有人有工作可做。但他只是矜持悲观地下了这样的结论:"照此下去,工业生产过剩……可能会变为长期的经济顽症。"

在经济大萧条期间的1932年,把失业问题归罪到机器头上的把戏再度上演。短短几个月内,一个自称"技术统治联盟" (Technocrat)的团体提出的理论席卷全美。我不打算在这里详述该 团体罗列的怪诞数字,也不打算通过事实的真相来反驳他们。读者们只需要知道他们所倡导的"技术统治运动"是老调重弹,鼓吹机器会永远取代人力就够了。而这些人竟然以为这个论调是他们首创的真知灼见。"技术统治运动"再次印证了作家乔治·桑塔亚纳(George Santayana)说过的一句话:忘记历史,就意味着重蹈覆辙。

"技术统治联盟"最终在人们的嘲笑声中销声匿迹,但是在他们之前早已存在的信条却阴魂不散,并且以"制造工作机会准则"、"限产超雇准则"等名义反映在不计其数的工会行动中。公众之所以容忍甚至赞同这些准则和实务,是因为他们还没有弄清楚最基本的问题。

1941年3月,科温 爱德华兹(Corwin Edwards)代表美国司法部在美国临时经济委员会(TNEC)作证时,围绕这类实务列举了大量实例。例如,纽约市的电气工会被指控拒绝安装纽约州以外的企业生产的电气设备,除非那些设备在安装现场拆解后重新组装才行。在得克萨斯州的休斯敦,高级管工和管工工会要求,在施工现场,预制管道一端的螺纹必须先被锯掉,然后再重新切削螺纹,才同意安装。各地油漆工会的分会则纷纷限制使用油漆喷枪,只准用效率低下的油漆刷、主要是为了"制造工作机会"。美国卡车司机工会的一个分会,要求进入纽约市区的每一辆卡车,除了原来开车的司机,还必须多雇用一名当地的司机。许多城市的电气工会要求,建筑工地如果要使用临时照明或临时用电,必须雇用一名全职的维修电工,但不准安排这个电工参与电气施工工作。爱德华兹先生说,根据这个规定,建筑工地"往往雇用一名终日无所事事的人,整天翻报纸、玩纸牌,全部的工作只是在上下班时拨一下电源开关"。

在其他许多领域,也都存在这种凭空"制造工作机会"的做法。在铁路行业,工会坚持在那些不需要司炉的火车机车上雇用司炉工。剧场工会坚持雇用布景装拆工人,哪怕演出中不用布景也不能例外。音乐家联合会要求在即使许多时候仅仅放唱片就能完成的演出中,也要雇用所谓的替身音乐人,或甚至整团的替身管弦乐队。

到了 1961 年,没有丝毫迹象显示这种谬论已经销声匿迹。这时,不但工会领袖,就连政府官员也郑重地宣称,"自动化"是失业的主要原因。他们谈到自动化,好像那是一个全新的事物。其实那只是持续的科技进步和省力设备不断改进后的新名称而已。

2

即便在今天,反对省力机械的论调仍出现在权威的经济论著中。在1970年就出了一本这样的书,其作者是一位颇受尊崇且后来荣获了诺贝尔经济学奖的经济学家。他在书中反对经济欠发达国家采用省力机械,理由是机器会"减少对劳动力的需求"!按此逻辑得到的结论就是:要想创造尽可能多的就业机会,就必须让所有劳工尽可能地从事缺乏效率和收益的工作。这就意味着,19世纪初捣毁织袜机、蒸汽动力织布机和剪切机的英国勒德分子(Luddite)\*\*所干的都是天经地义的事。

<sup>\*</sup> 网纳·缪尔达尔 (Gunnar Myrdal);《世界贫困的挑战》(The Challenge of World Poverty). New York; Pantheon Books, 1970, pp. 400—401 and passim.

<sup>\*\*</sup> 经济学家把 19 世纪初反对"机器吃人"的英格兰织袜工人称为"勒德分子"。——编者注

错得有多么离谱,但这样做无济于事,除非我们清楚地认识到他们出错的原因。如果我们不能以演绎的方式,对事实有一个起码的认识,那些统计数字和历史数字对经济学就没有任何意义。也就是我们必须了解为什么在采用机器和其他的省力装置之后,必然会产生那样的结果。要是我们不这样做,恐惧科技进步的人就会狡辩说:"过去的状况还能忍受,但是今天的状况已经发生了根本性的变化,如今我们根本无法承受开发更多的省力机器。"(当有人指出他们的前辈所作的预言被证明是荒谬的时候,他们正是以此来辩解的。)1945年9月19日,在某报业集团主管的某报纸的专栏中,美国第32任总统的夫人埃莉诺·罗斯福(Eleanor Roosevelt)写道:"发展到今天,省力装置只有在不使人们失业的情况下,对我们才是有利的。"

我们可以用一大堆数字来说明,过去那些恐惧科技进步的人

如果采用省力机器确实会造成失业率不断上升、不幸加剧的话,我们将合乎逻辑地得出颠覆性的结论,不仅会颠覆技术领域的观念,而且会颠覆整个人类文明的观念。我们不仅应该把任何的新技术进步都视为一场灾难,而且更该觉得过去所有的技术进步也都同样恐怖。每一天,我们每个人在处理个人事务时,总希望省心省力,把该做的事情尽快做完。每个人都想少花力气多办事。大大小小的雇主,总在设法通过节约劳动力来提高经济效益。头脑灵活的工人,都会想办法以最少的付出去完成上面指派的工作。雄心勃勃的人,总在坚持不懈地跟时间赛跑,设法提高工作效率。如果严守逻辑上的一致性,那么恐惧科技进步的人必须摒弃所有这些进步和智巧,因为技术进步不但无益,反而有害。比方说从芝加哥运货到纽约,要是我们能够大量雇用人力,我们何

必还要用火车,让人扛起货物背过去得了。

类似这样的错误理论,在逻辑上从来都站不住脚,但仍有很多人执迷不悟,可见这些谬论危害之大。因此,我们需要尝试探讨:技术改良和省力机械的采用之后,到底会发生什么事。对于各个实例在细节上的可能性,要视个别行业或特定时期的特定状况而定,而我们采用的范例,将囊括各种主要的可能性。

假设有位制衣商了解到,有种机器可以用以往一半的人力生产男式和女式大衣。于是,他购置了这种机器,并且裁掉了一半的员工。

初看起来,这是就业机会的明显损失。然而,机器本身需要 劳工去生产,由此带来原本不存在的工作机会,从而部分冲抵损 失的工作机会。应该看到,只有当这种机器可以用过去一半的人 力生产出更好的大衣,或是能以更低的成本生产出同样好的大衣 时,制衣商才会购置机器。假设是后一种情况。就劳动力成本而 言,制衣商购置机器时期望能长期节省的劳动量,应该低于生产 机器所投入的劳动量,否则就没有经济效益可言,制衣商也不会 购置那种机器。

这么算来,就业机会仍然出现净损失。但我们至少要注意这样一个事实,采用省力机械带来的第一个效果,很有可能使社会整体就业出现增加。因为制衣商使用机器,通常只是期望机器能长期帮他省钱——也许几年后机器就能"挣回本钱"。

等到机器挣够了本钱,开始产生经济效益时,制衣商就可以 获得比从前更多的利润(假设他不打算低价销售,大衣的售价和 竞争对手相同)。在这种情况下,从表面上看,好像劳工的就业机 会遭受了损失,而只有那位制衣商也就是资本家才能从中获利。 但正因为资本家有了超额利润,相应的社会利益才得以体现。这位制衣商只有三种途径用掉超额利润,并且有可能在三个方面都分配一些资金: (1) 用超额利润扩大生产,购置更多的机器,生产更多的大衣; (2) 将超额利润投资到其他行业; (3) 将超额利润花掉,增加个人消费。无论把利润用于哪个方面,他都会增加就业机会。

换句话说,这位制衣商由于节省开支而获得了以前没有的利润。他从制衣工人直接工资那里节省下来的每一块钱,现在必须以间接工资的形式支付给新机器的生产工人,或者支付给他所投资的其他行业的工人,或者支付给为他盖新房、造新车的工人,或者通过为太太添置珠宝皮草,支付给相关行业的工人。不管支付给什么人(除非他是一毛不拔的守财奴),他所间接提供的工作机会,将和他削减的直接工作机会一样多。

此外,事情不会也不可能就此打住。如果这位事业心强的制 衣商在业界拥有相当大的成本优势,他会开始扩张营运规模,威 胁竞争者,逼迫他们着手添置机器。于是,机器生产工人将得到 更多的工作机会。同时随着竞争加剧和产品增多,也会开始压低 大衣的价格。那些新添置机器的制衣商无法享有以前那么高的利 润。率先使用新机器的制衣商获利率也开始下滑。仍未使用机器 的制衣商可能根本无法获利。换句话说,整个业界创造原先节省 下来的成本,开始向大衣的购买者转移,也就是回馈给消费者。

大衣越便宜,买得起的人就越多。这意味着,尽管生产同样数量的大衣需要更少的劳工,但现在的大衣总产量却比以往大了许多。如果人们对大衣的需求像经济学家所说的那样具有"弹性"(elastic),也就是说,价格下跌能刺激消费,消费者总体花在购买

大衣上的总金额会比以前多,那么整个制衣业所雇用的劳工人数, 甚至可能多于使用机器之前。从历史来看,制袜业和其他纺织品 业所发生的情形正是如此。

但是,新的就业机会的产生并不完全依赖于特定产品所具有的需求弹性。假设大衣的价格从 150 美元降为 100 美元,且总销量跟以前相比持平,其结果就是,消费者和以前一样都有了一件新大衣,而不一样的是,每位消费者节省下了 50 美元。他可以把这 50 美元花到其他地方,从而增加了其他行业的就业机会。

总之,整体而言,机器、技术进步、自动化、降低成本和提 高效率并不会使人失去工作。

3

当然,人类的发明和发现并不限于"劳力节约型"机器。有的发明创造的目的在于改良产品性能,如精密仪器、尼龙、合成树脂、胶合板、各种塑料。至于其他的如电话和飞机这样的发明创造,它们所执行的作业是直接人力无法执行的。更有一些发明创造则给人类带来前所未有的产品和服务,如 X 光机、收音机、电视机、空调、电脑。可是上述这些例子,也正是当代恐惧科技进步的人尤其抵制的机器类型。

反过来,那些认为机器总体而言不会让人失业的论调也有可能说过头。例如,有时人们主张,机器能创造更多的工作机会。在某些情况下,这种说法可能符合事实。在某些特殊行业中,机器绝对能创造远多于从前的工作机会。18世纪的纺织业便是一个很好的例子。现代的新兴产业与之相比有过之而无不及。1910

年,在美国有 14 万人受雇于新兴的汽车制造业。到 1920 年,由 于产品改良和成本降低,有25万人受雇于这个行业。到1930年, 随着产品继续改良,成本继续降低,整个业界的从业人员达到了 38 万人。1973 年, 这个数字上升到 94.1 万。同样在 1973 年, 有 51.4万人受雇于飞机及其零部件制造业,39.3万人从事电子元器 件制造。由于发明的改进和成本的降低,在一个接一个的新兴产: 业中,的确都出现了上述情况。[2]

说机器使得就业人数出现了激增,在绝对数字的意义上也是 对的。当今的全球人口是 18 世纪中叶工业革命形成规模前的 4 倍,因此也可以说,是机器使人口得以增加。如果没有近现代机 器,这个世界根本无法养活那么多人。即我们之中四分之三的人 能有工作可做,能够在这个世界上存在,都要拜机器所赐。

然而,这是一个误解。认为机器的功用主要在于创造工作 机会是不对的。机器带来的实际功效是促进生产、提高生活水 平、增加经济福利。从没有什么绝招让人人都有工作可做、即 使(或尤其是)在最原始的经济中也是如此。充分就业(full employment) ——非常充分的就业,起早贪黑、全年无假日、累 死累活的就业状态——是工业发展迟缓的国家的特色。对于已经 达到这种充分就业的地方,新机器、新发明和新发现并没有办法 增加就业,必须要等到人口有所增长才有办法。新机器的确有可 能使失业增加(但这里谈的是自愿性失业,不是非自愿性失业), 毕竟,人们如今可以不必工作那么长的时间,儿童和老人也不用 再工作。

我们需要重申,机器所带来的是促进生产和提高生活水平。 这个结果可以通过两条途径来实现,机器使消费者购买的产品变

得更加便宜(在前面大衣例子中已有说明),或者提高工人的生产力,从而使工人的工资能够提高。换句话说,机器能够提高货币工资,或者能够降低物价,让同样的薪水能买到更多的产品和服务。有些时候两种情况会同时发生。至于到底发生哪种情况,主要根据当时国家的货币政策而定。但不管在何种情况下,机器、发明和发现都会提高实际工资水平。

4

在我们结束这个话题之前,有必要再提醒一下读者。古典经济学家的可贵之处,在于他们能观察到次要的结果,即他们关注特定经济政策或经济发展对整个社会的长期影响。但是他们的不足之处,在于过分注重长期和全局,有时反倒无视短期和局部的效应。他们往往忽略经济发展对特殊群体的即时影响,甚至根本不放在心上。例如在工业革命初期,绝大多数英格兰手工织袜工人所遭遇的不幸,正是由于新织袜机的发明和应用。

不过,这些事实及其现代版本,又使得某些学者走到了另一个极端,也就是只关注特殊群体所遭受的即时影响。例如,由于某种新机器投入使用,乔失去了工作,那些学者于是呼吁:"关注乔,不要疏忽"。他们接下来所做的,是只看乔,而忘了汤姆刚得到制造新机器的新工作、泰德刚得到操作新机器的工作,以及戴茜现在只需要用过去一半的价钱就能买到大衣。正因为他们只想到乔,他们为此所鼓吹的便成了倒行逆施的荒谬政策。

的确,我们也至少应该给予乔一些关注。他因新机器而失去 了工作。他可以去找另一份工作,说不定比过去的工作还好。但 实际的情形也可能是,他这辈子花了大半生所学习和掌握的某项 特殊技能,变成了市场不再需要的技能。他对自身与旧技能的投 资都白费了, 正如他的老雇主在旧机器或旧工艺流程上面的投资, 突然之间也变得落伍过时、血本无归一样。乔本来是技术工人, 拿的是技术工人的工资。因为他的技能不再有人需要,他又沦为 非技术工人,只能领到普通工人的工资。我们不能也绝对不应该 忘掉乔。我们会了解到,几乎所有的工业和经济进步都会带来个 人悲剧,乔只是众多不幸者之一。

对于乔,我们到底应该怎么办——不管他,让他自己去适应 变化,发放遗散补偿金或失业补助给他,任由他依靠领取救济金 度日,或者由政府出钱培训,帮助他再就业——这些话题已经超 出了本章要讨论的范围。本课的主旨是,我们应该设法观察经济 政策或经济动向的所有主要后果——既观察其对特殊群体产生的 即时影响,又观察其对所有群体产生的长期影响。

我们在这个主题上倾注了大量的时间和精力,这是因为就新 机器、新发明和新发现对于就业、生产和福利的影响,我们能得 出什么样的结论至关重要。要是我们得出的结论是错误的,那么 我们在经济学上就很难做多少正确的事情了。

# 第8章 分散工作机会的企图

在上一章,我们提到了工会"制造工作机会"和"限产超雇"的种种做法。这些做法的起因,以及公众容忍它们的起因,跟害怕机器的起因一样,都源自相同的基本谬论:用更有效率的方式去做事,只会削减工作机会。这个信条换句话说就是,采用低效率的方式去做一件事,反而可以创造工作机会。

和这个谬论有关的另一种论调认为,世界上可做的工作是有限的,要是我们想不出更繁琐拖沓的做事方式来增加工作量,那么我们至少可以想方设法将事情分摊给尽可能多的人去做。

这种错误认识演化成了许多工会坚持"细部分工"的行动准则。在某些大城市的建筑业,细部分工的做法尤其恶劣。例如,不准泥瓦匠使用石材做烟囱,因为那是石匠的专门工作。处理接线不良是电工的事,但拆装线槽木板这样的简单操作,却必须由木匠来做。管工若要处理浴室的漏水问题,则非得由泥瓦匠来帮他撬开和铺回地砖。

对于有交叉重叠的工作类型,工会之间常动用"管辖性罢工"来争取专属权利。美国铁路公司送交司法部长行政程序调查委员会的一份声明稿就列举了大量的例子,控诉国家铁路调节理事会的诸多决定。

铁路上的各项独立作业,无论多么微不足道,例如 接听电话或者扳动开关,至今都是特定工种的员工的专 属权。如果其他工种的当班工人在本职工作之外干了这 份工作,那么不仅要多支付该员工一天的工资,还必须, 支付负责这份工作的员工一天的工资,而不管他是休假, 还是通知未到场。

倘若大家各自为政,少数人的确可以从这种不合理的细部分工规定中获利,然而这种呆板的规定是以牺牲其他人的利益为代价的。支持这类做法的人没有看到生产成本一定会因此增高,从总体上看,最终结果是工作做得更少,生产出的产品更少。假设你家里的卫生间漏水,要找人来修,按规定你不得不雇用两个人来做本来一个人就可以完成的工作,你的确会多给其中一个人就业机会。但是这么一来,你能够花在其他东西上面的钱就会变少,当然就削减了生产其他东西的就业机会。由于你解决卫生间漏水问题多花了一份冤枉钱,你一直想买的新羊毛衫就只好泡汤。"劳工"并没有捞到更多好处,因为多雇用一名无所事事的泥瓦匠,就会导致另一名羊毛衫编织工或编织机操作工做不成事。你的处境也因此变得很糟糕。你本来可以修好管漏,并拥有一件羊毛衫,现在卫生间是不漏水了,却损失了一件羊毛衫。如果我们把这件羊毛衫算作国家财富的一部分,那么整个国家就少了一件羊毛衫。这就是靠采取不合理的细部分工来增进就业的最终结果。

"分散工作机会"还有其他做法,而且往往是由工会发言人和国会议员提出的。其中最常见的是缩短每周工时的提案,以及由此形成的法定工时。他们认为这种做法有助于"分散"和"提

供"更多的工作机会。现行"联邦工资工时法"(Federal Wage-Horu Law)订立惩罚性加班条款主要基于这种认识。以前,各州有关雇用女性或未成年人的法律禁止每周工时超过48小时(举例而言),出发点是担心较长的工时有害健康、造成不良的工作情绪。另一些相关法律立法主旨,是出于认为长时间的工作有损效率。如今的立法出发点却大不一样。联邦法律的条款规定,只要雇工每周工作超过40小时,雇主就必须按每个小时的正常工资标准加付50%给劳工。这一条款的制定依据不是因为政府相信每周工作45小时(举例而言)有害健康或有损效率,其出发点在于希望借此提高劳工每周所得,同时借此遏制雇主要求员工每周工作超过40小时,进而达到迫使雇主增雇员工的目的。就在我撰写这些文字时,仍有许多提案希望通过法定一周工作30小时或工作4天来"避免失业"。

无论是出于个别工会的要求,还是出于国家法规的强行规定, 这些做法的实际效果会如何呢?我们将通过下面两种情况的分析 来阐明这个问题。

第一种情况是把周标准工时从 40 小时缩减为 30 小时,小时工资率不变。第二种情况是把周工时从 40 小时缩减为 30 小时,但是调高小时工资率,保证从业员工维持原有的周薪水平。

我们先来分析第一种情况。假设每周工时从 40 小时减为 30 小时,而小时工资率不变。若实行该措施时,恰逢失业潮,这么做无疑可以增加就业机会。但无论如何我们也不能贸然假设,在增加了足够多的工作机会的同时,又能使总工资与总工时维持以前的水平。除非我们提出一些不切实际的假设。每个行业的失业率都相同,每个工种新手的工作效率都赶得上熟手,等等。我们

姑且认为以上假设成立,再假定每项技术工作都有足够多的技术工人可雇用,假定新雇的工人不增加生产成本。那么,缩减工时而维持小时工资率不变,将会带来什么结果呢?

尽管有更多的人就业,但每个人的工作时数都会减少,总工时因而不会增加,产量因此也不可能显著提高,工资总额和整体"购买力"同样不会变大。即使在最理想的假设之下(这种情况几乎不可能发生),实际结果只可能是老员工补贴新员工。如今,新员工的周薪能够拿到老员工原有工资的四分之三,而老员工只能拿到原有工资的四分之三。老员工的每周工作时数的确变短了,但是这种用高代价换来的休闲时间并非出于自愿,而是通过牺牲自己来为他人创造就业机会。

那些要求缩短每周工时以"分散工作机会"的工会领袖通常都能认识到这一点,因此他们提出的建议就是让每个人都能分到一块蛋糕。他们告诉我们,一方面缩减每周工时可以提供更多的工作机会,另一方面提高小时工资率可以补偿缩短工时造成的工资下降。举例来说,如果受雇的员工以前每周工作 40 小时,平均可领 226 美元,为了使他们每周只工作 30 小时仍能领到 226 美元,小时工资率必须提高 33.33%,小时工资增为 7.53 美元。

这种措施实行起来又会怎样呢?最明显的结果是生产成本会因此上升。假设员工以前每周工作 40 小时,所得的工资低于生产成本、价格、利润所允许的工资水准,那么不必缩短每周工时,小时工资率也有可能提高。换句话说,他们每周工作与从前相同的时数,周薪就可能提高三分之一。而无须像工会领袖的新办法所说,让你每周少工作 10 小时,周薪不变。但如果在每周工作40 小时的办法下,员工所领工资已经达到了生产成本、价格可容

忍的上限(失业率可能表明,工资已经是成本偏高的原因),那么小时工资率提高 33.33% 所造成生产成本上升的幅度,将超出目前的生产成本、价格能够忍受的程度。

如此高的工资率,将导致比以前更高的失业率。那些效率最差的公司会被淘汰出局,那些效率最差的员工会被炒鱿鱼。生产规模萎缩。生产成本上升、供应减少,这些将迫使产品的价格上涨,劳工以同样的工资能买的东西因而更少了,另一方面,失业率回升会削弱消费需求,导致产品价格下跌。价格是涨是跌,取决于当时的货币政策。若是通货膨胀政策,产品价格上涨有可能使得劳工的工资率上升。但实际上,通货膨胀只不过是掩盖了实际工资率的下降,若以劳工能够买到的产品来衡量,劳动报酬和以前相比不会有起色。其结果跟我们已经讨论过的第一种情况一样。

可见,分散工作机会的企图,还是错在经济谬论产生的根源上。支持这种企图的人,只考虑到他们能够向特殊个人或群体提供就业机会,而忽略了这些措施对所有人造成的整体影响。

正如我们在本章开头所指出的那样,分散工作机会的企图源于一个错误的假设:世界上可做的工作是有限的。恐怕再也找不出比这更荒谬的论调了。只要还有人的需要或愿望尚未获得满足,能做的事就没有止境。在现代的交换经济中,当价格、成本和工资彼此之间呈现最佳的关系时,市场所创造的工作机会最多。我们将在后面的章节中专门讨论这种关系。

## 第9章 遣散军队和裁减公务员

每逢战争结束,军人复员的时候,人们总是担忧没有足够多的工作岗位来安置这些复员军人,担心这些人会失业。确实,数百万军人突然被遣散,私营工商业可能需要一段时间才能重新吸纳他们——但是以往的经验告诉我们,吸纳的速度其实很快,而不是很慢。这个事实令人惊讶但毋庸置疑。人们对失业问题忧心忡忡,是因为他们只考虑到了这个过程的一个侧面。

人们看到退伍军人涌入劳动市场时,不禁要问,哪来那么多 "购买力"雇用这些人?如果我们假设政府在战时可以在维持公共预算收支平衡的情况下来供养军队,答案则会很简单。政府在战后不用再维持庞大的军队,会减少军费开支。纳税人以前被征去供应军队的钱,现在可以留着自己用,也就会有更多的钱去购买更多的东西。换句话说,民众需求将增加。这就能为复员军人提供了就业机会。

如果政府在战时采用赤字财政,也就是靠政府公债和其他的 赤字财政形式来供养军队,情况会有所不同。我们将在后面的章 节再讨论赤字财政的影响,以及由此所带来的其他问题。这里只 需要知道赤字财政和我们讨论的要点无关即可。要是我们认为维 持这个水平的财政赤字好,那么只需要减税,减税幅度和以前花 在养活战时军队的钱一样多,我们就能做到这一点。 但是,军人复员转业之后的经济,与遣散之前的经济不会相同。以前靠平民养活的军人,而今成了自食其力的平民。战争结束了,国防安全也用不了那么多军人,继续把他们留在军中就是徒劳无益的事情,因为纳税人出钱供养他们是得不到相应回报的。现在,纳税人能把这一部分的钱支付给复员转业人员,换取等值的产品或服务。国民生产总值,即每个人的财富,会增加更多。

2

同样的推理也适用于政府裁减冗员的情况。由于人浮于事,这些公务员为社会提供的服务与他们所获得的薪酬不符。可是每当有人想要裁减多余的公务员,总会遭到极力反对,说裁员会造成"通货紧缩"。裁员?! 你是要裁掉这些公务员的"购买力"吗? 你想要损害依赖那些购买力的房东和商家吗? 你这么做,纯粹是在削减"国民所得",引发或加剧经济衰退。

发出这种谬论,又是因为只看到裁员对遭到裁减的公务员的影响,以及对做这些公务员生意的商家的影响。发出这种谬论的人又忘了,在裁员之后,原先被征去养活这些冗员的钱就可以留给纳税人自己支配,又忘了,纳税人的所得及购买力的增幅,至少跟被裁掉的冗员的所得及购买力的减幅相当。即使过去做公务员生意的商家有损失,别处的商家还会赢得同样多的生意。华盛顿或许不会像以前那般繁华,容不下更多商家,而其他城镇却会使更多商家开张。

而且事情还不止如此。裁掉冗员之后的国家比留用冗员时, 只会更好,不会更糟。因为这部分人必须自谋职业或自己创业。 纳税人购买力增加,将为被裁公务员提供更多就业机会,这跟军人复员的情形一样。并且,这些人只有为雇主或顾客提供等值服务,才能在社会立足。他们不再是社会的寄生虫,而成为直接为社会贡献生产力的个人。

我必须重申,许多公务员提供的服务是社会真正需要的,我 所说的裁员并不是指裁这些人,例如,必要的警察、消防队员、 环卫工人、卫生机构官员、法官、议员和行政人员。这些人从 事的服务能为社会创造效益,他们跟私人企业的员工一样不可或 缺。由于他们所从事的服务,私人企业才得以在法制、有序、自 由、和平的环境中运作。但留用他们的理由,是因为他们提供的 服务有其效用,而不是因为他们靠支配纳税人的钱所拥有的"购 买力"。

这种"购买力"论调经不起推敲。这套说辞对骗子和窃贼同样适用。窃贼窃取你的钱之后,他的购买力也会提高。他把盗窃来的钱花在酒吧、餐厅、夜总会、服装店,甚至拿去买车。窃贼的花销所提供的每一个工作机会,都是建立在你的损失以及你可以提供的工作机会的损失之上。同理,公务员的支出每提供一个工作机会,纳税人那边就要少提供一个工作机会。钱被盗窃,对于你而言是一种白白损失,钱被征去养活那些冗员,对于你同样是白白损失。要是那些冗员无所作为,还算我们走运,可惜如今的冗员之中不乏干劲十足的"改革者",或许正在忙着抑制和干扰生产。

如果留用一批公务员只是为了保住其购买力,而找不出其他 更有力的理由,那就表明应该把他们从政府机关中裁减出去。

## 第10章 盲目崇拜充分就业

与每个人的经济目标一样,任何国家的经济目标也应该是用最少的付出获得最大的收益。人类社会整体经济的进步,靠的是以同等的劳力获得更多的产出。为此,人们用畜力代替人力负重,着手发明轮子和四轮马车,发明铁路和卡车。正因为如此,人类才运用自己的聪明才智,创造出了成千上万的省力发明。

这个出发点再简单不过了,但那些善于翻新口号、混淆视听的人,却害得我们忘掉了这个出发点,甚至对此羞于启齿。提升到国家这个层面来说,经济进步的首要原则是:追求生产最大化才是我们的真正目标。要达成这个目标,充分就业就会成为必要的副产品。这里的充分就业指没有非自愿性的失业者。不过,就业只是手段,生产才是目的。少了充分就业,我们无法实现充分生产这个目标。不过,就算不是为了充分生产,要实现充分就业也是件很容易的事。

原始部族成员赤身露体,吃、住条件都很差,可是他们却没有失业问题。中国和印度远比美国贫穷,但它们的主要问题也不是失业问题,而是生产方式太过落后(这既是资本短缺的原因,也是资本短缺的结果)。充分就业一旦偏离了充分生产这个目标,或者充分就业成了最终目标,事情就会变得很简单。希特勒推动庞大的扩军备战计划,实现了充分就业。第二次世界大战让每个

参战国都实现了充分就业。德国的苦役充分就业了,监狱戴镣铐 的囚徒也充分就业了。在政治上强制之下,总能实现充分就业。

不幸的是, 议员们在国会提出的往往不是"充分生产"议案, 而是"充分就业"议案。就连工商业联合组织呼吁成立的也是 "总统充分就业委员会",而非"充分生产委员会",或"充分就业 与充分生产委员会"。手段成了目标,目标本身反而被处处忽略。

这些人讨论起工资和就业,就好像它们与生产力和产出没有 丝毫联系。他们认定可做的工作是有限的,所以坚信每周工作 30 小时比工作 40 小时要好,以为这样就能提供更多的就业机会。工 会变着花样"制造工作机会"的做法虽然令人不解,但仍一再被 稀里糊涂地容忍。美国专业音乐人工会领袖詹姆斯· 凯撒· 皮 特里洛(James Caesar Petrillo)扬言,若某广播电台不加倍雇用 音乐工作者,就让该广播电台关门。一部分民众支持他,认为他 的出发点只是想要创造更多的工作机会。美国设立了工作促进署 (WPA) 之后, 那里的官员拿出了许多异想天开的构思和花样百 出的计划。对于同等价值的工作产出,他们总是有办法雇用最 多的人力——换句话说,那些官员总是有办法让劳工的效率变 得最差。

采取生产最大化政策,同时光明正大地救济一部分失业人 口,远比打着"充分就业"的幌子,用"制造工作机会"来扰乱 生产要好得多。文明的进步其实体现在就业人口的减少上,而不 是体现在增加上。这是因为当国家变得日益富裕之后,我们得以, 禁止使用童工,得以实现老有所养,大多数妇女也能如愿专职照 料家庭。又如,在美国必须出去工作的人口的比例,远低于中国 或俄罗斯。真正的问题并不在于 10 年后美国还能提供多少就业机

会,而在于我们的产出能达到多少,我们的生活水平能因此提高 多少?只要有更多的产品可供分配,今天人们极力强调的分配问 题便能够更容易得到解决。

只要我们把重点放在该放的地方,也就是采取生产最大化的 政策,我们就不会迷失。

## 第11章 关税"保护"了哪些人?

世界各国的经济政策大多很糟糕,一提起这个话题,总是会令每个认真的经济学研究者垂头丧气。他们可能会问:经济学家们用了数百年的时间,致力于经济理论的改良和进步,而今各国政府对国际关系的普遍认识和实际政策,却还赶不上亚当·斯密的学说,这是为什么呢?如今的关税和贸易政策,远比17世纪、18世纪时的政策糟糕。如今开征关税和树立贸易壁垒的真正理由比那个时代更糟,就连掩人耳目的托词也不如那个时代。

自《国富论》发表两个多世纪以来,自由贸易的主张曾经 无数次被人提起,但都不如《国富论》讲得那么简洁有力。亚 当 · 斯密的立论大致基于这样一个基本命题:"在任何国家,人 民大众的利益总在于而且必然在于,向售价最便宜的人购买他们 所需要的各种物品。"他接着说道:"这个命题不证自明,费心思 去证明它,倒是一件滑稽的事情。如果没有这班进出口商和制造 商自私自利的诡辩混淆了人们的常识,也不会有人去质疑它。"

从另一个角度来看,自由贸易可以被视为专业分工的一种 方式:

每一位精明的家长都知道的一句格言是,如果购买 一件东西的花费少于自已在家里制造的成本,就永远不 要自家动手做。裁缝不会自家做鞋子穿,而是从鞋匠那里购买。鞋匠不会自家缝衣服穿,而是到裁缝那里购买。农夫既不会自家缝衣服穿,也不会自家做鞋子穿,而是宁可花钱从手艺人那里购买。他们都发现,为了他们自身的利益,应当专门从事比邻居更有优势的行当,并用赚来的钱去购买他们想要的其他任何物品。在每一个家庭的管理中是精明的举措,用于一个大国的管理中,也很少会是错的。

但到底是什么使人们认为,在每一个家庭的管理中是精明的举措,用于一个大国的管理中,就可能是错的呢?这又是一张不容易梳理清楚的谬论网。不过,其中的中心谬论则是本书要剖析的。这个中心谬误是,仅仅考虑了关税对特殊群体产生的即时影响,而忽略了考察关税对整个社会的长远影响。

2

美国一家羊毛衫制造商,跑到国会向相关的委员会慷慨陈词,或是到国务院向有关政府官员据理力争,说对英国羊毛衫减免进口关税,会给国家带来灾难。他的羊毛衫售价为每件 30 美元,但是同样品质的英国羊毛衫的售价是 25 美元。因此,征收这 5 美元关税是他所必需的,否则无法持续经营。他声称此举并非只顾自己,而是替他那 1 000 名男女员工着想,替服务于这些员工的更多人着想。任由这些人丢掉饭碗,失业率会上升,购买力会下降,负面影响会像涟漪一样层层往外扩散。要是这个制造商能够拿出

确凿的证据,证明减免关税定会使他倒闭出局,国会肯定认为他的反对意见无可辩驳。

国会的谬见在于只看这家制造商和他的员工,或者只顾及美国羊毛衫业。这种谬见源自只注意看得见的即时结果,而忽视看不见的结果,因为后一类结果出现的机会被剥夺了。

向国会进行游说的人为求得关税保护,不断用与事实不尽相符证据进行申辩。我们假设,那家羊毛衫制造商以上所述的就是事实,假若对该制造商而言,有必要对每件羊毛衫征收5美元的关税,他才可以继续经营,才可以继续为现有员工提供工作机会。

我们刻意选择撤销关税这种最棘手的例子来作说明。这个例, 子并未主张开征新关税,好使新行业诞生,而是争取维持业己保 护一个行业能够存在的关税,一旦撤销,将不可避免地伤害到一 些人的利益。

我们来看关税取消后的情形。那位制造商的工厂会倒闭,1000名员工被遣散。靠这群人发财的商家,生意不如从前。这是看得到的即时结果。但还有一些结果,虽然无法直接看到,但确实会立即产生这些结果。以前30美元一件的羊毛衫现在只卖25美元,消费者花更少的钱,就能买到同等品质的羊毛衫,或者花30美元;能买到品质更好的羊毛衫。如果他们选择前者,不仅有羊毛衫穿,省下的5美元还可以拿去买别的东西。消费者掏25美元买进口货,是在促进英国羊毛衫业的就业,这也是那个美国制造商为我们所断言的。而消费者省下的5美元,则会促进美国其他产业的就业。

由此带来的结果还不止这些。美国人把钱掏给英国人之后,

英国人还会拿这些美元去购买美国产品。事实上,英国人手上的美元最终只有拿去购买美国产品(这里暂且忽略汇率波动、贷款、信用等复杂因素)。由于关税减免,允许英国人出售更多的产品给我们,现在他们才有能力从美国买更多的产品。其实,美元最终只能被迫用来买美国产品,除非他们永远不花手中的美元。因此,允许进口更多英国产品,必将带动美国的产品出口增加。虽然美国的羊毛衫业就业不如从前,但其他更有效率的行业,如洗衣机或飞机制造行业,却得以雇用更多的员工。美国的整体就业率并未下降。这样一来,美国和英国的整体生产就会增加。两国的劳动力资源都流向了各自的优势产业,而不必继续窝在缺乏效率或者成果差的产业。两国的消费者都得到了实惠,他们可以买到最便宜的产品。进口羊毛衫能让美国的消费者受惠,而进口洗衣机和飞机同样能让英国的消费者受惠。

3

我们也可以从另一方面来分析这个问题,看看新开征一种 关税会带来的影响。假设美国对进口针织品还不曾征收关税,美 国人已经习惯购买售价不含关税的进口羊毛衫。现在,有种论调 说:只要对进口羊毛衫征收5美元的关税,美国的羊**毛衫产业就** 会诞生。

这种论调本身逻辑并没有什么问题。关税抬高了英国羊毛衫在美国的售价,使得美国厂商进入羊毛衫行业有利可图。但美国消费者将被迫补贴这个产业。他们每买一件国产羊毛衫,相当于还要被迫缴5美元的关税,因为新诞生的国产羊毛衫比不征关税

一些美国人将受雇于羊毛衫产业,而以前,这是一片空白领域,受雇人数为零。这话大致不错。但是整个国家的从业人数或就业机会不会有任何净增长。因为消费者要多花5美元去购买同品质的羊毛衫,可用于购买其他产品的钱就少了5美元,他将不得不因此缩减相应的开支。为了使一个产业发展或生存而开征关税,其他100种产业将会因此萎缩。为了让5万人能够受雇于羊毛衫产业而开征关税,其他产业的从业人数将不得不因此损失5万人。

一个新产业,容易看得见。无论其从业人数、投入的资本、产品市场规模,测算起来都很容易。邻居们每天都能看见羊毛衫厂的工人上下班。这些结果直接并且明显。但是其他 100 种产业的萎缩,及其损失的 5 万个工作机会,则不容易为人们所注意。即使是经验最丰富的统计专家,也难以准确地统计出对进口羊毛衫开征关税造成的损失,说不清其他行业有多少男女劳工因此失业,每个产业的收入到底因此损失了多少。因为损失被分摊到了美国其他所有生产活动中,人们一时很难看出某种生产活动承受损失前后的明显差别。任何人也不可能知道所有消费者先前把那5美元用到了何处。绝大多数人因此误以为新产业对我们毫无损害。这种来自新产业的错觉,让这些人蒙受着不小损失。

4

很重要的一点是:加征外国羊毛衫的进口关税不会提高美国人的工资水平。在**羊毛衫产业工**作的美国人,不必依照英国的工资水准,就能在那个行业与人竞争,他领得的工资只要处于美国

的平均水准上下(就技能相当而言)就行。但是整体而言,美国的工资水平并没有因为关税而提高。正如我们前面所分析的,总的就业机会并没有净增加,总体需求并没有净增加,劳动生产率也没有净增加。其实,劳动生产率可能由于关税的影响反而会下降。

我们再来看看关税壁垒的实质影响。所有看得到的利益,都被损失给冲销掉了,虽然这些损失不那么明显,但确有其事。结果,整个国家承受了净损失。对于关税的好处,数百年来有过无数出于自利的宣传,也有过并非出于自利的认识混乱,事实却与这一切误导截然相反——关税降低了美国的工资水平。

让我们来进一步阐明其中的原因。如前所述,消费者多花钱购买受关税保护的产品,能够用来购买其他产品的钱就会相应减少。产业作为一个整体并没有从中获得净收益。但由于人为地对外国产品设立壁垒,造成美国的劳动力、资本和土地,从相对效率较高的产业,移转到相对效率较低的产业上。因此,美国劳动力和资本的平均生产力,必然由于关税壁垒而降低。

现在从消费者的角度去观察关税壁垒。我们发现消费者的钱能够买的东西不如从前。由于他必须支付更多钱去买羊毛衫和其他受关税保护的产品,所以能买的其他每一样东西都减少了。消费者收入的整体购买力随之下滑。关税造成的影响,到底是降低名义工资,还是提高名义物价,要看当时实行的货币政策。但很清楚的是,虽然**受保护产业**的工资水平或许能比不受关税保护时要高,若把所有产业的情形都考虑在内的话,和本来应有的整体水平相比较,关税一定会**降低实质工资。** 

只有历经一代又一代谬论的影响,被长期误导,才会觉得上

述结论自相矛盾。资本和人力资源,由于政府经济政策的影响,被刻意运用在比较缺乏效率的地方,我们还能够期待得到与上面不一样的结果吗?对贸易和运输刻意设立的人为壁垒,我们还能期待有其他不同的结果吗?

设立关税壁垒的效果,跟筑墙挡道没有两样。值得注意的是,贸易保护论者习惯用战争术语,诸如,应该"击退"舶来品的"入侵"。他们在财政上的建议和在战场上所采用的招式一样。设立关税壁垒以击退舶来品的入侵,就像布设坦克陷阱、战壕、铁丝网,用以抵御或延缓敌军的攻势。

敌军要克服这些障碍就得付出更高的代价——部署更大的坦克,使用地雷探测器,派出工兵剪除铁丝网、架桥、抢滩。同样,在外贸中要克服关税壁垒,需要加大投入开发更有效率的运输方式。一方面,我们尽力去降低英国和美国,或者加拿大和美国之间的运输成本,这就需要投资研发速度更快和效率更高的飞机与船只,投资修筑更好的公路和桥梁,投资制造更好的火车和卡车。另一方面,我们却又用关税来冲销我们在高效率运输上的投资,使得商品的运输得不到应有的改善。我们降低羊毛衫运输成本一块钱,以利羊毛衫在两地之间运送,我们接着提高关税两块钱,来阻止这件事。我们投资去降低货运成本,然后又用关税减低运输的投资价值。这样做只是搬起石头砸自己的脚。

5

关税常被看做是以牺牲消费者来造福生产者的一种手段。从 某种意义上讲,这话大致不错。那些主张征收关税的人,只考虑

到受关税保护的生产者能立即获得利益,却忽略被迫支付关税的 消费者会立即遭受损失。但把关税只看成是生产者利益与消费者 利益之间的冲突,却是不对的。关税的确让所有的消费者蒙受损 失,但并非所有的生产者都从中获益。前面谈过,关税只对受保 护的生产者有帮助,为此不惜牺牲其他所有的美国生产者,尤其 是对那些出口潜力相对较大的生产者利益的损害。

为了让大家更容易明白这最后一点,我们来看一个夸张的例子。假定我们设立的关税壁垒很高,完全是禁止性的,让人根本不可能从国外进口商品。再假设美国羊毛衫售价刚好上涨5美元。消费者购买一件羊毛衫必须多花5美元,由于这一点,消费者对其他100种产品购力平均减少了5美分。(选这些数字,只是为了说明其中原理。实际数字当然不会分布得这么均匀。这里也不考虑羊毛衫业因为其他行业受保护而遭受伤害的复杂情形。)

现在,外国产品在美国完全丧失了市场,外国人手上换不来美元,根本没办法去购买任何美国产品。这种情形下,美国产业的受害程度,和以前的出口率成正比。首当其冲的受害者包括,原棉生产者、铜生产商,以及缝纫机、农业机械、打字机、商用飞机等产品的制造商。

就算关税壁垒不是完全禁止性的,仍然会产生同样的结果, 只不过损害程度较轻而已。

因此,关税造成的影响是改变了美国的生产结构。它改变了职业数量、职业类型,以及一种产业相对于另一种产业的规模。 关税使得相对效率较低的产业规模变大,相对效率较高的产业规模变小。因此,关税造成的总体结果是,降低美国的生产效率,同时也降低相应贸易国的生产效率。 由核心谬论衍生出来的关税谬论是本书所要剖析的。也就是,只看单一关税税率对一群制造商造成的即时影响,而忽略了由此对全体消费者和其他所有制造商造成的长期影响。

(有些读者可能会问:"为什么不用关税来保护所有的制造商?如此一来,这个问题不就解决了吗?"这其中的误解在于,这样做并不能让所有制造商平均获益,那些产品销路已经具备国际优势的本国制造商,根本不可能从中获益,关税所导致购买力转向,一定会给那些生产效率高的制造商造成损失。)

6

谈到关税,最后我们一定要牢记一件事。这和我们探讨机器造成的影响,应该注意的事情一样。不可否认,关税确实对特殊利益集团有利,至少有可能对特殊利益集团有利。没错,关税是牺牲其他每个人的利益,来为他们造福。如果受关税保护的行业只有一个,当该行业的业主和劳工购买别人的产品时,可以尽享自由贸易的好处,而该行业将从出售自己的产品中获取额外利益。但是,如果受关税保护的行业越来越多,最初受保护的行业中的从业者(既是生产者,也是消费者),也会开始因为其他人得到保护而受害,最终结果可能比没有任何人受到保护时还要糟。

作为极力主张自由贸易的人、我们认为降低关税对每个人都有好处。我们不应该否认关税有可能对特殊群体产生利益。反之,我们当然也不应该否认减免关税不会伤害任何人。的确,降低关税对国家整体有益,但是有人会受到伤害,先前享受关税保护的群体会首先受到冲击。这种我们不愿意看到的结果也是我们主张不该设立关税保护的原因之一。不过已经发生的事情,我们只能去面对。例如,有些行业表示,取消它们的产品关税,会致使工厂倒闭、工人失业(至少暂时如此)。他们所言不虚。而如果它们的工人已经具备行业专门技能,甚至可能因此遭受长期的伤害,直到他们能掌握别的专门技能为止。探讨关税的影响时,我们应该设法认清所有的主要影响,跟探讨机器的影响一样,既观察特殊群体受到的即时影响,也考察所有群体受到长期影响。

最后补充说明一点,本章内容并不在于反对所有的关税,包括主要用于增进税收的税种,或者扶持战时需要的产业,也不在于反对开征关税的所有主张。本章只是针对这样一种谬论:关税可以"提供就业机会"、"提高工资",或者"保护美国人的生活水准"。其实这些事情,它一样都办不到,而且就工资和生活水准来说,关税的作用适得其反。至于对那些为了其他目的而征收的关税,这些话题已经超出了本章的讨论范围。

我们无须在这里探讨进口配额、外汇管制、双边互惠,以及减少、改变或阻止国际贸易。一般来说,这些措施造成的影响,不但和高关税或者禁止性关税类似,实际效果往往更糟。我们可以用上述推理方式,去分析更为复杂的非关税壁垒带来总体效果。

### 第12章 积极出口

所有的国家对出口均怀有一种病态的渴求,这种影响仅次于各国对进口所怀有的病态恐惧。从逻辑上讲,真的没有比这种事情更矛盾的了。长期而言,进口与出口必然相等(从最宽范的定义讲,包括"无形"项目,如旅游消费、海运费用,以及"国际收支账户"里的所有项目)。有出口,才有钱进口,有进口,才有机会出口。要想扩大出口,就必须有更多的进口,否则收不到货款。要想压缩进口,出口也会随之被压缩。没有进口,就没有出口,因为外国人没有美元可以用来买美国的产品。所以,当我们决定减少进口的时候,其实等于决定减少出口。当我们决定扩大出口的时候,其实等于决定减少出口。当我们决定扩大出口的时候,其实等于决定扩大进口。

原因很简单。一位美国出口商把商品卖给英国的一位进口商, 换回的是英镑。但是这位老兄在国内没法用英镑来支付员工工资、 用英镑来给太太买衣服、用英镑来买剧院门票。他需要用美元来 支付这一切。他拿着英镑没有用处,除非他拿去购买英国的产品, 或者把手里的英镑(通过银行或代理商)卖给美国进口商,让他 们用于进口英国产品。不管采用哪一种方式,在美国的出口以等 量的进口支付之前,都无法实现银货两讫。

如果交易不是以英镑,而是以美元进行,情形也会一样。除非以前曾有英国出口商输出产品到美国,并因此有美元积累,否

则英国进口商没办法以美元支付美国出口商。简单地说,外汇市场是执行结算性交易的地方。在美国,是将外国人的美元借项和他们的美元贷项冲销,在英国,外国人的英镑借项则和他们的英镑贷项冲销。

任何关于外汇的教科书都找得到相关技术细节,这里不再赞述。别看那些教科书总是被包装得严严实实,其实里面并没有什么神秘难懂的内容,国际贸易与国内贸易没有什么本质上的差异。每个人都必须卖些东西给别人,才能获得购买力,才有钱去买别人的东西,只不过我们中的大多数人卖的是自身的劳务,而不是出售商品。国内交易大多也是通过银行等结算机构,以注销买卖双方支票和其他支付的方式进行。

在国际金本位体系下,进出口贸易差额有时靠交运黄金来结算,但也可以用交运棉花、钢铁、威士忌、香水,或其他任何商品来结算。不过,在金本位制存在的时候,黄金的需求几乎可以无限扩张(那时,黄金在一定程度上被公认为是剩余的国际"货币",而不仅仅是另一种商品),并且各国不像限制其他商品进口那样限制黄金的输入。(另一方面,近年来,许多国家采取更严格的措施限制黄金的输出,那是另一码事。)

有些人,在谈论国内贸易时,又清醒又理智,但当话题转到对外贸易时,他们会立刻变得又激动又糊涂。若把他们在对外贸易上极力主张或原则上默认的东西,移植到国内贸易上,会立刻显露出其论调疯狂愚蠢的一面,连他们自己都无法自圆其说。一个典型的例子是,有些人认为政府应该大量贷款给外国来促进出口,而不考虑这些贷款有多少能收得回来。

政府当然应该准许自行承担风险的美国公民放贷到国外,而

可是在主张对外大量贷款的论调中,"拉动出口"这个谬论始终占有重要位置。这个谬论说:即使有一半(或者全部)的贷款变成呆账,得不到偿还,我们还是会因为这些贷款而受益,因为可以强劲地拉动我们的出口。

那些用于帮助外国购买我们产品的贷款,要是拖欠不还,就 等于我们拿产品去白送,这是明摆着的事实。一个国家不可能靠 无偿的商品输出而变得富有,这样做只会使这个国家变得更穷。

把这种说法用在个人或私营公司身上,没人会质疑其正确性。如果一家汽车公司贷款 5 000 美元给一个人买等价的汽车,而这个买家最后没有偿清贷款,那么这家汽车公司不可能因为"售出"这辆车子而增加收益。它损失的是生产汽车的成本。如果汽车的生产成本是 4 000 美元,而买家只还一半的贷款,那么这家汽车公司的净损失是 4 000 美元减去 2 500 美元,也就是 1 500 美元。坏账造成的损失,并没有从它的销售业绩中赚回来。[3]

对于私营公司来说如此简单的事实,为什么用于国家时,那 些聪明人却会犯起糊涂来呢?其原因是,要认清这种交易,需要 人们从心理层面进行几个阶段的推演。某个群体确实可以从中受 益,而其他所有的人却得为此承受损失。

实际上,举例来说,从事出口生意的人整体而言可以从中获益,其利益相当于除去海外的贷款呆账数额的净余额。整个国家

因此而蒙受损失是肯定的,只不过难以追踪哪些人遭受了多少损失。私人放贷损失由放贷者自己直接承受,而政府贷款的损失,最后则必须靠加重税负来解决。此外,这些直接的损失会对经济造成不良影响,从而造成更多间接损失。

从长远来看,贷款收不回来对美国的企业和就业并没有好处,并且是有害的。用于购买美国产品的贷款,外国买主的赖账每多一美元,国内买主最后就会减少一美元。出口业受益的同时,依靠内销为主的行业将蒙受损失,二者得失大体相当。长期下来,经营出口业务的许多企业,总的来说也受到伤害。比如,1975年美国的汽车公司约有15%的产量销往海外市场,假如给国外贷款,出口量可达20%。但如果贷款收不回来,导致美国消费者的税负加重,造成汽车公司的国内销售额减退10%,汽车公司也还是无法获利。

重申一下,这里并不是说私人投资者向海外贷款是不明智的, 这里要说的是,我们不能靠收不回来的贷款变得富有。

基于这个道理,那些靠对外贷款呆账,或者直接赠予外国的方式,制造出口大增的假象,才是愚蠢的。企图通过 出口补贴的方式试图拉动出口的做法,同样愚不可及。出口补贴以低于生产成本的价格,出售产品给外国人,补贴部分等于白送。这是企图靠送人东西来发家致富的另一个例子。

美国政府不顾这些常识,多年来一直实施"对外经济援助" 计划,主要是政府对政府的直接赠予,金额动辄高达数十亿美元。 这里我们只对支持那些计划的一种说法感兴趣——可以"拉动出口",进而维持美国的繁荣和就业。许多支持者信以为真,认为这 是聪明甚或是必要的措施。这依然是靠送东西能让国家致富的另 一错觉。被掩盖的真相是:美国直接送出去的,不是出口品本身,而是用来购买产品的钱。虽然个别出口商有可能从国家的损失中获益,但这里还要扣除"对外经济援助"计划分摊给他们的税负,剩下部分才是他们的收益。

只看某项政策对某个特殊群体产生的即时影响,而没有耐心或智慧去考察该政策对每个人造成的长远影响,这样的错误,我们在这里又多了一个实例。

如果我们真的去考察每个人所受的长期影响,我们还可以得到另外一个结论。与几个世纪以来大部分政府官员所奉行的教条恰恰相反,这个结论正如约翰·斯图亚特·穆勒所说:对外贸易对任何国家能有利益,最终并不在于其出口,而是在于其进口。是进口,让一个国家的消费者能以比国内更便宜的价格,买到外国的商品,是进口,让他们买到国内制造商不生产的商品(在美国,尤为突出的此类商品是咖啡和茶叶)。总的来说,一个国家需要出口的真正理由,是赚钱来支付其进口。

## 第 13 章 "平准" 价格

正如关税史所提醒的那样,特殊利益,总能驱使受惠的人处心积虑,去说服众人为什么他们应该得到特殊待遇。特殊利益集团的代言人提出对自己有利的计划,那些计划开始显得荒唐可笑,有识之士都懒得去戳穿它。但是特殊利益会驱使受惠的人坚持推进他们的计划。该计划若能通过立法实施,会立即增加那些人的切身利益,所以他们不惜一切代价,雇来声名显赫的经济学家和公共关系专家为其代言。他们那些论调在公共场合被人反复提起,再加上大量统计数字、表格、曲线图和饼形图的狂轰滥炸,民众很快就信以为真。等到有识之士意识到立法实施势在必行,一切为时已晚。有识之士没办法在短短几周之内吃透相关的主题,而他们的对手,也就是利益集团雇来的那些智囊,却已经在这个主题上倾注了数年心血。有识之士被对手指责不了解具体情况,仅仅停留在理论上的假设和推定层面,让人觉得强词夺理。

农产品"平准价格"的历史,正是照上述进程写就的。不知道平准价格第一次作为立法议案提出具体是哪一天,但是 1933 年新政实施时,它已经成为既定的原则,并作为法律颁布。而且,年复一年,平准价格的衍生论调也被陆续颁定为法律。

平准价格的说法大致如下。在所有产业中,农业最基本、最 重要,必须不惜一切代价加以保护。还说,只有农民富裕了,其 他人的富裕才有着落。要是农民缺乏购买力,买不起工业产品, 工业就会衰退。他们认为这是 1929 年经济崩溃的原因,起码是经 济无力复苏的原因。当时农产品价格暴跌,而工业产品价格的跌 幅却很小。结果,农民买不起工业产品,导致城市工人纷纷下岗。 然后,城里人也买不起农产品,于是经济萧条四下蔓延,形成恶 性循环。解决办法只有一个,很简单,把农产品价格拉回到与农 民所买产品价格持平的水准。1909年到1914年间就出现了这种 平准价格,当时的农民很富裕。那时的价格关系应该恢复,并且 永久维持。

这种似是而非的论调隐含了许多谬误,在这里没有时间一一 探讨,展开讨论也会离我们的主题太远。但是我们找不到充分的 理由,认定某一年或某一特定时期出现过的价格关系就是神圣不 可侵犯的,甚至认为这种价格关系比其他的时期更为"正常"。就 算当时的价格关系相当"正常",又有什么理由可以让我们无视此 后 60 年生产和需求状况发生的巨变,同时认为这种价格关系应该 继续维持下去?利益集团选定 1909 年至 1914 年的价格关系作为 平准价格的基础,并不是随意的,就相对价格而言,那其实是美 国历史上对农业最有利的时期之一。

如果平准价格观念真的那么厚道或合乎逻辑,那就应该普遍 适用于所有商品。如果 1909 年 8 月到 1914 年 7 月农产品和工业 产品之间的价格关系应该永久保持,那为什么不将那段期间各种 商品之间的价格关系也永久保持呢?

在本书 1946 年版中, 我举例说明了平准价格观念产生的一些。 荒谬结果.

雪佛兰 (Chevrolet) 六紅大轿车 1912 年的售价是 2 150 美元; 1942 年改进型六紅雪佛兰大轿车售价是 907 美元, 若参照当时农产品平准价格来调整, 售价应该是 3 270 美元。1909 年到 1913 年 (含), 金属铝的平均价格是每磅 22.5 美分; 1946 年初是 14 美分, 若按照平准价格, 则应该是 41 美分。

1978年的今天再来算这笔账的话,肯定费力不讨好,我们除了必须考虑 1946年到 1978年间严重的通货膨胀(消费物价指数上涨了两倍多),还必须考虑前后两个时期汽车品质上的差异。这种困难,显然表明了平准价格的提议行不通。

在1946年版中,我继续指出,生产率提高也是农产品价格下降的部分原因。"从1955年到1959年的5年间,美国的棉花产量平均每英亩是428磅,从1939年到1943年,年均为260磅,而在1909年到1913年这个'基'期,年均收成只有188磅。"再跟现在的生产率水平比较一下,1968年到1972年5年内,平均每英亩棉花收成467磅,农业生产率继续提高,只是增幅有所下降。同样,1968年到1972年5年的平均每英亩产量,玉米为84蒲式耳,小麦为31.3蒲式耳。而从1935年到1939年,玉米年均只有26.1蒲式耳,小麦只有13.2蒲式耳。

由于使用更好的化肥、品种改良、机械化程度提高,农产品的生产成本已经大幅下降。在 1946 年版中,我引用了这段话:

"在一些完全实现机械化和大批量一条龙生产经营

<sup>\*</sup> 美国以蒲式耳(bushei)作为各种谷物的计量单位。在美国、1 蒲式耳相当于 35.238 升,在英国、1 蒲式耳相当于 36.268 升。——编者注

但是"平准"价格的鼓吹者对这一切却视而不见。

政府不肯将平准价格原则普遍应用于所有的产品,证明这类 经济计划并非对公众有利,而只是补贴特殊利益集团的工具。还有另一个证据,当农产品价格上涨,高过了平准价格(这种情况 也可能是政府政策造成的),代表农民利益的国会议员,从来不曾 要求把农产品价格拉回到平准价格,从来不曾要求农民退回等量的补贴。平准价格原则只是特殊利益只上不下的单行道。

2

不说远了,还是回到本章特别关心的核心谬论。这里的核心 论调是:如果农产品可以卖到更高的价格,农民就会购买更多工 业产品,并由此带来工业繁荣和充分就业。当然了,只要农产品 能卖个好价钱,有没有平准价格,并不重要。

这种论调似乎很动听,不过,一切还要取决于这个好价钱是如何而来的。如果是整体经济复苏带来的结果,也就是百业俱兴、工业生产增加、城市劳动力的购买力提高(不是通货膨胀造成的),这就意味着丰收和富裕不仅属于农民,而属于所有国人。不过,我们要讨论的是政府干预所带来的农产品价格上涨问题。政

<sup>\* 《</sup>纽约时报》,1996年,1月2号。耕种面积限制计划有助于提高亩产,第一是 因为农民会首先辍耕亩产低下的耕地,第二是人为的高价激励农民在现有耕地上追施 更多化肥,以提高亩产。因此,政府的耕种面积限制计划基本上没有起到预料的限产 效果。

府有多种措施可以办到这一点:可以靠政府法令强行提高价格,不过这是最不可行的办法。国家粮库可以按平准价格收购所有的农产品。政府可以贷款给农民周转,让他们在市场价格低于平准价格时囤积产品,暂不上市销售。政府可以强制限制农产品产量。政府当然可以多管齐下,实践中它们就经常这么做。为了便于讨论,我们假设政府干预已经带来了农产品价格上涨。

结果是什么呢?农民的产品卖出了更好的价钱,他们的"购买力"提高了,即便产量可能不如从前。有些人只观察政策对直接相关的群体产生的即时影响,他们只看到农民立时变得富起来,看到农民购买更多的工业产品。他们能看到的只是这些。

其实,政府政策还同时带来了另一个结果。假使小麦原先售价为每蒲式耳 2.50 美元,政府干预后的售价为 3.50 美元。农民每售出 1 蒲式耳的小麦,就多得 1 美元。小麦涨价导致面包涨价,城市劳动力消费面包时,相当于要为每蒲式耳小麦多支付 1 美元。其他农产品价格上涨也会造成这样的影响。对于工业产品的销售,如果农民因此多了 1 美元的购买力,城市劳动力却会因为政府干预少掉 1 美元的购买力。也就是说,工业产品在农村地区的销售额增加多少,在城市地区便减低多少,一加一减,工业行业在总体上没有捞到任何好处。

当然,不同行业的销售额会有增有减。农机农具厂商和邮购公司的生意显然会更加红火,但是城市百货公司的生意会不如从前。

事情到此并没有结束。政府政策不但未带来净利润,反而造成了净损失。政府干预并没有停留在造成购买力的转移,也就是把购买力从城市消费者(或一般纳税人,或两者兼而有

之),转移到农民手上。政府干预往往通过限制农产品的生产以

需要指出的是,农民通过减少小麦产量的方式获得平准价格时,虽然每蒲式耳的价格提高了,但是产销数量的减少使得他的收入并没有随价格同比例增加。有些主张实施平准价格的人,也意识到了这一点,所以他们更进一步坚持要求应该给予农民"平准收入"。这就需要采用财政补贴的方式才能实现,而这会直接牺牲纳税人的利益。也就是说,为了帮助农民,政府干预手段也仅仅是降低城市劳动力和其他群体的购买力而已。

3

最后,我们来讨论主张平准价格的另一类论调。提出这种论调的人更加老成圆熟。他们坦率地承认:"是的,平准价格的经济论证的确经不起推敲。这种价格是一种较为特殊的利益,是加在消费者身上的一种负担。但关税不也是加在农民身上的一种负担吗?农民购买工业产品时不也要支付更高的价格吗?美国是农产品净出口国,对农产品开征补偿性关税没有好处。平准价格制度就相当于保护农民的关税。这样做彼此才算公平。"

美国农民确实有理由为自己讨回一份公平。其实,保护性关

税对他们造成的伤害,远比他们所了解到的要深重。保护性关税减少了工业产品进口,也会减少美国的农产品出口,因为外国人换不来美元去购买美国农产品,并且会引起其他国家对美国农产品征收报复性关税。不过,上述替农民讨回公平的论调同样经不起推敲,其论述与事实也不尽相符。根本不存在一种全面性的关税,去保护所有的"工业"产品或所有非农产品。为数众多的国内工业或者出口产业,并没有受到关税保护。如果城市劳动力由于保护性关税而被迫支付平准价格,一方面他不得不支付较高的价格去买毛毯或外套,另一方面他不得不支付较高的价格去买棉衣或食品,他被剥了两次皮,更不要提什么"补偿"了。

有人提出政府可以给予每个人同等的"保护"。事实上这是不可能做到的。即便实施起来不存在技术上的问题(例如为承受国外竞争压力的工业家某甲开征保护关税,给予出口产品的工业家某乙财政补贴),我们还是不可能做到"公平",或者一视同仁。就关税保护或补贴而言,我们或许应该给每个人相同百分率(或者应该给相同金额),但我们永远无法确定政府是不是重复支付给某些群体,却漏掉了其他人。

即便我们有办法做到公平,那又如何呢?每个人都同等补贴,补贴其他人的时候,有谁能受益呢?养活一大群不必要的官僚来执行这项计划,如果每个人都因为承受的税负加重,损失的金额同补贴或保护带来的利益完全相同时,利润在哪里?

从另一方面来说,同时取消平准价格制度和保护性关税制度, 大家扯平,这个解决办法最简单。否则,各种保护制度执行的结果,也只能是:农民某甲和企业家某乙同时获利,却牺牲了"被遗忘的"某丙。 更多所谓能够给大家带来好处的计划会被我们看穿,只要我们学会不仅仅探讨某个特殊群体立即受到的影响,也探讨经济政策提案对每个人造成的长期影响。

### 第14章 拯救X产业

国会大厦的大厅里挤满了 X 产业(本章特指假定的某一产业)的代表。 X 产业萎靡不振,已经到了非拯救不可的生死关头,现在只有靠关税,靠提高价格,靠补贴, X 产业才可能有救。 要是国会坐视不管, X 产业一垮, 产业工人就只有流落街头, 而他们的房东、当地的杂货店、肉铺、服饰店、戏院,就会失去生意,经济萧条会因此蔓延到其他行业。但如果国会马上采取挽救措施的话, X 产业会向其他行业购买设备, 会带来更多就业机会, 产业工人会向当地的肉铺、面包店、霓虹灯制造商买更多的东西,推动经济繁荣。

这套游说之词显然只是前一章谬论的普遍形式。在前一章,X产业是指农业。不过,X产业多不胜举,其中最著名的两个例子是煤矿业和银矿业。国会"拯救白银"计划普造成巨大的危害。主张实施计划的一个借口是要帮助"东方",实际上却导致中国发生通货紧缩,迫使中国脱离银本位制。美国财政部不得不以离谱的高价大量收购不必需的白银,任其积压在金库里。"银参议员们"完全可以用直接补贴矿业业主或矿工的方式来达到其政治目的,其危害和成本也不至于如此惨重。但是美国国会和这个国家,绝不会批准这种近乎抢劫的直接补贴。"银参议员们"会包装上"白银在国家货币流通中扮演不可或缺的角色"等意识形态上的东

西,以此来掩人耳目。

为了拯救煤矿业,国会通过了古费法(Guffey Act),鼓励并 强制煤矿业主联合起来,只能以高于政府规定的最低价格出售煤 炭。尽管国会立法定价,但政府很快就发现,它总共制定了 35 万 种不同的煤价!"(因为有数千座规模不一的煤矿场,而且有铁路、 公路、海运、江运等不同运输方式,以及成千上万个不同的目的 地。)强制维持煤炭价格高于自由市场价位的一个后果,是消费者 加速寻找煤炭的替代物,如石油、天然气、水力发电,来获取动 力和取暖。如今,政府又倒过来限制石油消费而鼓励煤炭消费。

2

本章的目的,不是探寻过去为拯救特定产业曾经造成的所有 结果,而是探讨拯救一个产业,必然带来的主要结果。

有人可能认为,政府创建或保护某某产业,或许出于军事 上的考虑,或许某个产业因为不公平的税负或工资率,而难以为 继、或许公用事业公司因为费率偏低,无法赚取合理的利润。这 些说法有没有道理,要视特定的情况而定。我们暂不讨论这些, 本章只谈拯救 X 产业的一种论调——如果放任其在自由竞争 (也就是 X 产业的代言人所声讨的,自由放任、无法无天、残酷 无情、狗咬狗、弱肉强食的竞争)中萎缩或消失,它会拖垮整 个经济,而假若用人为的力量维持它的生存,它会让其他所有 人获益。

<sup>\* 1937</sup>年,"烟煤法" (Bitumipous Coal Act) 延长听证会上、烟煤部门主管 丹 · 惠勒 (Dan Wheeler) 的证词。

这一章要谈的,无非是将主张实施农产品平准价格或对 X 产业实施关税保护的论调加以扩大讨论。我们反对通过人为干预提高产品价格,当然不只针对农产品,还包括其他所有产品,正如我们反对关税保护,不是针对某个行业,而是泛指对所有行业。

拯救 X 产业的办法不胜枚举。除了我们前面提到的,相关提案大抵还有两大类。其中一类强调,X 产业已经"过度拥挤",政府应该阻止其他公司或劳工再进入。另一类则呼吁,政府应该以直接补贴的方式对 X 产业给予扶持。

如果 X 产业与其他产业相比确实过度拥挤,那根本不需要任何强制立法,去排斥新资本或新劳工进入。新资本不会抢着挤进显然要垮掉的行业。投资人不会贸然踏进风险最大、回报率最低的行业。劳工如果能有更好的选择,同样也不会进入工资最低、工作最不稳定的行业。

如果新资本和新劳工是被强制排斥在 X 产业之外,例如垄断、卡特尔、工会的政策或者法律等强制手段剥夺了这些资源的自由选择,投资人只好将钱投向回报率还不如 X 产业的其他地方,劳工只好投身于工资和就业前景还不如 X 产业的行业。这就意味着,资本和劳工的运作效率,都不如允许它们自由选择时的水准。其结果是产量减少,进而导致生活水平普遍下降。

生活水平下降的原因,可能是因为人均所领的工资低于本来应有的水准,也可能是因为人均生活费用越来越高,或者两种都有(具体表现取决于当时的货币政策)。实施限制性政策的结果是,X产业内部的工资和资本回报率可能会更高,但是其他产业的工资和资本回报率,将被迫下降,低于本来应有的水准。只有牺牲 A、B、C产业,X产业才能获益。

从国库直接拨款来补贴 X 产业,其后果也差不多。这只不过是将财富或收益转移到 X 产业。 X 产业中的人获得多少,纳税人就损失多少。一般认为,补贴这种方式让人能看得清楚财富转移的事实。相比之下,关税、最低价格限制、垄断限制等相关论调,却往往让人看不清这个事实。

采用补贴方式, X产业之所得, 正是纳税人之所失, 这是显而易见的。损失之中包括其他产业的损失, 因为用于支持 X 产业的税款, 有一部分是它们缴纳的。同样, 为了支持 X 产业, 负担一部分税款的消费者, 也就没有更多钱拿去买别的东西。为了让X产业能有起色, 结果一定是其他产业的平均规模小于原来应有的水准。

但是,补贴的结果不仅仅是财富或收益的转移,也不仅仅意味其他产业的总体萎缩程度和X产业的扩张程度相当。补贴的结果还导致国家整体发生净损失,因为资本和劳工也会被迫从运用效率较高的产业流失,而流向运用效率较差的产业。如此一来,创造出来的财富减少了,人均生活水平低于应有的水准。

4

事实上,补贴带来这些恶果是必然的,只要采取补贴就不可避免。X产业其实是竞争不过其他产业而落败的。我们可以追问,究竟是什么原因要给萎缩或垂死的产业做人工呼吸,让它们继续生存?而那些认为经济扩张意味着所有产业必须同时扩张的说法

大错特错。放手让一些旧产业萎缩或消亡,其实是为了为了让新产业能够快速成长。只有这样,必要的资本和劳工才能从旧产业中释放出来,供新产业使用。要是我们人为地去维持马车业及其相关行业继续存在,我们只会减缓汽车业及其相关行业的成长步伐,我们只会减低财富创造,阻碍经济发展和科技进步。

当我们为了保护有一技之长的劳工,为了保护已经投下去的资本,去极力阻止某个产业消失时,我们正是在阻碍经济和科技的进步。放手让夕阳产业消失,允许朝阳产业成长,这是保证一个有活力的经济能够健康发展所必需的,尽管有的人无法接受。旧的不去,新的不来。保护落伍过时的产业,就跟保护落伍过时的生产方式一样愚蠢。事实上,产业和生产方式在很多场合其实是同义语。只要有更好的产品和更好的手段能满足新老需求,新的生产方式总会不断取代旧的生产方式。

### 第15章 价格体系如何运作?

本书的主旨可以概括为:在研究任何经济政策提案的效果时,不仅要考察提案带来的即期结果,也要探究长期结果,不仅要探讨其主要后果,也要探讨次要后果,不仅要看其对某些特殊群体的影响,还要看其对所有人的影响。也就是说,把注意力只集中在特别的某一点的做法不过是自欺欺人,例如先前讨论的那些只关注某个行业发生的事情,对所有的行业发生的变化却不加考虑的做法。但是,恰恰是由于人们长期养成的思维惯性和惰性,总是把特定行业或特定进程拿出来单独探讨,从而造就了经济学上的主要谬论。这些谬论,不只充斥在利益集团聘请的代言人的言论中,就连一些颇具影响力的经济学家也时常挂在嘴边。

归根到底,"生产致用而非利润至上"(production-for-use-and-not-for-profit)学派的理论是基于这种片面性错觉。他们据此抨击所谓邪恶的"价格体系"。该学派的信徒宣称,生产问题已经解决了。科学家、效率专家、工程师、技术人员,已经解决了生产问题,凡是你想要的东西,他们都能生产出来,要多少有多少。(那些认为印钱就能解决一切,认为均贫富就能解决问题的无稽之谈也是以此为出发点的。)他们接着表示,可惜这个世界并非由生产致用的工程师主宰,而是由利润至上的企业家主宰,是企业家指挥工程师,而不是工程师指挥企业家。只要有利可图,这些企

业家就会让工程师把任何物品生产出来,一旦赚不到钱,唯利是图的企业家就会停止生产,他才不管众人的要求有没有得到满足,也不管整个世界对更多的产品的迫切需要。

这种论调中存在好些谬误,很难一下子梳理清楚。不过,我们已经了解到,其核心错误在于只看一个行业,或挨个孤立地考察几个行业,好像行业之间没有任何联系。其实,任何一个行业与其他所有行业都是有联系的,各行各业所作的决定,都在相互影响。

如果我们了解企业必须共同面对的基本问题,就会更明了这种联系与相互影响。为了把这一基本问题尽量简化,我们先谈鲁滨孙漂流到荒岛时所面对的问题。一开始他什么都想要。他被雨淋透、冷得发抖、饥渴交加。他需要饮用水、食物、避雨的地方、防野兽的武器、火、睡觉的窝。他不可能一下子满足所有需要,毕竟一个人的时间、精力或资源都很有限。他必须先立即解决自己最需要的。比方说,极度干渴最难耐,于是他在沙地上挖坑收集雨水,或者做个简陋的容器蓄水。等到有了少量的水,紧接着必须去找吃的,改善水源则是以后的事。他或许想去抓鱼,为此,他需要鱼钩鱼线或渔网,而且必须事先准备好这些工具。但是不管他在做什么事,做这个就做不了那个,他只能把不那么急迫的事挪到以后再说。他得时时考虑把时间和力气用在做哪些事情上。

在电影《海角一乐园》(Swiss Family Robinson)中,荒岛上的那家人比较容易解决他们面对的问题。虽然有更多张嘴巴要吃饭,却也多了几个帮手。他们可以分工作业,例如父亲打猎,母亲准备饭菜,孩子们拾柴火。但即使在这个家庭里,也不能不顾事情的轻重缓急而让某位成员一直做同一件事。当孩子们已经拾

了一堆柴火之后,其中一个孩子可能被派去担水,因为柴火拾多 了也用不了。这户人家也得时时考虑要把力气用在哪里,而如果 他们有幸拥有猎枪、渔具、船、斧头、锯子的话、更得要考虑劳 力和资本用在什么地方。要是拾柴火的小孩抱怨说,哥哥要是不 去抓鱼而去帮他拾柴火,他们会拾得更多,这种话一定会被家人 戏谑为蠢话。从上面单独一人或单独一家人的故事,我们能清楚 地认识到,某项工作做多了,一定会牺牲其他所有的工作。

这类浅析有时被讥讽为"鲁滨孙经济学"。可惜,讥讽者才 最需要了解这种经济学。一些人无法理解简单故事背后的基本原 则,一些人仿佛理解了,但在探讨错综复杂的现代经济社会时、 却又把这些基本原则忘到了一边。

88

2

我们回过头来谈现代社会。在这样一个错综复杂的社会中, 人们的需要和要求及其轻重缓急千差万别,如何解决劳力和资本 用在哪里的问题?解决之道正是通过价格体系,也就是通过生产 成本、价格和利润三者间不断变动的交互关系来调节的。

价格是由供需关系决定的,反过来又会影响供给和需求。当 人们更想要一样物品时,会愿意出更高的价钱。于是这个物品价 格看涨,其生产商的获利会增加。现在生产该物品会比做其他更 赚钱,因此已经从事那一行的人开始扩大产量,同时更多人被吸 引进入那一行。随后, 供应增多又导致价格下降、利润率下滑, 直至其利润率跌回到其他行业的平均利润水平(考虑了相对风 险)。还有的是因为那种物品的需求减少,供过于求,导致价格下

跌、利润低于生产其他的物品,甚至不赚反赔。这种情况下,勉强苦撑的"边际"生产者(也就是效率最低或成本最高的生产者)会被迫出局。只剩下成本较低、效率最高的制造商仍在生产。那种商品的供应也会减少,或是至少供应不再增加。

这一过程容易让人认为价格是由生产成本决定的,不过,生产成本决定价格这样的理论却是不对的。价格取决于供给和需求,而需求取决于人们想要拥有某种商品渴求程度,以及由人们用来交换的东西所决定。认为供给有一部分取决于生产成本是对的。但一种商品已经发生的生产成本却不能决定商品的价值。商品价值取决于现在发生的供需关系。对于一种商品未来生产成本和市场价位的预期,将会决定那种商品未来的生产数量,这种预期会影响未来的供给。因此,一种商品的价格与其边际生产成本总是趋于彼此相等,但并不是由于边际生产成本直接决定价格。

私人企业体系好比成于上万台机器、每台机器由各自的半自动化调节器来管理。机器之间,连同它们的调节器之间,彼此连接,相互影响、整个运作起来好比一部有生命的大机器。不少人了解蒸汽机调节器的自动控制过程。它通常是由两颗小球或重锤组成,利用重力和离心力原理运作。引擎速度加快的时候,这些小球会绕着它们所附着的活塞杆飞起,形成离心力,以此自动收紧或关闭调整蒸汽送入量的节流阀,从而减慢引擎的转速。反之,如果引擎的速度太慢,小球就飞不起来,从而扩大节流阀,加快引擎转速。因此,速度一偏离理想的水平,这种偏离就会自动启动一种力量去对偏离进行自动矫正。

正是通过类似的调节方式,成千上万种不同商品的相对供应 量,在自由竞争的私人企业体系中得到调节。当人们都想要某种

商品时,他们会竞相购买,这样会把商品价格抬高,生产者会因 为有利可图而扩大生产。生产其他商品的制造商也会转产、加入 到这种回报率较高的产品生产中。但增加这种商品供应的同时会 减少其他一些商品的供给。如此一来,这种商品的价格因此相对 于其他商品的价格开始下跌, 先前激励其产量相对增加的价差因 素便不复存在。

同样是用这种方式,如果某种产品的需求减少,该产品的价 格和利润会下降,产量当然也会随之减少。

正是上述引申让那些不了解"价格体系"的人反感,并揪住 不放。他们谴责价格体系导致了匮乏。他们愤慨地责问,为什么 在生产鞋子不赚钱时,企业家就要停止生产? 为什么他们只顾私 利,只以市场为导向?为什么他们不"利用现代的制造工艺,开 足马力"来生产鞋子?这些"生产致用"的哲学家下结论说。价 格体系和私人企业只不过是"匮乏经济学"的一种形式。

这些问题和结论主要源于孤立地观察一个行业、只见树木不 见森林的错误看法。在达到某一平衡点之前,继续生产鞋子是必 要的。但是我们也有必要生产外套、衬衫、长裤、住宅、耕犁、 铁铲、工厂、桥梁、牛奶和面包。若这些迫切的生活需要都没有 得到满足,却一味地生产出堆积如山的鞋子,而理由仅仅是我们 有能力做鞋子,这种做法可说是要多蠢有多蠢。

经济处于均衡状态时,某个行业的扩张,必然要以其他行业 牺牲为代价。生产要素在任何时候都是有限的。只有当劳工、土 地和资本,从原来的行业**转移**到了某个行业,那个行业才能够扩 张。当某一行业萎缩或者停止增产,并不必然意味着总体生产出 现净减少。因为该行业萎缩所释放出劳工和资本,可供其他的行

**业用于扩张**。因此,仅仅因为某个行业的生产减少,就下结论说总生产缩减,是错误的。

简单地说,生产每一样东西,都得以牺牲放弃其他某样东西 为代价。生产成本其实可以定义为:为了生产某样东西而放弃的 其他事物(休闲和娱乐,或可以用于其他地方的原材料)。

由此可见,为了让经济维持良性循环,应该放手让衰败中的行业消亡,应该促使成长中的行业扩张,二者相辅相成。劳工和资本应该从衰败行业释放出来,被吸纳进成长中的行业。价格体系虽然备受谴责,却只有它能够解决这个错综复杂的问题,准确地决定无数商品和服务彼此相对应该生产多少。靠价格、利润和成本体系的半自动化运作,让本来复杂难解的方程式迎刃而解,这套系统解决问题的效果,远非任何一群官僚能比,因为这套系统的解决方式,是由每一位消费者根据本身的需求,每天由自己去投下新的一票或十几票来调节的。而官僚们的解决办法,是要代表消费者去决定各自的需求,其结果并不是消费者本身想要的,而是官僚们认为对他们有好处的东西。然而,官僚们不了解市场这种半自动化体系,因此对市场总是很不放心。他们总是企图改善或矫正这种体系,而且通常不过是只求满足了向他们施压的集团的利益。在接下来的几章,我们将讨论政府干预行动所造成的一些结果。

# 第 16 章 "稳定" 价格

那些想要长期把特定商品的价格抬高到其自由市场价格之上的企图,通常以失败而告终,给大家带来惨重的损失,且搞得声名狼藉。因此,圆滑精明的压力集团以及承受他们压力的官员,很少公开宣称这个企图。他们所声明的目标,尤其是在他们首次建议由政府出面于预时,往往比较温和,所陈述的理由往往动听合理。

他们声明:我们并不是想要长期把某商品的价格提高到其自然价格水平之上,我们也承认这种干预对消费者是不公平的。但是,由于该商品目前的售价明显低于其自然价格水平,生产厂商是在亏本经营。于是他们恳请政府马上采取行动,否则他们只有破产倒闭。其后果必将是产品供应匮乏,那种商品的售价将高得离谱。目前的低价不可能再撑下去,消费者现在图"一时"便宜,不久肯定要付出高昂的代价。因此,我们不能坐以待毙,去等待自由市场起作用来调节供求,去任由"盲目的"供求规律来矫正眼前的状况。等不到那一天,生产厂商已经倒闭,大家只有陷入大匮乏的恐慌之中。所以政府一定要采取行动。我们真正想做的,是熨平这些剧烈且无任何意义的价格波动。我们并非想要提高价格,只想尽力稳定价格。

他们提出各种办法来达到这个目的, 其中最常见的办法, 是

由政府贷款给农民周转,好让他们可以囤积谷物,暂不拿到市场上出售。

国会敦促政府实施这种贷款,议员的陈述让大多数听众觉得颇有道理。议员告诉他们,农民的谷物都集中在收获季节上市出售,而这正好是一年中农产品价格最低的时候,投机商乘机买进囤积,等到青黄不接的时候,就高价倒卖。农民则因此蒙受损失。政府应该确保这个钱应该拿给农民赚,而不要让投机商从中溢利。

然而,上述论调既经不起实践的检验,又得不到理论上的支持。备受谴责的投机商,并不是农民的敌人,而是农民的朋友。因为农产品价格波动的风险,必须要有人来承担,事实足以证明,在现代经济中,这些风险主要是由专业投机商一肩担起的。一般来说,投机运作越成功,专业投机商对农民的帮助越大。因为,投机商能获利越多,表明他预测未来价格的能力就越强,也就是说,他们预测未来价格越准确,价格波动就会少几分剧烈和偏激。

因此,即使大多数农民不得不在收获后的那个月,把全部的小麦收成送到市场销售,对那些农民来说,那个月的价格也不一定就低于其他月份(这里可以扣除仓储成本,或者说,若农民愿意自己负担仓储成本,他们也可以不必急于集中销售小麦)。对于投机商来说,若想要趁机获利,他们就会在那个时期集中买进小麦。买家越多,农民的小麦越能卖个好价钱。若价格涨到投机商觉得将来无法获利时,他们会停止买进。每当他们预见将来小麦价格会下跌,他们就会卖出,卖家越多,小麦的价格越不会高得离谱。结果是,整个一年下来,农产品的价格趋于稳定。

正因为有专业投机商承担了这一切风险,农民和粮食加工业 者才得以免除风险。后面这两类人能借助市场达到保护自己的目 的。所以,在正常的情况下,当投机商把他们的工作做得很好时, 农民和粮食加工业者的利润就主要取决于他们本身的生产技能和 勤劳与否,而与市场价格波动无关。

从经验看,对于谷物价格,除了有时必须反映仓储、利息和 保险费用,小麦和其他不易腐坏的谷物一年到头的价格大致相同。 其实,一些精细的调研表明,收获季节之后的谷物价格平均单月 涨幅并不足以支付仓储费用,投机商实际上补贴了农民。这当然 不是投机商的本意,这只是投机商对价格的预期过于乐观的结果。 (就像敢于冒风险的企业家,为了能获得巨大的投机利益,经常事 与愿违地补贴消费者。就像购买彩票的彩民,整体上肯定是赔钱, 因为每个人都抱着赌一把的心态, 想要押中那中奖率微乎其微的 大奖。同样的道理,有资料显示,投入到黄金和石油勘探开采的 劳力与资本总值,也往往超过开采出来的黄金或石油的总值。)

但是当政府介入后,情况就完全不同了,无论是政府收购农 民的农产品,还是贷款给农民让他们囤积谷物,暂不上市销售。 有时,这是以维护所谓的"常平仓贮"(ever-normal granary)的 名义来实施的。但是正如前面说过的,这个功能已经由私人组织 的自由市场执行得很好,谷物价格和每年的谷物存货结转纪录已 经证明了这一点。当政府介入之后,常平仓贮其实成了"政治仓 贮" (ever-political granary)。政府用纳税人的钱,鼓励农民囤积了 过多的谷物。政治人物瞄准的是农民的选票,为此,提出政策的 人、负责执行的人,总是给农产品定一个所谓的公平价格,使之 高于当时的供需状况所允许的价位。这必然导致买家减少,常平

仓贮因此往往成为"常不平仓贮"(ever-abnormal granary)。过多的谷物被囤积在市场之外,虽然可以使价格暂时高于应有的水平,但在该年入为制造出短缺现象,到下一年一定会出现人为造成的过剩。

要是以美国棉花为例,来详细陈述实际发生的事情,本章这点篇幅根本写不下。实际情况是,美国囤积了整整一年的棉花收成,不拿去出口,从而刺激其他国家棉产量增长,致使本国棉花的海外市场被破坏。这个结果,早就被那些反对实施限制和贷款政策的人预料和指明。等到事情真的发生了,必须对结果负责的官员只是轻描淡写地说,这样的结果无论怎样都会发生。

贷款政策通常伴随着限产政策,有时则不可避免地引出限产政策——也就是人为制造出短缺。"稳定"价格的努力,总是要使"生产者利益第一",但实际的目标则是使价格立即上涨。为了使涨价成为可能,政府通常会对受管制的每一位生产者实施等比例的限产措施。这种限制会立即产生几个坏影响。假设管制措施能够波及全球,就意味着整个世界的生产都被削减了。因此,全球消费者能够享用那种产品的数量,比不受限制的时候更少。整个世界变穷了。由于消费者被迫以高于应有水平的价格购买那种产品,能够花在其他产品上面的钱,便相应减少了。

<sup>•</sup> 美国棉花案例特别具有启发性。截至 1956 的 8 月 1 日,棉花的结转存货量为 1 452.9 万包,这个创纪录的数字超过了整整一年的正常产量或消费量。为了应付这种 局面,政府不得不改变其做法,决定将大部分的收成从棉农那里买进,再立即折价转售。为了夺回美国棉花的国际市场,政府对棉花采取出口补贴,补贴金额从每磅 6 美分提高到 1961 年的 8.5 美分。原棉的结转存货量的确因此减下来了,但美国纺织品的国际市场却因此处于严重的竞争劣势,这还不包括纳税人被迫承受损失。因为这样做等于补贴了外国纺织业、被牺牲掉的是美国纺织业。这是典型的由政府限定价格的做法,这种做法的最终结果往往是避得开一个恶果。而避不开另一个恶果。(4)

96

主张实施限产政策的人通常的解释是,在市场经济条件下也会发生产量下降的事情。但这种观点与我们在前一章谈过的观点存在着根本上的不同。在自由竞争的市场经济中,由于价格下跌而被逐出市场的,都是高成本、低效率的生产者。拿农产品来说,被淘汰出局的是那些能力最差,或设备最差,或耕地最贫瘠的农民。在最肥沃的土地上耕种,能力最强的农民,根本不用限制产量。相反,如果价格下跌是平均生产成本下降促成的,这种好现象会通过增加的供给表现出来,在边际土地上耕种的边际农民被淘汰出局,真正有助于在好土地上耕种的能干农民扩大其生产。所以,从长期来看,农产品的产量可能不会减少,而且是在长期以较低的价格生产和销售。

若真的出现这种好现象,那么该商品的消费者将会获得和以前一样充裕的供给。同时由于价格更加便宜,他们得以节省下更多的钱,转而用于购买其他东西。显然,消费者会过得比以前更好。他们增加购买其他产品,会增加其他行业就业,以前的边际农民会被这些行业所吸纳,能让他们从事劳动更有价值,工作更有效率的新职业。,

回过头再看政府干预的情形。一刀切限制生产的结果,意味着效率高、成本低的生产者不准以低价供应其全部产量,同时意味着效率低、成本高的生产者仍将被人为地保留在业内。这就使得产品的平均生产成本提高,生产效率下降。因为土地、人力和资本这些资源被无效率的边际生产者继续占用,就无法转移到收益和效率更高的地方。

有人还是会固执地搬出购买力说事,他们说,实施限产至少让农产品的价格提高了,而且"农民拥有了更多的购买力"。但农民增加的购买力都是从城市消费者那里转移过来的。(在"平准"价格那一章,我们已经作过充分说明。)贷款给农民,要他们限产,或者给予农民补贴,要他们限产,都无异于强迫消费者或纳税人向无所事事的人支付报酬。在任何情况下,这种政策的受益者肯定都得到了"购买力",同时,总有其他人会因此损失等量的购买力。因为可以不劳而获,谁也不思生产,整个社会的净损失必定是产量下滑。由于每个人能买的东西变少,可供应的东西减少,工资和所得一定在实质上是下降的,要么是实际金额减少,要么是生活费用升高,或二者同时发生。

要是我们强制抬高某种农产品的价格,同时并不实施人为的限产政策,那么价格过高的农产品不仅卖不出去,并且随着产出而越积越多,直到那种产品市场走向崩溃。政府不干预还不至于产生如此严重的后果。另一种情形是,其他不受限产计划管制的生产者,在人为高价的刺激下,会争相大幅增加其产量。在英国的橡胶生产限制计划和美国的棉花生产限制计划中,都发生过上述这种事情。这两个计划都导致价格最终暴跌,其灾难程度远远大于不实施限制计划时的程度。一开始急吼吼制定"稳定"价格和稳定经济的计划,结果反而造成价格不稳定,相反,市场的自由力量根本不可能造成那么极不稳定的后果。

然而,不断有新的国际商品管制计划被人提出。他们宣称,这一次,我们会避免一切过去犯过的错误,这一次,设定的价格 . 不仅仅对生产者"公平",对消费者同样"公平",这一次,生产国和消费国都会理性地来对待这个计划,并对设定的价格协商一 政府规划官员在这里所说的自由贸易到底是什么意思,我弄不清楚,但是他们的言下之意不包含哪些事情,我们倒是相当确定。他们的意思绝对不是说,平民百姓可以自由地从事买卖或者借贷,自由谈判价格或利率,自由出入他们觉得收益最大的地方。他们的意思绝对不是说,平民百姓可以自主决定产量、可以自由移民、可以自由支配自己的资本和财物。我怀疑他们的意思是说,由官僚来替平民百姓决定这些事情,并且告诉平民,服从计划的奖赏将是生活水平的提高。但是如果规划官员将国家主宰、控制全民经济生活的观念,绑定到国际合作的观念之中,那么未来的国际控制很有可能会像国家控制的情形:一般人民的生活水平,随着他们的自由的缩减而每况愈下。

## 第17章 政府管制价格

我们已经谈过了政府把商品价格限定在自由市场水平之上的做法,看到了由此造成的一些影响。现在让我们来看一下,政府将商品价格限定在自然水平之下的做法及其结果。

这种限定价格的做法,各国政府在战时几乎都实施过。战争期间,整个经济必须由国家来掌控,我们在这里不会去探究战时管制价格的学问,要去探究就必须考虑战时的复杂状况,这会使我们远离本书所关注的主题。不过,不管战时管制价格的做法明智与否,几乎所有的国家在战后很长一段时间内仍在实施价格管制,即使当初启动价格管制的理由已经不复存在。

战时通货膨胀压力是政府启动价格管制的主要理由。本书撰稿时,大多数国家安享和平,每遇到通货膨胀压力升高,各国政府总会萌发管制物价的念头,即便有的国家并未立即实施。虽说管制物价在经济上一定有害(无论破坏还是损害),不过对于政府官员至少具有一项政治上的好处——管制价格等于暗示物价上涨应归咎于企业家的贪婪,官员们往往只字不提政府实行的货币政策才是造成通货膨胀压力的主要原因。

<sup>\*</sup> 作者的结论则是,在战争期间、政府管制价格造成的伤害特别大,虽然政府在战时必须优先考虑某些事务,不可避免地会采取分配或配给措施。政府限定最高价格 `需要结合配给制(即使是暂时的),实施配给则不一定要结合最高限价。

我们先来看看政府以低于自由竞争市场的价格,限定单一商品或者一小部分商品的价格时,会发生什么事。

政府准备只管制一小部分商品的最高价格时,通常会先选择 那些关系到民生的必需品。官员们会说,确保穷人能够以"合理" 的价格,买得起他们必需的面包、牛奶和肉类,这比什么都重要。

压低生活必需品价格的说法,往往是这样提出来的:如果我们任由市场去决定牛肉的价格,那么价格会被争相购买的消费者推高,这样一来,只有富人才买得起。人们得到的牛肉只与他们的购买力成比例,而与他们的基本需要不成比例。如果我们压低牛肉价格,每个人都能得到公平的一份。

请注意,如果搬出"基本需要"来说事,那么政府完全可以 把价格降到底。例如,政府打算把牛肉价格从每磅 2.25 美分降到 1.50 美分,若借口是前者由购买力决定,后者由基本需要决定, 这就说不通。因为,只要牛肉还需要拿钱去买,所谓"由购买力 而非需要决定"(purchasing-power-rather-than-need)的论调,把价 格定在哪一档都说得过去。只有在牛肉免费奉送时才不适用。

政府出台限定最高价格的措施时,往往强调是为了"维持生活费用不再上涨"。这个说法预设了有个"正常的"或神圣不可侵犯的特定价格存在。这个特定价格或以前的低价格,被视为"合理",比它高的任何价格都"不合理",而不去管特定价格设定之后,生产或需求状况所发生的变化。

2

在讨论这个主题时,我们必须假设市民的购买力大于商品的

供给,并且政府限价低于自由市场价位。因为,要是假设政府把价格刚好限定在自由市场价位,那就和根本不实行价格管制没有两样,是毫无意义的。

当商品价格被人为限制在它的市场价位之下时、不可避免地会带来两个结果。第一是导致受控商品的需求增加。由于该商品变得便宜,图便宜的人会更多,人们也买得起更多。第二是导致受控商品供给减少。由于人们买得更多,该商品势必供不应求。但是生产积极性却遭到打击,降价致使该商品收益率降低,甚至做不出利润。边际生产者被迫出局,即使最有效率的生产者也可能迫于政府的指令,亏本经营。这种事情就曾在二次世界大战期间发生过,当时的屠宰场在美国的物价管理部门要求下,以低于购买活牛和雇用屠宰加工工人的成本的售价,持续屠宰和加工肉制品。

如果政府暂不采取其他措施,价格限制将造成受控商品缺乏。 这恰好与政府价格管理部门的本意背道而驰。因为那些被选定的 限价商品,都是政府最希望其保持充足供应的商品。然而价格管 理部门的做法却有问题。价格限制直接限制了生产者能赚取的工 资和利润,间接限制了受控商品的产量。当受控商品只包括生活 必需品而不包括奢侈品或其他非必需品时,政府其实是在鼓励厂 家放弃生产必需品,转向去生产非必需品。

政府价格管理部门迟早会认识到这一点。为避免产生上述结果,他们接下来会采取其他各种办法和管制措施。这些措施包括配给制、成本管制、补贴和全面管制价格。我们来——讨论这些措施。

当限价政策致使一些商品出现明显的短缺时,多占多得的人 肯定会遭到围攻。例如,有钱人被指控得到的必需品"超过公平 份额",要是受控商品是生产用的原材料,就有公司会被指责为"囤积居奇"。有鉴于此,政府会推出一套规则,规定谁有优先购买该商品的特权,或者由政府机关决定分配给谁,分配多少,如何分配。如果实施配给制度,就意味着定量供应,每位消费者最多只能得到自己的那份定量,想多购买都不行。

总之,一旦采取了配给制度,就意味着政府采取的是双重价格体系,或者是双重货币体系。在这个体系中,每位消费者除了持有一定数量的钱币,还必须拥有一定数量的票券或"额度",才能买到东西。换句话说,政府限价市场试图通过配给,去执行自由市场通过价格所做的部分工作。之所以说只是"部分工作",是因为配给只限制需求,并不刺激供给,而价格上涨既能限制需求,又能刺激供给。

为了保证受控商品实现持续供应,政府可能扩大管制受控商品的生产成本。比方说,为了压低牛肉的零售价格,政府可能限定牛肉的批发价格、屠宰场的牛肉价格、活牛的价格、饲料的价格、农场工人的工资。为了压低牛奶的价格,政府可能限定牛奶送货司机的工资、奶品包装的价格、农场的牛奶价格、饲料价格。为了压低面包的价格,政府可能限定面包房工人的工资、面粉的价格、粮食加工企业的利润、小麦的价格,等等。

当政府继续扩大受控商品范围的时候,同时也扩大了我们在前面所指出的价格管制的后果。假使政府有魄力、有能力去限定并执行受控商品的成本,成本控制也只会导致受控商品的各种生产要素(如劳工、饲料、小麦等等)出现短缺。这么一来,政府就不得不继续扩大受控商品的范围,最终走向全面的价格管制。

为避免陷入上述困境,政府也可能采用补贴的办法。例如,

政府可能发现,当把牛奶或黄油价格限定在市场价位之下,甚至与其他受控商品价格相比较都偏低,短缺就可能发生。因为生产牛奶或黄油的工资及收益率,还比不上生产其他商品。政府为了补救这种现象,对牛奶和黄油的生产者进行补贴。我们假设补贴已被顺利批下来,并且假设补贴刚好足够确保牛奶和黄油得以持续生产,很明显,虽然补贴付给了生产者,但真正得到补贴的却是消费者。因为,生产者拿到补贴后的收入,与受控前按市价销售的收入差不多,而消费者却能以远低于自由市场的价格买到商品。两者的差价,正是他们获得的补贴金额——也就是政府表面上付给生产者的补贴金额。

现在,除非接受补贴的商品也实施配给,否则购买力最强的人会买得最多。这意味着,他们得到的补贴会比购买力较低的人更多。到底谁补贴了消费者,取决于政府如何征税。如果既是纳税人又是消费者,便是自己补贴自己。若接受补贴的商品很多,要辨别谁补贴谁就会让人晕头转向了。请不要忘记补贴的钱必须由某人来买单,因为我们还无法让整个社会都享受补贴。

3

价格管制往往能起到立竿见影的效果。尤其在战争时期,它 会一度运作得很好,其间因爱国意识和危机感使价格管制获得支 持。但是时间越长,实施难度就越大。当价格被政府强制压低后, 需求会长期超过供给。我们已经看到,要是政府为了防止受控商 品供应短缺,进而去降低其生产成本,即压低其劳工、原材料和 其他生产要素的价格,就会使这些生产要素的供给也出现短缺。 照这样下去,政府不仅会发现沿产品线"纵向"扩大价格管制不可避免,也会发现有必要对不同产品线"横向"扩大价格管制。一方面,配给制让消费者得不到满足,另一方面,消费者仍可能拥有过剩的购买力,他们一定会转向购买其他某种替代品。换句话说,随着实施配给的每件商品日益短缺,仍未实施配给的商品一定会承受越来越大的压力。持续性的价格管制,一定会迫使政府将越来越多的商品纳入配给的范畴。(这里假设黑市还没有壮大到足以影响法定限价市场的程度。)并且,政府不可能只限于对消费者实施配给。例如,二次世界大战期间,除对消费者实施配给外,政府首次对生产者实施原材料配给。

旨在将某种历史价格水平永久化的全面价格管制,最后自然会制造出一个完全受管制的经济体。工资必须像物价那样,被强制压低。劳工必须像原材料那样,被强制纳入配给。到那时,每一位消费者能拥有多少商品,要政府来配给,每一家制造商能拥有多少原材料、能够雇用多少劳工,要政府来配给。到那时,厂商竞价购买原材料不被允许,竞价招揽劳工也不被允许。结果会形成僵化的集权经济,每家工厂、每个劳工都在政府的摆布之中,最后则是放弃我们曾经拥有的全部自由。正如亚历山大一汉密尔顿(Alexander Hamilton)两个世纪前在《联邦党人文集》(Federalist Papers)一书中所指出的:"控制一个人生计的权力,就是控制一个人意志的权力。"

4

这就是价格管制的最终结局,曾几何时,价格管制被人称为

"完美的"、长效的和 "无关政治的"。政府管制酿成的一些大错的严重性,有一部分被黑市所缓解。这个现象在一个又一个国家得到证实,尤其是在二次世界大战时和战后的欧洲各国。在有些国家,黑市不断成长壮大,破坏并在实质上取代了法定的限价市场。贪恋权力的政治人物,抱定形同虚设的法定价格不放,以此向国人表明他们的立意完全正确,只是政策没有得到很好地贯彻执行。

即便黑市最终取代了法定的限价市场,但黑市毕竟是黑市,不可能对国人不造成任何伤害。这种伤害既有经济上的,也有道德上的。在这一转变过程中,历史悠久、商誉良好的大公司却因为遵纪守法而遭到限制,甚至被迫停产。取而代之的,是那些靠违法乱纪突破限制的新公司。跟老公司相比,这些新公司不仅经营效率差、生产经验不足、产品粗劣,而且成本高出许多。而此时的老公司,为求生存,不得不把成本降到最低。诚信吃亏,欺瞒获益。这些新公司依靠钻法律空子来求得生存和发展,顾客和它们沆瀣一气,道德败坏深入到经济生活的每一个角落。

此外,政府价格管理部门,很少真正做出努力去维护现行的价格水平。一开始,他们声称旨在努力"维持现状",然而,他们很快就会以消除不公平和不公正的名义,着手实施歧视性的价格管制政策,结果是政治力量强大的群体得到政策倾斜最多,其他的群体则得不到政策的照顾。

得票票数多的,政治力量就强,这是政府价格管理部门总喜欢讨好劳工和农民的原因。价格管制之初,官员们的说法是,不要把工资和物价的联系看得那么紧,即便产品价格降了,你们的工资也可以涨。当涨工资势必牺牲利润时,官员们的说法是,反正利润本来都高,价格要维持、工资要涨,生产者仍可以获得

"合理的利润"。各个企业的利润各不相同,对利润一刀切的做法 势必将收益能力最差的公司一举淘汰出局,进而导致若干商品的 产量减少或停产。这就意味着失业率上升、生产萎缩、生活水平 下降。

5

政府限定最高价格,为什么这么费力不讨好呢?首先是他们误解了导致价格上涨的原因。价格上涨的真正原因,是商品匮乏或货币过剩。法定价格上限根本无法解决这两方面的问题。事实上,这只会加剧商品短缺的现象。至于货币过剩该如何应对,我们会在后面章节讨论。有一种谬见支持着限价政策,这是本书所关注的。政府官员抬高某些商品的价格时,他们一心顾及生产者的眼前利益,而没有考虑消费者的利益。同样,政府官员压低某些商品的价格时,他们一心顾及国人作为消费者的眼前利益,而没有考虑国人作为生产者的利益。公众同样没有清楚地认识到这一点,稀里糊涂支持那些政策。人们当然不想花更多的钱去购买牛奶、黄油、鞋子、家具、戏票、钻石、去支付房租。任何时候,这些东西的价格一上涨,消费者就开始愤慨,感觉遭人敲竹杠。

对于每个人来说,唯一该涨价的,是他自己生产的东西,这是一个人理解并赞成价格上涨的原因。不过,人人都觉得自己的产品才最应该涨价。他会找出诸如此类的理由:"我的企业现在情况相当特殊,一般人根本不了解。一方面人工成本在涨,原材料价格也在涨,这种或那种原材料不再进口,而国产货生产成本又比较高。另一方面,我的产品是供不应求,应该允许我把价格调

高一点,这样才能加大供应和生产,去满足市场需求。"每个人作为消费者时,会买很多不同的东西,作为生产者时,通常只生产一样产品。若自己产品的价格被压低,他会觉得很不公平。正如每家厂商都希望他自己的产品价格能够上涨,每个劳工都希望自己的薪酬能够调高一样。每个人作为生产者时,都看得出价格管制限制了自己的生产,但是几乎每个人都不愿将观察到的这个事实推己及人,因为这意味着他会付更多的钱去买别人的产品。

简单地说,我们每个人都具有多重的经济角色。每个人都是生产者、纳税人,也是消费者。他所支持的政策,取决于当下对自身利益的考虑。因为他有时是矛、有时是盾。作为生产者时,他希望涨价(因为顾及自己提供的服务或生产的产品),作为消费者时,他希望降价(因为顾及自己的钱袋)。作为消费者,他可能主张或者默许政府实施补贴;作为纳税人,他 反对政府实施补贴。每个人都心照不宣地想从各种政治力量的斗争中获利,例如让自己产品涨价而不让原材料涨价,或者作为消费者支持价格管制。但是绝大多数的人都在自欺欺人——利用政治力量操纵价格,注定得不偿失,更因为管制价格不可避免地会限制和破坏就业与生产,一样也会得不偿失。

## 第18章 房租管制的后果

政府对公寓和院宅房租的管制,是价格管制的一种特殊形式, 其大部分后果跟一般的物价管制很像,但仍有几点需要特别提及。

房租管制政策有时附属于一般物价管制,多数时候则是通过专门立法来规范的。政府常在战争初期实施房租管制。有些城镇房租上涨是因为部队驻扎,当地旅馆业者提高房价,公寓和院宅的业主提高租金,这往往会引起民众不满。有些城镇房租上涨,可能是由于轰炸毁了房舍,同时房源得不到补充,因为原材料和劳工已被征去生产武器装备和其他急需物资。

房租管制论调最初的依据是房屋供应缺乏"弹性",即便房租 涨得再高,房荒问题也不可能得到解决。有人因此提出,如果政 府禁止房租上涨,可以保护租户不会被敲竹杠,同时不会对业主 造成实质的伤害,也不会打消建造新房屋的积极性。

即便房租管制实施时间不是很长,这个论调也有缺陷。它忽视了对租户产生的即时影响。不存在管制的时候,房租上涨反映出居住空间供不应求,反映出通货膨胀的现状,这个情况下,个别租户就会精打细算,租用比较小的空间,或与人合租。相同数量的住房,就可以供更多的人居住,直到房荒得到缓解。

房租管制的做法鼓励租户浪费使用本来就紧张的居住空间, 它造成一种差别待遇——对已经占有院宅或公寓的租户有利,却 牺牲了四处找房的外地求租人的利益。如果允许租金上涨到自由市场的水平,则可以让所有的租户或求租人享有同等的机会,竟价争取居住空间。在通货膨胀或房源短缺的状况下,如果允许房租随行就市,也就是谁出价高谁承租,那么租金肯定会上涨。

实施房租管制的时间持续越久,结果越糟。新的房子不会盖出来,因为没有经济动力就没有人愿意建造新住宅。随着建筑成本升高(通常是通货膨胀造成的),以前的房租水平将不会再有利润。即使政府最后认识到了这一点(往往早已看得很清楚),并且不把新房屋的租金纳入管制范围,对兴建新住宅进行激励,然而建造数量还是会少于完全不实施房租管制的情况。新房屋的租金可能是同等大小旧房屋的10~20倍不等,具体要看旧房屋租金的价位,以及旧房屋租金管制以来的货币贬值程度。(这样的事情曾经发生在二次世界大战后的法国。)在这样的状况下,住在老房子中的租户,不管家庭人数增加多少,或者目前的房屋多么破旧,都不愿意搬迁。

· 由于旧建筑的房租被法令固定在低价位,已经住在里面的租户可以放心浪费占用的空间,不论家庭人数是多是少。如此一来,住房紧张的压力都集中到了旺盛的新需求与数量相对较少的新建筑上。所以,新房屋的租金,在管制初期往往超出了完全自由的市场中应有的价位。

不过,此类高房租不足以激励新住宅的建设。因为老房子的建筑商或业主,可赚取的利润受到限制,甚至处于亏损,他们可能拿不出资金去建造新房屋。此外,他们或其他的贷款人有钱也不敢投,因为担心政府随时另找借口,突然对新房屋实施房租管制。现实中经常发生这种事。

我们知道,房屋在使用中是需要维修的。管制所引发的最突出的问题是,业主不会自找麻烦修缮公寓或做其他方面的改善,除非政府把房租适度调高。事实上,在房租管制和现实严重脱节、房租价位打压过猛的情况下,房东甚至不会对租出去的院宅或公寓给予必要的维修。他们不仅没有经济动力,甚至没有足够资金去维修。房租管制法也造成房东与房客之间关系恶化:房东被迫接受最低的回报率,甚至不赚反赔,租户则抱怨房东连起码的维修都不管。

迫于压力,国会往往接着取消"高档"住宅的房租管制,但继续维持中低档住宅的房租管制。他们的理由是,富人负担得起较高的房租,穷人却负担不起。这种做法,其实纯粹出于政治压力,或者出于模糊不清的经济理念。

然而,这种歧视性措施的长期影响与其预期正好相反。高档住宅的建筑商和业主得到鼓励和更好回报,而需求更为迫切的低租金房屋,其建筑商和业主反而受到限制和惩罚。前者可以自由地赚取供需状况所允许的最大利润,后者却没有动力(甚至没有资金)去建造更多的低租金房屋。

这项措施鼓励了业主对高档住宅的维修和改善,鼓励了新建住房都向政府规定的高档标准靠拢。另一方面,人们没有动力去建造新的中低档房,甚至没有动力去维修现有的低租金房屋。由此导致低收入群体的居住质量每况愈下,而且数量不会增加。由于低租金房屋的数量无法增加,随着人口增长,低租金房屋的破败程度和短缺程度越来越严重。甚至严重到许多房东不仅赚不到钱,反而被迫月月赔钱。一些老房子卖也卖不掉,业主为逃避税负于脆抛弃房产。当住宅的供暖和其他的基本服务无人管理时,

租户也只有另找住处。越来越多社区成了无人居住的陋巷。近年来,在纽约市经常可见整片小区都是废弃的公寓建筑,有的窗户被打破,有的用木板钉死以防遭人进一步破坏。纵火案比以前增多,有的嫌疑人竟然就是房屋业主。

房地产价值持续缩减,使得市政收入的税收基础持续萎缩,那些人不敷出的市政最终破产,那些紧缩开支的市政则无法继续提供基本的服务。

当这些糟糕的结果引起广泛关注时,那些实施管制的人当然不会承认他们犯有过错。相反,他们会一口咬定这是由于资本主义体系的问题。他们狡辩说,私人企业再度"失灵",也就是说,唯利是图的"私人企业不可能把事情做好",所以,只有政府介入,才能一肩担起兴建廉租房的重任。

那些参与过第二次世界大战的国家,以及那些为了平抑通货 膨胀而实施房租管制的国家,绝大多数都走上了这条路。

于是平,政府推出规模浩大的公共住宅兴建计划(当然是拿纳税人的钱去做这件事)。当然,公共住宅的房租,根本不足以弥补房屋的建造和营运成本。不足部分通常由政府每年拿钱出来补贴,无论是通过收取低廉的房租来直接补贴租户,还是以各种名义补贴公共住宅的承建商和物业公司。政府公共住宅政策的实质,是其他纳税人帮租户支付一部分租金。这些租户是被政府选中的,接受优待的一群人。对于优待特定的一群人的各种政治可能性,明眼人一看即知,无须多说。在此过程中,一个压力集团将由此形成并壮大,进而相信它有权接受纳税人的补贴。这样下去就只有实行全面性的福利国家制度。

实施房租管制,最具讽刺的一点,在于它越是背离现实、手

段越严厉、越不公平,支持继续管制的政治呼声就越强烈。我们来看,如果法律限定的房租,约为自由市场租金的 95%,这时不公平的程度较轻,政府此时取消房租管制,遇到的政治阻力不会太大,毕竟租户只需要多负担约 5% 的房租。但是如果法律限定的房租只相当于自由市场租金的 10%(或许因为通货膨胀严重,或者房租管制法十分严厉,总之跟现实大幅脱节),巨大的不公平让业主和房东受损,让租户受益,政府此时取消房租管制、要租户转而支付高租金,就会引起非常强烈的反对。反对者会说,突然加重租户房租负担,未免过于残酷和不合情理。鉴于这种情况,反对实施房租管制的人往往妥协,认为取消管制必须慎重、渐进、慢慢来。而实际情况则是,原本反对管制房租的人迫于压力,就连逐步取消管制也不敢再提及,极少有人怀有政治上的勇气和经济上的远见。总之,房租管制越是不切实际、不公正,取消管制在政治上的可行性就越小。在许多国家,即使其他的价格管制形式已经取消了好多年,但为害不小的房租管制依然照旧在实施。

继续实施房租管制的政治借口极易迷惑公众。法律有时规定, 当"空房率"高于某个数字时,可以取消管制。执行房租管制的 官员总是提醒公众,空房率还没有达到那个数字。这当然是不会 达到的。事实上,政府把法定房租压得远低于市场价位,人为增 加需求的同时,却限制了供应的增加。因此租金上限越低,出租 房源供应越可能出现持续的"匮乏"。

施加给房东的不公平很多是公然进行的。大家不要忘了,房东们是被迫补贴租户一部分市场租金的,为此他们往往背负着很大的净亏损。享受补贴的租户,也许会比补贴他们的房东还富有。因为大家都同情租户,使政治人物忽视了这一点。其他行业的人

也跟着支持实施或者维持房租管制,因为他们绝不会自找麻烦, 建议通过自己缴税承担一部分的补贴份额。于是,全部的负担落 到一小群"邪恶的"拥有出租房屋的家伙身上。

有些陋巷业主被人蔑称为恶房东(slumlord)。恶房东是些什么样的人呢?这些人拥有的房子,并不是坐落在黄金地段的豪宅,而是位于贫民窟的破旧老屋。那里的房租是最便宜的,能否收到租金是最不确定的。我们很难想象这些"天生一副恶相的"恶房东,如果能买得起豪宅出租、还会不会去出租这些老旧房屋。

不合理的价格管制施加在面包等日用消费品上的时候,面包店只要停止烘焙、停止出售面包就行。而面包马上就会供不应求,接着就会迫使政治人物提高价格上限,甚至取消价格管制。房租管制则有所不同。一方面,房东除了继续把房子租出去,通常没有别的选择,因为在扣除税金和抵押贷款利息之后总还有点净收入,尽管无力维修。另一方面,由于房屋经久耐用,可能要住上好几年,租户才会开始感受到房东无力维修的苦果。也许再过数年,人们才会意识到房荒与房屋设施恶化,与房租管制有直接的关系。在普通价格管制取消多年之后,房租管制仍在继续,因为政治人物知道租户有权决定的票数比房东的票数更多。

回到我们的基本课程。房租管制迟迟不能取消,其压力来自于只顾某个群体短期利益的那些人。如果我们考虑**每个人**(包括租户本身)受到的长期影响,我们就会认识到房租管制徒劳无益,就会认识到管制手段越严厉、实施时间越长,它的反作用就会越大。

## 第19章 最低工资法

我们已经看到政府以行政干预提高某些商品的价格所带来的 破坏作用。通过法律规定最低工资标准来提高工资,也会造成类 似的破坏。这不足为奇,因为工资其实就是劳工提供服务的价格。 很不幸,这种价格竟然取了个与其他的价格迥然不同的名称,这 实在会让人思维不清楚。大多数人因此不了解商品价格和劳动力 价格是由同样的原则在支配。

一说起工资,众人的思维就变得过于情绪化和政治化了,这 使得大多数讨论都忽略了上述这个最简明的原则。在价格问题上, 有不少人会率先站出来驳斥"以人为力量抬高商品价格,可以带 来繁荣"的说法。会率先站出来指出最低价格法可能适得其反, 给他们想要帮助的行业造成最大的伤害。可是这些明白人仍会力 挺最低工资法,并会毫不犹豫地指责持反对意见的人。

最低工资法的出发点是要消灭低工资,但事实表明,这样的法律不但在保护劳工方面效果有限,而且弊大于利的程度和其目标成正比。最低工资法越激进、试图照顾的劳工数量越大、试图拉动的工资涨幅越大,就越是注定其弊大于利。

举例来说,要是法律规定,每周工作 40 小时的工资不得低于 106 美元,那么,首当其冲会发生的,是那些劳动价值够不上这 106 美元的劳工,他们将统统被雇主开掉。法律虽然规定雇主给

雇员开的工资达不到这 106 美元就算违法,但法律并不能保证雇来的人的劳动价值一定够得上最低工资标准。法律只不过剥夺那些能力、条件较差、无法达到最低工资标准的人的工作权利,使得这些人没办法依靠自身的能力和条件,挣到相应的工资。法律同时剥夺了社会享有这部分人力所能够提供的廉价服务。简单地说,这不过是用失业取代低工资,由此而造成的诸多社会问题却没有得到解决。

一大群劳工所领的工资全都低于市场价值的状况是个例外。 这种状况要么极其少见,要么情况非常特殊,要么是发生在自由 竞争受到限制的地区。但是这些特殊的情况大多可以通过组织工 会的方式予以解决,这种方式比法律条例更灵活,副作用也更小。

可能有人认为,如果法律强制规定某行业支付更高的工资,那个行业可采用提高产品价格的方式,将工资负担转嫁给消费者。然而,以人为的力量调高工资的后果,不是转嫁就能消化掉的,况且,也不是那么轻易就能转嫁出去的。硬性提价往往行不通,因为消费者会转而去买同类进口产品或改用其他替代品,即便部分消费者还在购买该行业的产品,但较高的价格将迫使他们买得比从前更少。结果会是,该行业的某些劳工能从高工资中受益,其他的劳工将被迫失业。另一方面,如果工资涨而价格不涨,这个行业的边际制造商将破产倒闭,所以这另一条路也会造成产量减少和失业。

讲到这里,有人会说:"讲得好!如果某行业全靠低工资存活,那用最低工资法把这个行业淘汰掉岂不更好!"话说的够激进,却忽视了现实。首先,它忽视了如果某些产品停产,消费者将蒙受损失。其次,它忘了某行业的所有从业人员会就此失业。

它还忽略了一点,即便某行业的工资很低,却是业界劳工的最佳选择,否则,那些劳工早就改行了。因此,如果某行业因为最低工资法而遭淘汰,先前的业界劳工会被迫转行到更不如意的其他行业。求职竞争会更激烈,其他行业的工资也会被压低。总之,最低工资法必定造成失业增加,在这点上不可能得出其他结论。

2

此外,若为了扶助因最低工资法造成的失业人群而制定救济政策,还会引发出一个令人费解的问题。比如,法律把每小时最低工资定为 2.65 美元,表明劳工一周工作 40 小时而工资低于 106 美元的,统统为法律所禁止。<sup>[5]</sup> 再假设现在的失业救济金标准是一周 70 美元。这意味着,我们宁可每周花 70 美元去养活一个闲人,也不肯让人尽其能去挣得周薪为 90 美元(举例来说)的工资。最低工资法剥夺了社会享有这部分人的服务所提供的价值,也剥夺了这些人凭自力更生(即使工资稍低)而拥有的独立与自尊,同时使他们的收入比不上其劳动所得。

只要救济金标准还低于一周 106 美元,就会带来上述后果。 而且,救济金越高,其他方面的状况就会越糟。如果救济标准调 到一周 106 美元,那么对于许多人而言,工作与不工作的收入一 个样。其实,无论救济金标准高还是低,都会造成这种局面,即 每个人努力工作,挣得的只是工资与救济金之间的差额。举例来 说,假设每周的救济金是 106 美元,某劳工每小时工资是 2.75 美 元,即周薪 110 美元,那么该劳工实际上只是在为每周 4 美元的 工资而劳碌工作,因为他即使不工作每周也能领到 106 美元。

为避免上述结果,有人或许会建议提供"工作救助",而不是"家庭救济",但这只是换汤不换药。工作救助意味着我们付给受惠劳工的工资比市场上付给他的工资高。因此,他们领取的救助性工资,只有一部分是劳动报酬,其余则是变相支付的救济金。

这里还必须提及政府"制造工作"的做法,那些工作在效率和效用上都很成问题。政府总在搞一些再就业工程,但那些技能最差的劳工往往得不到木工、泥瓦工等专业培训,因为政府担心这些人和已经拥有那些技能的人相互竞争,甚至引发工会之间的对立。虽然我不建议补贴,但是如果政府直接补贴那些拿低工资的"近边际劳工"(submarginal workers),也许害处会更小。可是政府这样做又会自找政治麻烦。

这个问题就此打住,再谈就跑题了。请记住,在我们考虑实施最低工资法或提高最低工资时,我们一定要认识到实施救济的困难和后果。'

最后要提一下主张立法规范最低工资的另一种论调。有人指 出:一家大公司如果垄断某一行业,它不用担心竞争,可以用低

<sup>\* 1938</sup>年,美国所有制造业的平均工资是每小时 63 美分,国会制定的最低工资限额只是每小时 25 美分。1945年,当所有工厂的平均工资提高到每小时 1.02 美元时,国会制定的最低限额为每小时 40 美分。1949年,当所有工厂的平均工资提高到每小时 1.40 美元时,国会将最低限额提高为每小时 75 美分。1955年,当所有工厂的平均工资提高到每小时 1.88 美元时,国会将最低工资限额提高到每小时 1 美元。1961年,当所有工厂平均工资提高到约每小时 2.30 美元时,国会将最低限额提高到每小时 1.15美元,1963年再提高到 1.25 美元。为了减少最低工资与平均工资的差额,国会采取了不断提高最低工资的法案:1967年为 1.40 美元,1968年为 1.60 美元,1974年为 2.00美元,1975年为 2.10 美元,1976年为 2.30 美元(当时非农私人部门的平均工资是 4.87美元)。1977年,当非农工人的平均工资达到了每小时 5.26 美元时,最低工资提高到每小时 2.65 美元,并制定了每三年调增最低工资的办法,以弥补二者缺口。这样就使得最低工资必须至少是与平均工资同比例增长。虽然是最低工资增长要仰仗平均工资的增长,但看上去却像是最低工资在推动平均工资增长。10

于市价的工资去雇用员工。其实,这种情况存在的可能性非常小。 "垄断"公司在形成过程中必须以高工资从其他行业吸引员工。形成垄断之后,理论上它的工资率涨幅可以不如其他行业,并以 "低于标准"的工资招募特殊技能的人才。但是只有在该公司,以 及它所处的那个行业处于衰退阶段,这种情况才可能发生。如果 它所处的那个行业正在兴盛或扩张阶段,该公司仍必须继续用比 较高的工资才可能扩增其员工人数。

经验告诉我们,那些被指责为"垄断"的大公司,所支付的工资最高,所提供的工作环境最吸引人,而绩效较差的小公司迫于竞争压力,支付的工资往往也最低。但是无论公司大小,所有的雇主都必须支付够高的工资,才能留住员工,才能吸引人才。

118

3

以上所说并非表明我们找不到提高工资的方法,而是要表明, 靠政府法规来提高工资的这种方式,表面上看来简便易行,其实 是错误的,并且是最糟的方式。

这里顺便提一下:对于最低工资法提案,倡导者与反对者之间的差异不在于前者更有慈悲之心,而是他们更缺乏耐心。问题不在于我们是否愿人富不愿人穷,任何有良心的人当然希望大家都过得好。真正的问题在于用什么手段去实现这个良好愿望。在回答这个问题时,请不要无视一些最基本的常识。我们没办法让大家分得的东西比大家创造的东西还多。从长期来讲,我们也没办法让全体劳工工资长期高出他们创造的价值。

因此,提高工资的最佳手段,是提高边际劳工的生产力。这

可以通过许多方法来实现:通过增加资本累积,例如添置机器以协助劳工,通过引进新的发明和技术改进;通过提高管理效率,通过激励更加勤奋和更有效的劳作;通过更好的教育培训等。个别劳动者产出越多,全社会的财富增加就越多。雇员产出得越多,对消费者的价值越大,因此对雇主的价值也越大,雇主越有可能给他涨工资。实质工资来源于生产,而不是来源于政府的法令。

所以,政府政策不应该给雇主增加更多负担,而应该鼓励他们创造利润,鼓励他们扩张经营,通过添置更新更好的机器来提高劳工的生产力。也就是不要限制资本积累,而要鼓励资本累积,并以此来增加就业、提高工资率。

## 第20章 工会真的有办法帮助劳工提高工资吗?

当代最大的错觉之一,是相信工会有办法长期为全体劳工大幅提高实质工资。产生这种错觉的主要原因,还是在于没有认清工资根本是由劳动生产率决定的。举例来说,"劳工运动"在英国和德国盛行的数十年间,这两个国家总体的工资水平依旧远远比不上美国。

尽管有压倒性的证据表明,劳动生产率是工资的根本决定因素,但这个结论常被工会领袖以及自诩为"自由派"的一大批经济作家抛在脑后,甚至被拿来当做嘲笑的对象。这个结论并不是建立在那些人所嘲弄的假设上,即雇主们全都和善慷慨,一看到劳动生产率有所提高,就给员工涨工资。这个结论真正所根据的假设却与之大相径庭,这个假设是:雇主总是热切地追求最大利润。如果有员工要求的工资偏低,而其为雇主创造的价值更高,雇主们怎么可能不充分利用这种好事呢?当有雇主了解到别的雇主招揽到一名劳工,每周可替他赚2美元,这位雇主怎么可能去招揽一个每周只替自己赚1美元的劳工呢?只要这种状况存在,雇主们只有竞相出价,才能招募到优秀的劳工,直到劳工工资与劳工的最大经济价值相当为止。

以上所说并不表示工会起不到任何有益的、合理的作用。工 会能起到的核心作用,是改善自身领域的工作条件,并且确保工 会会员所提供的劳务,能够得到实际市场价。

劳动力市场中劳资双方的对抗进行得并不理想, 劳工谋职难, 雇主用人难。无论劳工方面,还是雇主方面,都无法掌握充分的 劳动力市场信息。一个劳工也许根本不清楚他对雇主提供的劳务 的实际市场价是多少。同时, 劳工的谈判能力往往相对较弱。一 旦判断错误,劳工方面付出代价要远高于雇主方面。如果雇主不 慎拒用了一个能干之人,雇主的损失只不过是那个人过人之处所 能创造的那部分利润, 毕竟, 雇主不愁招聘不到员工。相反, 劳 工如果自信找份更好的工作并不难,而没有抓住这次的录用机会, 这个错误可能会令他损失惨重。他除了找份工作其实并无别的谋气 生手段,他会立即发现,自己根本无法很快找到待遇更好的工作, 有可能那段日子连待遇低很多的工作也不好找。他最大的问题是 时间上拖不起, 他要吃饭, 他的家人也要靠他吃饭。为避免这些 风险,即便雇主开出的工资低于他心目中"实际市场价",他也可 能接受。不过,要是受雇的劳工联合起来去跟雇主谈判,并且针 对某类工作,要求订立"标准工资",劳工方面的谈判能力就会增 强,判断失误的风险就能降低。

历史经验却证明,在这方面,工会很容易做过头。因为劳动 法律法规多向劳动者倾斜,甚至单方面强制约束雇主,这就助长 工会做出一些不负责任的行为,甚至实行短视的、反社会的工会 政策。一个典型例子是,工会强行要求将其会员的工资标准定得 高于他们劳动力的实际市场价。这样做一定会造成失业。事实上, 为了达到这个目的,工会必定会采取某种胁迫和强制手段。

其中一种过分的手段,是设定歧视性的工会会员资格,也就 是在考虑既有的专长或技能因素之外,设立各种限制条件。例如, 对新工人收取很高的入会费,随意设定会员资格,以公开或隐秘的方式进行宗教、种族或性别歧视,对会员人数实行限定,排斥非工会劳工生产的产品,排斥外地工会生产的产品,双方甚至为此诉诸武力。

罢工这种手段,是工会采取的最明显的胁迫和强制行为,工 会往往为要求涨工资而罢工。罢工有可能会和平进行。只要罢工 行动是和平的,便是劳工的合法武器。即便如此,罢工也应该只 作为最后的手段。齐心协力的罢工,有可能迫使支付过低工资的 雇主妥协,答应给大家涨工资。因为雇主可能会发现,即便将罢 工者都开掉,以原有的工资标准,也不太可能雇到同样优秀的劳 工。但是,当罢工行动掺杂胁迫或暴力的手段,罢工者的主张就 难免令人疑惑。罢工者组织大批罢工纠察队员阻止在职员工继续 上班工作、阻止雇主招募新员工。我们看到,纠察队员的目标并 非针对雇主,而是针对其他的劳工,这些劳工恰恰希望得到老员 工空缺出来的岗位,并且愿意接受老员工如今拒绝的工资。这个 事实证明,可供新员工选择的其他工作机会,都不如老员工拒绝 的这份工作好。如果在老员工的强行阻止下,新员工根本无法上 岗工作,这些人只有放弃选择当时他们觉得最好的工作,转而去 选择那些相比之下比较差的工作。由此可见,罢工者们实际上是 在霸占某种相对于其他劳工的特权。

如果上述分析是正确的,那么,不分青红皂白地仇视"罢工破坏者"就不讲道理。如果罢工破坏者只是下面所说的这样一群人,人们仇视他们是有道理的。例如,受雇来的专业打手,他们本身也威胁要使用暴力,还有那些根本无法胜任工作、被雇主买通的员工,这些人伙同雇主制造营运假象,目的就是要让罢工者

妥协。但如果"罢工破坏者"只是普通的男女劳工,目的不过是为了求得一份稳定的工作,而且愿意接受原有的工资标准,只要自己能有碗饭吃,他们甚至希望罢工工人争取到更好的待遇。而现实中,老员工为了继续维持这种优越地位,没有道理好讲,没有青红皂白,只有随时威胁使用暴力。

2

冷静思考一下就会发现,"情绪经济学"(emotional economic) 孕育出来的理论很难自圆其说。其中之一是说,劳工普遍"工资 待遇偏低"。这就好比是说,在自由市场中,价格普遍长期偏低。 另一个古怪并且固执的观念是说,一个国家中所有劳动者的利益 彼此完全相同,以某种方式调高某一工会的工资,会给其他所有 的工人带来好处。这种观念不但没有道理,而且颠倒黑白。事实 上,如果某个工会强行为会员争取到的工资高于其劳务的实际市 场价格,这样做,对当地的其他人、对其他所有的劳工都会造成 伤害。

为了更清楚地了解这种伤害是如何发生的,让我们设计一个极为简化的假想社会。假设这个社会仅由六群劳工组成,并且假设它们的总工资和产品的市场价值一开始是相同的。

这六群劳工分别是:(1) 农场工人,(2) 零售商店店员,(3) 制衣工人,(4) 煤矿工人,(5) 建筑工人,(6) 铁路职工。我们暂且不管他们的工资率为什么一定要相等,也不管理想的工资率是多少,我们直接给每一群劳工一个原始的指数,以100 为基础。现在,让我们假设每一群劳工都组织了自己的全国性工会,六大

工会能够仰仗自身行业的经济生产力、政治势力和战略地位,提出各自的涨薪要求。假设你争我夺后的涨薪结果是,农场工人不涨薪,零售商店店员涨 10%,制衣工人涨 20%,煤矿工人涨 30%,建筑工人涨 40%,铁路职工涨 50%。

根据上面所作的假设,我们可以计算出工资平均上涨了25%。为方便计算,我们再假设各行业的产品价格涨幅与该行业工资增幅相同。(这里假设的数字,仅用来说明基本原理。我们知道存在一些因素,使得价格涨幅不会像我们说的这样,短期内更不可能如此。例如,劳工成本并不代表全部的成本。)

现在的情况是,生活费用平均上涨 25%。农场工人的货币工资虽然没有下降,但从能够买到的东西来看,他们的处境变得相当糟糕。零售商店店员的货币工资虽然涨了 10%,处境也比涨薪之前更糟。制衣工人的货币工资即使涨了 20%,生活也无法和以前相比。煤矿工人的货币工资纵然涨了 30%,购买力只是增加了一点点。建筑工人和铁路职工当然有所改善,但其实际获益比表面看上去小得多。

但是这样的简化计算,也要建立在一个假设之上,我们要假设强行涨薪不会带来失业。要这个假设成立,还必须在工资调增的同时,货币供应和银行信用也等量增加。即使如此,工资率已不可避免地遭到扭曲,也不可能不造成行业性失业,特别是在那些工资调增最多的行业中。如果相应的通货膨胀没有发生,强行涨薪会造成普遍性的失业。

若按失业率来计算,工资上涨最多的工会不见得排第一,因为失业会被转移或分散,这个过程与不同类别劳工的相对需求弹性有关,与多种劳工需求的"连动"特质有关。我们把所

有这些因素都考虑进去,失业劳工和受雇劳工平均起来处境就会比以前要糟,这种状况连工资上涨最多的行业也不例外。总体福利的损失,远远高出用数字表示出来的损失,因为失业劳工承受的心理损失,要远高于受雇劳工购买力增加一点点而获得的心理补偿。

这种状况也不能靠提供失业救济来解决。若要求受雇劳工来负担救济,不论是直接还是间接,他们的工资都会因此减少。此外,"充足"的救济会制造出失业,我们此前已经知道有几条途径能达成这样的结果。在过去,扶助失业会员是大工会的一项基本职责,所以,它们总是三思而后行,为了不造成大量失业,不太敢要求高工资。而在现代失业救济制度下,政府强迫一般纳税人负担工资率过高造成的失业救济支出,工会便失去自我约束的必要,可以无节制地提出调资要求。此外,我们说过,"充足的"救济会使一些人根本不想再去工作,另外一些人努力工作挣来的实际收入仅仅相当于工资和救济金两者的差额。严重的失业意味着产品产量更小、国家更穷、每个人能拥有的东西更少。

工会主义(unionism)的倡导者有时会用另一个答案来回答刚才的救济问题。他们承认,如今的大工会会员的确会欺压没有参加工会的劳工,补救办法很简单:人人都参加工会。然而,这种补救方案并没有那么简单。首先,组建工会不简单。尽管劳工组织工会有法律和政治上的鼓励(或软性规定),有法可依——瓦格纳—塔夫脱—哈特利法(Wagner-Taft-Hartley Act)和其他的法律,但美国只有约四分之一的受雇劳工参加了工会。<sup>[7]</sup> 这并非没有原因。组织工会的条件比我们所认为的要特殊得多。其次,要自己的工会能说得起话不简单。即使人人参加工会,各工会的力

量也可能比今天更悬殊,还会有战略地位上的悬殊。原因可能是会员人数众多、生产的产品不可或缺、其他行业对这一行依赖性强、更有政治手腕等。即便各工会势均力敌,都能把工资提高相同的增幅,情况又将是什么样子呢?可以肯定,从长期来看,没有人会过得比工资不调高时要好。

3

这样我们就找到了问题的核心。这里常用的假设是,调高工资是以降低雇主的利润为代价的。这种情况在短期内或在特定条件下当然有可能发生。例如,某家公司的工资被迫调高,但为了跟同行竞争,产品无法涨价,那么调增那部分工资,只好从利润中扣取。整个行业同步调增工资,且增幅相同的情况比较少见。如果那个行业不担心进口商品的竞争,该行业就可以通过提高价格把调资负担转嫁给消费者。考虑到消费者大多是劳工,必须付更多的钱购买商品,也就等于所有实质工资会因此下降。由于商品提价,那个行业的销量可能减少,利润可能减少,该行业从业员工人数和总工资也有可能等量减少。

当然,我们也可以设想有可能出现另一种情况:整个行业的 利润减少后,雇用人数没有相应减少。换句话说,就是工资调增 之后,总工资随之增加,不过行业利润足以承担由此造成的成本 上升,并且没有公司因此倒闭。这样的结果不太可能,但它是可 以想象的。

例如铁路业,它没有办法通过以提高票价的形式将涨薪负担 转嫁给乘客,因为政府法规不允许它这么做。

至少,工会有可能在短期内以牺牲雇主和投资人为代价,而获得工资调增的利益。投资人原本拥有很多流动资金,但是这些资金已经投资到铁路业(举例来说)。他们的资金已经转变为了铁轨和路基、货车厢和火车机车。他们的资金原本可以投到其他很多地方,现在却被套牢在铁路上。对于那些已经投资出去的资金,铁路工会可以迫使投资人接受较低的投资回报。只要收入高于运营成本,投资人就会继续让铁路公司运转,即使投资回报率只有0.1%。

如此一来,就会产生一个难以避免的结果。如果投资人已 经投到铁路业的钱,现在创造的收益比不上投资其他行业,投 资人就不会再多投一分钱给铁路公司。他们也许会只更换一些 已经耗损的设施,维持起码的运转,以保护现有的这一点点投 资收益,但是长期而言,他们不会再追加投资去搞设施的更新 改造。要是国内的投资回报比不上投资海外,他们则会把资金 投向海外,如果投资人找不到高回报低风险的投资项目,他们 干脆就暂停投资。

因此,劳动剥削资本只能是暂时现象,这一过程很快就会结束。实际上,它的结束并不会像我们假设性的说明那样结束,而是令所有的边际公司破产出局、令失业升高、迫使工资和利润重新调整,直到正常(或者非正常)的获利预期重现,就业和生产得以恢复。但在此期间,由于劳动剥削资本,失业增加和生产减少会使每个人都变得更穷。尽管劳动者收入占国民收入的相对比率会一度提高,但收入的绝对数量却不如从前,所以在这段很短的期间,劳工相对获益,只能说是得不偿失的胜利,因为全体劳工总的实质购买力也可能下降。

128

因此,我们得出最终结论:工会可能在一段时间内为会员争 取到货币工资调增(雇主为此牺牲一部分利益,非工会劳工则 牺牲更多), 然而工会却根本没有办法长期为全体劳工提高实质 工资。

还有不少人认定工会已经办成了这件事, 那是由于一系列错觉 的存在。其中之一是"随之故由之"(post hoc ergo propter hoc')的 巧合谬论,他们认为过去半个世纪以来,工资大幅升高,应该归 功于工会,因为在此期间,工会不断成长壮大。其实工资上涨的 主要原因是资本投资的增长和科技的进步。但是造成错觉的根 本谬误还是在于,只考虑工会要求提高工资之后,特定受聘劳 工短期内受到的影响,却没有去追踪工资上涨对所有劳工(包 括迫使工资调增的劳工)的就业,以及对生产和生活费用所造 成的影响。

我们或许可以从这个结论出发,进一步对工会提出质疑,长 期来说,工会是否阻碍了全体劳工的实质工资上升到应该达到的 水平。如果工会造成的总体影响是降低了劳动生产率,那么工会 肯定是阻碍工资上涨,甚至是降低劳工工资的一股力量,我们可 以问工会,你们是否起到了这样的作用?

谈到生产力,不少工会政策还是可圈可点的。在一些行业 中,工会坚持订立标准,帮助劳工提升专业技能。在其早期历史 中,工会采取了许多措施来保护会员的健康。在劳动力过剩的行

<sup>\*</sup> post hoc ergo propter hoc,来自拉丁语,意为"随之故由之",即在这个之后发 生,所以是因为这个。——编者注

业,个别雇主为了短期利益,不断要求员工进行高强度、长时间工作,而不管这样做对工人健康是否有伤害,因为雇主可以随时换人。甚至有一些无知的、浅见的雇主,致使员工操劳过度造成伤病,反而因此损失了不少利润。针对所有这些情况,工会通过订立合适的标准,常常能够改善会员的健康和福利,同时使他们的实质工资得以提高。

但是近年来,随着工会权力的增长,以及民众的同情用错了地方,工会的一些反社会的做法被民众容忍或支持,工会的行为已经超出了合理的范围。每周的工作时间从70小时减少到60小时,不仅对保障劳工的健康和福利有益,长期来看对提高生产也有帮助。每周工作时间从60小时减为48小时,对劳工的健康和休闲生活进一步给予了帮助。再从48小时减为44小时,对劳工的休闲生活有好处,却不一定对生产和收入有好处。每周的工作时数缩减为40小时,对劳工的健康和休闲生活不见得增加多少好处,而产出和收入将明显减少。但是现在工会却在谈论和推动每周工作35小时和30小时的可能性,有的甚至已经开始付诸实施,并且否认这会减少产出和收入。

削减每周工时并不是唯一的妨碍生产力增长的工会政策。事实上,这是伤害最小的一种工会政策,至少由此而产生的得失一目了然。我们看到,许多工会坚持实施僵化的细部分工制度,不仅导致生产成本上升,而且引发代价高昂且荒谬的"地盘"之争。它们反对按工人的产出和效率来支付工资,坚持要求所有的会员小时工资标准要一致,而不管劳动生产率的差别。它们坚持论资排辈进行职务升迁,而不是以业绩为依据。它们刻意念工,以对抗"鞭打快牛"。它们谴责那些劳动产出超过其他同事的员

工,要雇主解雇他们,甚至殴打泄愤。它们反对引进和改良机 器,它们要挟雇主说,如有任何会员因为采用效率更高或更省力 的机器而遭到解雇,这些被解雇的会员必须无限期领取"保障收 人"。它们坚持依照"制造工作机会"的规则行事,要求用更多 的人力和时间去完成指派的工作。他们甚至强迫雇主留用根本 不需要的员工。

工会之所以采取这些政策,大多是基于一个假设:世界上可 做的工作是有限的。这就好比有个"工作基金",总数只有那么点 儿,必须想方设法分摊给尽可能多的人去做、分散到更长的时间 内去做,以避免这个"工作基金"用得太快。这个假设荒谬绝伦。 世界上能做的工作,数量其实没有限度。工作会创造出工作、某 甲所做的事情,会形成对某乙的工作需求。

由于有这个错误的假设,由于工会的政策建立在这个假设之 上,工会造成的总体影响是导致生产力下降到低于本来应有的水 平。长期来说,用能买到的东西来衡量,工会的确阻碍了全体劳 工的实质工资上升到应该达到的水平。他们完全忽视的是,上 个世纪实质工资大幅上涨的真正原因,是资本累积和科技进步 带来的。

但是资本积累和科技进步不会自动进行。在不良的工会政策 和不良的政府政策影响下,在过去 10 年中,这种动力已经处于 停滞状态。请看私营部门中非农业产业工人每周的平均总收入, 账面数字的确从 1968 年的 107.73 美元, 上涨到 1977 年 8 月的 189.36 美元。如果我们考虑消费者物价的涨幅,把劳动统计局的 通货膨胀因素加上,将劳工的收入以 1967 年底币值换算,那么他 们每周的实际收入是,从 1968 年的 103.39 美元下降到了 1977 年

8月的103.36美元。[8]

实质工资涨幅停顿,不是工会本身固有的性质造成的,而是 那些目光短浅的工会政策和政府政策造成的。现在要改变它们还 来得及。

## 第21章 "有足够的钱买回商品"

业余的经济学作家总是呼吁订立出"公平"价格和"公平" 工资。这些有关经济公平的含混概念是从中世纪流传下来的。古 典经济学家所提出的不同概念则是功能性价格(functional prices) 和功能性工资(functional wages)。功能性价格是指能够鼓励最大 产量和最大销售量的价格,功能性工资是指能带来最大就业量和 最高实质总薪资的工资。

功能性工资的概念,被购买力学派(Purchasing-Power School)以歪曲的形式接受。他们不再停留在关心目前的工资是否"公平"这样的天真问题上,他们关心的是,真正的问题在于目前的工资能否可行。他们声称,唯一可行的工资,要能让劳工"买回他们所生产的产品",这是唯一能够防止经济立即崩溃的工资。他们将以往的每一次经济萧条,归咎于此前没能支付这种"可行的工资"。并且不论什么时候,他们都认定工资还没有高到足以买回产品的地步。

这套理论在工会领袖手里被证明特别有效。他们深知自己没有能力去激发民众的利他心理,也没有能力去说服雇主这类"邪恶的"人"公平"对待劳工,他们抓住功能性工资这根稻草,刻意迎合民众的自利动机,危宫耸听,进而迫使雇主接受工会调增工资的要求。

但是,我们怎么才能准确地知道,在什么时候劳工真的"有足够的钱买回产品"?或者是否已经超过了这一标准?我们怎么才能确定这个标准?倡导那些理论的人似乎没去想过为我们解答这些问题,我们只好试着自己来寻找答案。

一些支持者的言辞似乎在暗示,每个行业的劳工领取的工资,都应该足够买回他们所生产的特定产品。但他们的意思肯定不是指,生产廉价服装的劳工的应得工资,要够他们买回廉价服装,而生产貂皮大衣的劳工的应得工资,要够他们买回貂皮大衣,福特汽车厂劳工的应得工资,要能买回福特汽车,凯迪拉克汽车厂劳工的应得工资,要能买回凯迪拉克轿车。

不过,回顾一下 20 世纪 40 年代汽车工会的情形,我们或许可以从中得到启发。当时汽车工会大部分会员的收入已经跻身全美国工薪族的前列,根据官方统计数字显示,他们的周薪已经比制造业平均周薪水平高出 20%,几乎是零售业平均工资的两倍。他们却要求进一步调资 30%。工会发言人表示,只有这样才能"提升我们正在迅速萎缩的购买自家产品的能力"。

既然这么说,那制造业劳工和零售业劳工的平均工资应该涨多少呢?如果在这种情况之下,汽车业劳工需要调资 30%,才能阻止不景气,其他行业的劳工仅仅调资 30% 就够了吗?他们的工资甚至需要调高 55%~160%,平均每人的购买力才能与汽车业劳工具有的购买力相当。现在和以前一样,不同行业的平均工资水平存在着很大的差异。1976年,零售业劳工的平均工资每周只有113.96 美元,全体制造业劳工的平均收入为 207.60 美元,承包政府工程的建筑业劳工周薪为 284.93 美元。

(翻开工资谈判史,甚至查阅个别工会内部为工资讨价还价

的资料,历史告诉我们,要是其他行业的工会要求大幅调高工资,汽车工人肯定坚持维持目前的工资差距。和我们这些人一样,工会会员不是慈善家和圣人。我们都渴望获得经济公平,但这种所谓的公平,其实是渴望自己拥有东西与比自己过得好的人一样多,而不希望把自己拥有的东西给比自己过得差的人。不过,我们现在不去关心这种人性上的劣根性,我们现在所关心的,是特定经济理论是否合乎逻辑和合理。)

2

劳工应当获得足够买回产品的工资的说法,只是一般"购买力"论调的一种特殊形式。认为劳工的工资就是劳工的购买力,这种认识倒也没错。但是每个人的收入——杂货店老板、房东、雇主所取得的非工资性收入——是他用于购买别人所售产品的购买力,这种说法也没有错。对于那些为商品寻找买主的人来说,最重要的是他们所能提供的劳动服务。

而且,上述所有这些,都可以反着说。在商品交换经济(exchange economy)中,每个人的货币所得就是其他某个人的成本。小时工资每次调升,便会使产品成本上升,除非或直到能从每小时生产力的等量增长中得到弥补。如果政府管制价格,禁止产品涨价,生产成本的增高就会减低利润,迫使边际生产者破产倒闭,这将意味着生产萎缩,失业增加。即使价格可以调高,但调高的价格会使买方望而却步,市场会因此萎缩,同样会增加失业。如果所有劳工的小时工资调高30%,使得物价上涨30%,那么劳工能购买到的产品不会比从前多,经济运转就像旋转木马

那样,被转回原地,然后又从头开始。

有人会立即站出来,质疑工资上涨 30% 会使物价出现等比例涨幅的说法。的确,这种假设的结果是建立在长期的基础上,并且是在货币和信贷政策允许的前提下。如果货币和信贷缺乏弹性,也就是当工资被强行提高时(即超过劳动生产率的增加),货币和信贷并没有增加,那么工资率上升的主要影响,将使失业率上升。

在这种情况下,总工资都可能低于从前,从货币金额和实质购买力来看都是如此。就业率降低(工会的政策造成的,不是科技进步转型造成的),必然意味着人均拥有的产品数量减少。即使从业人员占有的产品相对增加,也不可能弥补产量绝对值减少的损失。美国的保罗 · 道格拉斯(Paul H. Douglas)通过分析大量的统计数字,英国的庇古(A. C. Pigou)通过纯理论推导,竟然各自得出十分相似的结论——劳动力的需求弹性介于3和4之间。通俗地说,这表示"实质工资率每下降1%,将使对劳动力的总体需求至少上升3%"。换种方式来说,就是"如果工资被推升到高于边际生产力那一点,那么就业率的减幅通常是每小时工资率增幅的三到四倍"。\*\* 所以,劳工的总收入肯定会相应减少。

尽管这些数字只代表过去某个历史时期劳动力的需求弹性, 不见得能够估计未来,但还是很值得我们深思。

3

现在让我们假设,工资率上涨的同时,货币和信贷出现了相

<sup>\*</sup> 庇古:《失业理论》(The Theory of Unemployment), 1933, 第 96 页。

<sup>\*\*</sup> 道格拉斯:《工资理论》(The Theory of Wages), 1934, 第 501 页。

应的涨幅,那么工资率上涨不会产生严重的失业。如果我们假设调资前的工资与物价之间的关系处于"正常"的长期关系,那么工资率调增30%后,物价必然上升一个与之相当的百分比。

有人认为,价格的涨幅会远小于工资的涨幅。这种看法源于两种谬误。第一种是只看某一特定公司或某一特定行业的直接人工成本,并认为它们代表了所有的人工成本。这犯了用部分取代整体的低级错误。每个"行业"不仅是不同产品线之间"横向"生产过程的一个部分,而且是同一产品线上"纵向"生产过程的一个部分。以汽车装配为例,汽车工厂生产汽车的直接人工成本,可能不到总成本的 1/3,有些人根据这个数字轻率地下结论说,工资增加 30%,汽车价格只会上涨 10% 或更少。但是他们忽略了原材料和外购零部件、运费、新厂房或新设备、经销商加成等方面的间接工资成本。

政府的估计数字显示,从 1929 年到 1943 年这 15 年间,美国的薪资收入平均占国民收入的 69%。从 1956 年到 1960 年这 5 年间,这个比重同样是 69%。从 1972 年到 1976 年的 5 年里,工资收入平均占国民收入的 66%,再加上一些额外的补贴等,员工的总收入平均占国民收入的 76%。[9] 这些工资薪金当然必须从国民产值(national product)去支付。现在我们要据此合理地估计"劳工"的收入,虽然需要在这些数字上进行增减,我们还是可以大概假设:人工成本应该不低于总生产成本的三分之二左右,甚至超过四分之三(取决于我们如何去定义劳工)。我们取其中较低的估计值,并且假设利润率不变,那么工资成本全面升高 30%,价格显然会上涨 20% 左右。

但是这种变化,会使得投资人、经营者和个体工商户所得的

获利只相当于从前购买力的 84%(举例来说)。这种状况的长期影响,是导致投资和创业达不到原本应有的水准,准备创业的人会放弃创业——与其自己当小老板,不如去做高级打工者,这种影响会延续到工资与物价的关系恢复到以前的正常水平为止。以上我们只不过在用另一种表达方式,说明在假设的状况下,工资上升 30%,最后也会使价格上涨 30%。

这并不等于说工薪族得不到相对利益。在过渡期间,他们会相对获利,其他人则会承受相对损失。但是这种相对获利不可能转化为绝对获利。因为我们讨论的这种成本相对于价格的关系发生变化后,会引起失业,会引起生产失衡、停产或减产。因此,在经济调整到新均衡状态的过渡期间,劳工虽然可能从更小的蛋糕中分得一大块,但是和以前从更大的蛋糕中分得一小块相比,现在的一块是不是比以前那一块大,就值得怀疑了。

4

这就将我们带人经济均衡(equilibrium)的一般意义和影响的问题上。均衡工资和价格是指使供给和需求均衡时的工资和价格。如果通过政府或私人强行将价格提升到高于它们的均衡水平,需求将下降,从而导致生产萎缩。如果强行将价格压到低于它们的均衡水平,随之而来的利润的下降或消失将意味着供应滑落或生产缩减。所以,任何迫使价格高于或低于均衡水平(自由市场经常倾向于使之趋于这个水平)的企图,都将导致就业率和生产量缩减到低于它们应有的水准。

现在,让我们再来看看劳工必须"有足够的钱买回产品"这

个教条。显然,国民产值既不是由制造业劳工单独创造,也不是 只由他们来购买的。每个人都有能力购买产品,这些人包括公司 白领、独立执业者、农民、大小雇主、投资人、杂货店主、肉贩、 小药房老板、加油站老板,简而言之,每一个对产品的生产有贡 献的人都会买。

价格、工资和利润,能决定产品分配。最好的价格并非最高 价格,而是能促进达到最大产量和最大销售量的价格。最好的工 资率也不是最高的工资率,而是能达到充分生产、充分就业和最 大的持久稳定总工资的工资率。不论从业界还是从劳工的角度来 看,最好的利润不是指最低的利润,而是能够鼓励更多人投资、 创业, 更多人成为雇主, 或能提供更多就业机会的利润。

如果我们想使经济运转只为某个群体或某个阶层利益服务, 最后一定会伤害或损毁所有的人的利益,包括原本想要照顾其利 益的那些人。经济必须为每一个人的经济利益运转而服务。

## 第22章 利润的功能

很多人一提到利润这个词就会表示愤慨,这也恰恰表明那些人对利润在经济中所起的重要功能了解得还很不够。为了对利润有更多了解,我们在这里换一个不同的角度,来探讨一下第 15 章 所介绍的价格体系。

实际上,利润在整个经济中所占比例并不大。一些统计数字足以说明这一点。从 1929 年到 1943 年这 15 年间,注册企业的 净利润占国民收入的比率,平均低于 5%。从 1956 年到 1960 年这 7 年间,公司的税后利润占国民收入的比率,年均低于 6%。从 1971 年到 1977 年这 7 年间,这个比率年平均也低于 6%(事实上,由于通货膨胀因素的会计调整不够充分,这些数据可能被夸大)。<sup>[10]</sup> 然而利润却是最招致敌意的一种所得。我们用奸商(profiteer)一词,贬斥那些获取暴利的人,但是找不到"奸工"(wageer)或"奸亏"(losseer)等名词。不过,理发店老板的平均利润,不仅远不如电影明星的片酬或者钢铁公司经理人的年薪,甚至可能不如技术工人的平均工资。

不少人在这个问题上充斥着各式各样的想当然。就算世界上最大的工业企业通用汽车,其盈余算下来也只能算平常。很少有人关注过企业的倒闭率。他们不知道,"如果参照过去 50 年的企业经营经验,那么今天开店经营杂货店,每 10 家平均会有 7 家左

右活到了第二年,可能只有4家能挨到四周年店庆"(摘自美国临 时经济委员会 [TNEC] 的研究报告)。他们不知道, 从 1930 年到 . 1938 年的每年所得税统计数字显示,亏损企业的数量年年超过盈 利企业的数量。

那么,平均利润到底能有多少呢?

对这个问题的回答,通常是用上面所引用的那类数字,即公 司的利润平均不足国民收入的 6%,或者回答说制造业公司每创 造1美元的营业额,自己留下的平均税后利润不到5美分(举例 来说,从 1971 到 1975 年这 5 年间,这个数字只有 4.6 美分)。[11] 虽然这些官方数字来自企业数据,是用传统会计方法核算出来的, 跟人们对利润的看法相去甚远,但我们并没有一种可靠的估计值, 去考虑所有的经济行为, 去考虑所有注册企业和没有注册的企 业,去考虑景气好与坏的各个年头。不过,一些知名经济学家相 信,长期来说,要是把所有的损失考虑进去,把已投资资本的最 低"无风险"利息考虑进去,把经营自家企业的人所提供劳务折 算成"合理"的工资价值考虑进去,企业很可能毫无净利润可言, 甚至会是净亏损。创业家们(自行经营企业的人)并非不想赚钱, 而是因为他们过于自信乐观,引导他们投入到了一些不会成功或 无法成功的事业之中。

有一点很清楚,不管在何种情况下,任何人掏钱投资时,不 仅要承受赚不到任何回报的风险,而且还得面对血本无归的可能 性。以前,一些特殊企业或行业的高利润,一直是人们不惜冒险

<sup>\*</sup> 弗兰克·奈特(Frank H. Knight):《风险,不确定性和利润》(Risk, Uncertainty and Profit), 1921。对于存在净资本累积的任何期间,还必须假定以往的投资整体上是 盈利的。

创业的激励因素。但如果最高利润只能有 10%,而亏本的风险统统由投资者自己承担,那么创业家的牟利动机会受到什么样的影响? 就业和生产又会受到什么样的影响? 第二次世界大战期间开征的超额利润税 (excess-profit tax) 已经表明,这种限制会伤害到效率,即便短期实施也不例外。

然而,如今的政府政策往往认为,无论采取任何抑制生产的举措,生产都会自动进行。当今全世界生产所承受的最大风险之一,仍然是来自于政府的价格管制政策。这些政策打击了生产积极性,致使许多商品相继停产,其造成长期的影响则是阻碍生产与消费者实际需求达成平衡。经济自由运转时,消费者的迫切需求会使得一些产品生产出现政府官员所说的"超额利润"、"不合理利润",甚至"暴利"。但正是追逐利润的事实在促使每家公司去实现获利产品生产最大化,促使它们追加投资,添置更多的设备、雇用更多的员工,还会吸引来新的投资人和生产者介入该行业,直至那种产品的生产足以满足需求,该产品的利润又回落到平均水平为止。

在工资、成本、价格被允许在竞争市场上自由浮动的自由经济中,获利的前景决定了生产什么、不生产什么,以及生产多少。如果生产某种产品毫无利润可言,就表明不应该再把人力和资本投入生产那种产品,因为用于生产该种产品的各种要素的价值势必高于产品本身的价值,其结果必然是得不偿失。

总而言之,利润的一大功能是引导生产要素的流向,依照需求来配置各种不同商品的相对产出。任何一位政府官员,不论他有多英明,都没办法以硬性手段解决这个问题。自由价格和自由利润会迅速促成生产最大化,迅速缓解供不应求,这是其他任何体制不可比的。硬性管制价格和硬性管制利润、只会使供不应求

的局面拖延更久,并使生产和就业下滑。

最后,利润的功能还能对每一家参与竞争的企业持续不断地施加压力,不论这些企业目前的经营绩效处于什么水平,他们都必须进一步改善经济效益和效率。情况好的时候,改善经营可以提高利润,情况普通的时候,提升效率能够领先竞争对手,情况不好时,不这么做恐怕就无法生存。利润有可能降为零,也有可能迅速转为亏损。若平时不改进,等到无法立足的时候,再怎么加倍努力都可能悔之晚矣。

与普通人的想法相反,利润的实现不是靠提高价格,而是靠降低生产成本,靠讲求经济效益和效率。同一行业的每一家公司都赚钱的情况很少见(长期如此是绝不可能,除非那个行业是独家经营)。对于相同的商品或服务,每一家公司的要价必定相同,那些要价过高的公司,它的产品将无人问津。因此,生产成本最低的公司,取得的利润率最高。在获利公司继续扩张的同时,也会使得那些效率较差、成本较高的公司利润降低。这种结果也正是消费者和公众所需要的。

一句话,利润来自成本和价格之间的关系,它不仅告诉我们 生产何种产品最经济,而且告诉我们哪种生产方式最经济。对于 绝大多数我们生产出来的商品和服务而言,用自由竞争企业的损 益指标来作为这些问题的答案是再恰当不过的了。

以上我把重点放在人们侧重降低生产成本,因为这是利润(损益)最不为人所知的一种功能。当然,生产出更好的产品的人以及生产效率更高的人,肯定能获得更高的利润。对于利润在回报、在激励改进与创新方面的功能,大家已经了解很多了,这里无须多说。

## 第23章 通货膨胀的幻景

我发现有必要时时提醒读者注意,特定的政策只有在"不存在通货膨胀"时,才会必然带来特定的结果。在公共建设工程和政府信贷一章中,我说过将通货膨胀会引发的复杂状况挪到后面来讨论。其实,货币与货币政策联系非常紧密,以至于在每一种经济过程中都很难分开。即便是为了简化阐述,要将二者分开也是很困难的事,甚至根本分不开。并且,在探讨政府或工会的各种工资政策对就业、利润和生产的影响时,我们都只有把不同的货币政策产生的若干影响立即考虑进去才讲得通。

在考虑某些特定情况下通货膨胀产生的影响之前,我们应该 先考虑通货膨胀所带来的一般性影响。而在此之前,似乎更应该 先问:为什么不断有人采取通货膨胀政策,为什么自古以来它就 备受青睐,为什么它那虚幻不实的论调,诱惑一个又一个国家走 上经济灾难的不归路。

通货膨胀之所以吸引人,最明显、最古老、最顽固的错误,在于它把"金钱"和"财富"混为一谈。亚当·斯密在两个多世纪前曾经写道:"财富由钱币或金银构成这一普遍存在的观念,是自然而然地因货币有两重作用而产生的,一是作为交易的媒介,二是作为价值的尺度……想要富有,必须取得金钱。总之,财富和金钱,无论从哪一点看来,都是同义语。"

真正的财富,当然存在于生产出来的东西和供人们消费的东 西之中:我们吃的食物、穿的衣服、住的房子,铁路、公路和车 辆,轮船、飞机和工厂,学校、教堂和剧院;钢琴、绘画和书籍。 但是财富与金钱之间的含糊表达仍然普遍存在,让二者极其容易 祝淆,连那些曾意识到这种错误的人,在推理的过程中,还是把 二者再度混淆。每个人都明白,如果自己能够更有钱,就能买到 更多的东西, 若手里的钱是先前的两倍, 就能买到两倍的东西, 有三倍的钱,就会比先前"富有"三倍。对于许多人来说、结论 再清楚不过:只要政府发行更多的货币,并且分配给每一个人, 我们就将变得更加富有。

这种人是最天真最无知的通货膨胀支持者。还有另外一种不 那么天真的人,他们知道,要是整件事有那么简单,那么政府只 要印钞票,就可以解决我们所有的问题了。他们意识到这么干肯 定会出问题,所以他们希望通过某种方式限制政府发行新增货币 的数量,例如将其限制在刚好足够弥补所谓的"不足"或"缺口" 就可以了。

他们认为,购买力长期不足,是因为产业并没有分配足够的 钱给生产者,让他们无法以消费者的身份,买回自己生产的产品。 一定有某个地方出现了神秘的"漏洞"。有一群人用数学方程来 "证明"这件事。在方程式的一边,他们对某个项只计数一次,而 在方程式的另一边,他们却不知不觉地把同样的项重复计数好几 次。于是这在他们称之为"付款款项 A"和他们所说的"付款款 项 A+B"之间,制造出令人紧张的缺口。所以他们道貌岸然,四 处为他们的发现进行游说,坚持政府应该发行货币或"信用",以 弥补失落的付款款项 B。

这些天真的"社会信用"宣传家看似荒谬可笑,但是比他们好不了多少的通货膨胀支持者大有人在,他们提出一些"科学"计划,能够发行刚好足够的额外货币或信用,弥补所谓的长期或定期发生的不足或缺口,而缺口的数值,是他们用另外的方式计算出来的。

2

更为聪明的通货膨胀支持者意识到,货币的大幅增加将使单位货币的购买力下降——换句话说,将会导致物价上涨。但这并不影响他们对通货膨胀的支持。相反,这正是他们需要通货膨胀的理由。其中一些人认为,通货膨胀所导致的结果会改善贫穷债务人相对于富裕债权人的地位。另外一些人认为,这可以刺激出口并抑制进口。还有一些人相信,要整治经济萧条、"让产业经济复苏",以及达到"充分就业",通货膨胀都是一项必要的措施。

有关增发货币(包括增发银行信贷)如何影响价格的理论不计其数。一方面,就像我们刚刚谈过的,有人认为无论增发多少货币都不会影响价格。他们仅仅把增加的货币看做是提高每个人"购买力"的一种手段,使每个人都能买到比以前更多的东西。他们似乎没有静下心来想一想:不可能所有人都能买到比从前多两倍的东西,除非生产出来的东西比从前多两倍。他们也可能认为,阻碍生产长期增长的唯一因素是货币需求不足,而不是人力、工

<sup>\* ·</sup>这是凯恩斯学派的基本理论。对于这个理论、作者在《"新经济学"的失败》 (The Failure of the "New Economics", New Rochelle N. Y.: Arlington Houes, 1959) 中 详细分析过。

时或产能不足。他们认为,如果人们想要某些商品,只要付得起 钱,那些商品就会自动生产出来。

另外一群人——其中不乏一些著名的经济学家——则抱定僵化的机械论去考察货币供应量对商品价格的影响。在他们看来,一个国家的所有货币,是相对于所有的产品而发行的。因此,货币总量的价值乘以它的"流通速度",一定等于交易商品总量的价值。所以,只要流通速度不变,单位货币的价值恰好与投入流通的货币数量成反比。货币和银行信贷的投放量翻一番,"价格水平"就会翻一番,增为三倍的话,价格水平也刚好增为三倍。总之,货币数量增加几倍,商品的价格也将提高几倍。

由于篇幅关系,我们无法在这里一一剖析这种看似有理的说法的荒谬之处。不过,我们应该弄清楚、货币数量增加为什么会使价格提高,又是如何使价格提高的。

货币数量的增加,一定有其具体的原因。比如说,它是由于政府的支出超出了税收能够负担、或者可望负担的水平(或者假定也超过了政府靠发行国债获得的收入)。再比如说战争时期,政府印制钞票来支付契约承包商。这笔支出首先会抬高战时所用物资的价格,大量钞票因此流入到战时承包商和他们员工的手里。(在价格管制那一章,我们为简便起见没有考虑通货膨胀。现在讨论通货膨胀,我们同样忽略政府试图管制价格造成的复杂状况。即使都考虑进来,也不会改变分析的结果。价格管制会导致某种

<sup>•</sup> 对其分析有兴趣的读者、请参考安德森(B. M. Anderson)的《货币的价值》 (The Value of Money, 1917年, 1936年新版), 米塞斯的《货币与信用理论》(The Theory of Money and Credit, 美国版, 1935年, 1953年), 也请参考本书作者的《通货膨胀危机及其解决之道》(The Inflation Crisis, and How to Resolve It, New Rochelle, NY.:Arlington Houes, 1978年)。

"堵塞"或"受压抑"的通货膨胀,其结果是减小或掩盖对经济运行的前提影响,但这是以更加恶化的后期影响为代价的。)

这么一来,战时承包商和他们的员工便得到更高的货币收入。 他们会把这些钱拿去买自己想要的商品和服务。为他们提供产品 和服务的商家,因为需求增加了,可以大肆抬高价格。因为这些 买主口袋里有很多钱,他们不在乎价格,而在乎自己想要什么就 必须要得到什么。在这些"有钱人"眼里,每一块钱的主观价值 已经降低了。

我们把战时承包商和他们的员工称做 A 群体,把直接向 A 群体,提供产品和服务的商家及其员工称做 B 群体。现在,B 群体由于销量和价格大幅提高,会向 C 群体购买更多的产品和服务。C 群体同样得以提高价格,获得更多收入,进而向 D 群体购买产品和服务。以此类推,直到价格上涨和货币收入增加覆盖整个国家。这个过程完成之后,几乎每个人的货币收入都有所增加。但是(假设产品和服务的生产并没有增加),产品和服务的价格也会相应上涨。整个国家并不比以前富有。

然而,这并不意味着每个人的相对或绝对财富及收入会和以前一样。相反,通货膨胀是一种不公平的过程,它会对不同群体的命运造成不同的影响,而最先获得新增货币的群体获利最大。例如,A群体的货币收入会在价格上涨之前增加,因此他们能买到的商品数量,是涨价后的数倍。B群体的货币收入会在价格刚开始上涨时增加,因此B群体能买到的商品数量还是会增加。当价格普遍上涨之后,货币收入还没有增加的群体,不得不以较高的价格来购买他们想要的东西。这意味着他们的生活水平比以前更差。

148

我们可以用一组假设性的数字来更清楚地说明这一过程。假设我们把整个社会分成 A、B、C、D 四大类生产者,他们按顺序获得通货膨胀的货币收入利益。在 A 群体的货币收入已经增加30%的时候,他们所购买的商品价格还未上涨。到 B 群体的货币收入增加20%时,物价平均上涨仅为10%。但是当 C 群体的货币收入增加10%时,价格已经上涨了15%。当 D 群体还没有等到货币收入增加时,他们所购买产品的平均价格已经上涨了20%。换句话说,货币收入在通胀前期增加的几类生产者,会由于通货膨胀带来的价格或工资上涨而获益,但是货币收入在通胀后期才得以增加的几类生产者,则必然在通货膨胀的过程中蒙受损失。

假设几年后通货膨胀暂时停止,最终结果是货币收入平均增加25%,价格平均涨幅也相同,每个群体的货币收入都增加了这么多,每个群体所生产的产品都上涨了这么多。但是,这并不能掩盖过渡期间各个群体的获利和损失。以 D 群体为例,尽管在最后阶段该群体的收入和产品价格也上升了25%,而他们能买到的商品和服务,也只是和通货膨胀开始前完全相同。但在通货膨胀期间,在该群体的收入和产品价格还没有上涨时,该群体不得不多花30%的钱向 A、B、C 等其他的生产群体购买产品和服务,这些损失将永远得不到补偿。

3

因此,通货膨胀只不过是我们的核心课程的又一例子。它或许能在一段不长的时间内,给享受特别待遇的群体带来利益,但这一定会以牺牲其他群体的利益为代价。而且就长期而言,它会

给整个社会造成灾难性后果。即使相当轻微的通货膨胀,也会扭 曲生产结构。它会导致一些产业过度扩张,迫使其他产业萎缩萧 条,以此导致资本的错用和浪费。当通货膨胀停止或减弱时,那 些被误导的资本投入(形式可能是机器、工厂或写字楼)不但不 可能产生足够的回报,反而还很有可能损失大部分的价值。

我们不可能引导通货膨胀平缓温和地结束,我们也无法扭转随之而来的经济萧条。通货膨胀一旦启动便不受控制,甚至不可能在预先设定的时点,或在价格上涨到预先设定的水平而让通货膨胀暂停。当有人主张让价格上涨并固定在 25% 最好,就有人会进一步主张,价格上涨 50%,带来的好处会翻番,更有人坚持价格上涨 100% 的好处将是四倍。靠政治力量和经济力量都无法驾驭通货膨胀。那些能从通货膨胀中获得利益的政治集团,必然坚持继续维持通货膨胀。

此外,我们不可能控制通货膨胀情形下的货币价值。前面谈过,货币价值绝不是靠机械推导能得出的。比方说、你不可能事先计算出,货币数量增加100%,则单位货币价值下跌50%。我们也说过,货币的价值是由持有者的主观价值认定的。而价值的认定,不仅取决于每个人持有的量,而且也取决于货币的质。例如,战争的胜败将决定参战国货币汇率的涨跌,这与货币数量关系不大。货币的当前价值往往取决于人们对未来的货币数量的预期。还有,每个人对货币价值的认定,除受自身影响外,还不可避免地会参考其他人对货币价值的认定,就像对待投机性交易所里面的期货商品一样,彼此的判断会相互影响。

所有这些,可以解释为什么恶性通货膨胀(hyperinflation) 一旦发生,单位货币价值下跌的速度将远远超过货币数量正在增 加或者能够增加的速度。到了这个地步,也就离灭顶之灾不远了,整个通货膨胀的计划就此宣告破产。

4

然而,人们对通货膨胀的热情从未消减过。似乎没有哪个国家能以别国的失败为前车之鉴,也没有哪代人能从前人的苦难中吸取教训。每一个国家,每一代人,都沉迷于相同的幻景。每次都伸手去摘"死海的苹果"(Dead Sea fruit),结果是这个苹果往往一到嘴里便化为一团灰烬。通货膨胀的特质让人们幻化出千百种错觉。

当今社会主张实施通货膨胀最顽固的一种论调,是认为它能"使产业之轮运转起来",能把我们从产业停滞和资产闲置的白白损失中拯救出来,进而带来"充分就业"。这套说法缘起仍旧是混淆金钱与财富。它假设通货膨胀能带来新的"购买力",而且新购买力产生的影响会向外扩散,好比一颗石头丢到池塘里,激起层层涟漪那样。但是我们已经知道,对产品的实际购买力是由其他许多产品组成的,它不可能只靠印刷更多我们称之为美元的纸张,就能神奇地被提高。交换经济的基本运作方式,是某甲拿自己生产的东西,去交换某乙生产的东西。"

<sup>·</sup> 传说死海附近产一种苹果,其外观美丽,但里面却全是灰烬。——编者注

<sup>\*\*</sup> 参照穆勒的《政治经济学原理》(Principles of Political Economy, Book3, Chap. 14, Par.2); 马歇尔 (Marshall) 的《经济学原理》(Principles of Economics, Book VI, Chap. XIII, Sec.10), 安德森的《反驳凯恩斯对总体供给创造总体需求学说的抨击》(A Refutation of Keynes 'Attack on the Doctrine that Aggregate Supply Creates Aggregate Demand), 该文刊于经济学家论文集《资助美国繁荣》(Financing American Prosperity)。也请参照由本书作者主编的论文集《凯恩斯经济学批判》(The Critics of Keynesian Economics; New Rochelle, N. Y.: Arlington Houes, 1960)。

通货膨胀的真正作用是改变价格和成本之间的关系。它所带来的最大改变,是提高相对于工资率的商品价格,借此来恢复价格和生产成本之间可以持续长久的关系,进而恢复经营利润,盘活闲置资源以鼓励恢复生产。

、整个事情已经摆明:把难以为继的工资率降低,是更直接和更诚实的做法。但是久经世故的通货膨胀支持者声称这种做法在政治上行不通。那些通过直接调降工资率来降低失业率的提案,甚至被他们指控为"反劳工"。但是他们本身提出的计划就是在欺瞒劳工,其实就是通过价格上涨来降低劳工的实质工资率(即以实际购买力表示的工资率)。

他们小看了经过千锤百炼的劳工。大工会都聘有专业的劳动经济学家,所以劳工不容易被蒙骗。鉴于此,通货膨胀政策似乎既无法达到其经济目标,也无法实现其政治目的。但是,工资率却会因为工会的强势而得不到矫正。大工会不会自己降低工资率,他们反而会坚持依照生活费用的增幅调升工资。如果各大工会都这样做,那么价格和重要工资率之间不合理的关系就会继续存在。事实上,工资率的结构甚至可能变得更不公平——众多没有参加工会的工人,他们的工资率在通货膨胀之前本来就不高(甚至可能因为遭受工会排挤,而被压得过低),而在物价上涨的过渡期间,他们的处境将进一步恶化。

5

总之、这些老练的通货膨胀支持者一点都不诚实。他们并没有开诚布公地阐明自己的理由,到头来甚至把自己也愚弄了。他

们也开始大谈钞票,好像它本身就是一种财富,这就跟那些妄想' 靠印钞创造财富的天真幼稚的通货膨胀支持者没有两样了。他们 甚至努力去论证一种"乘数",来证明政府每印制和开销一块钱, 整个国家的财富就会很神奇地增加好几块钱。

简单来说,他们使公众和自己的注意力从经济萧条的真正原因上移开了。大多数时候,萧条的真正原因是工资—成本—价格结构失调:工资与价格失调、原材料价格与产成品价格失调、价格之间彼此失调、工资之间彼此失调。在达到一定程度后,这些失调消除了生产的动机,甚至使得生产无法继续,并通过交换经济的有机关联,使这种不景气向外扩散。一直要到这些失调被矫正,充分生产和充分就业才会恢复。

是的,通货膨胀有时的确可以起到矫正这些失调的作用,但这是一种轻率而危险的手段。这种矫正手段靠的是错觉,而不是开诚布公。它给每一种经济过程罩上了一层迷惑人的面纱,欺骗了几乎所有人,包括那些受其害的人。我们都习惯于用金钱来衡量自己的收入和财富。这种心理惯性十分强烈,就连专业的经济学家和统计学家也不容易摆脱。坚持从实体产品和实质福利的角度来看待它们之间的各种关系很不容易。当我们听到,国民收人(以货币计量)比通货膨胀之前增加了一倍,谁不会觉得更富有更骄傲呢?原先周薪75美元的小职员,现在能拿120美元,他也会觉得比以前更富裕。他当然能感觉到生活费用涨得厉害,但是他并没有充分认清自己的真实处境。虽然同样是实际购买力降低,他无法接受生活费用不变而工资调减的事实,但是他会欣然接受工资调增而生活费用上涨的事实。通货膨胀有如自我暗示、催眠术、麻醉剂,可以减轻手术时的痛苦。通货膨胀也像鸦片,吸上

一口,就觉得自己无所不能。

6

这正是通货膨胀的政治功能。因为通货膨胀能混淆所有事情,所以一直被当今的"计划经济"政府所采用。例如我们在第4章谈到,有人鼓吹靠推动公共建设工程去创造新的就业机会。现在我们知道那种说法是错的。我们说过,如果投入公共建设的钱是靠税收筹集而来的,那么政府在公共建设工程上多花一块钱,供纳税人自己支配的钱就会少掉一块钱,公共建设工程每创造一个工作机会,就会毁掉一个私营部门的工作机会。

但是如果公共建设工程的支出,不是靠税收来买单呢?假设它是用赤字财政来支付的,也就是说,来自政府借债或者印刷钞票。那么,上一段所说的一得一失的结果似乎就可以避免。有人可能说,这种公共建设工程是靠"新的"购买力创造出来的,纳税人的购买力并没有被拿走。整个国家似乎并未花费任何代价,却神奇地得到了某些东西。

不过,我们已经知道要去考察这种做法的长远影响。政府欠下债务,总有一天是要拿纳税人的钱去还的。并且政府不可能无限期累积债务,这样做,总有一天会破产,就像亚当·斯密于1776年所说的:

当国债积票到某种程度时,公正地完全偿还的实例, 我相信几乎没有。国家收入上的负担,如果说是曾经全 然解除过,那就老是由破产解除的,有时是公开宣布, 但是当政府开始偿还其因公共建设工程累积的债务时,征收的税收必定大于财政支出。因此,以后它毁掉的工作机会,一定比它创造的工作机会要多。过重的税负不仅会削弱购买力,而且会打击或者毁掉生产积极性,从而减低国家的总财富和总收入。

避开这种后果的唯一方法,是假设大权在握的政治人物,只在经济萧条或"通货紧缩"期间才花钱,并在经济欣欣向荣或"通货膨胀"期间赶紧把钱还清。这只是极力倡导政府支出的人自欺欺人的妄想。大权在握的政治人物,他们从来不这么做。此外,考虑到这种运作的政治压力,考虑到经济预测如此难以捉摸,政府不可能这么做。赤字支出一旦启动,就会产生强大的既得利益,这种利益会促使赤字支出一直实施,而不会顾及由此造成何种负面影响。

如果政府不是真心打算偿还累积的债务,而借助通货膨胀来应对,其结果就是我们前面所叙述的那样。国家作为一个整体不可能只获得而不付出。通货膨胀本身就是一种税收形式,而且可能是最恶劣的形式,支付能力最低的人,负担通常最沉重。假设通货膨胀对每个人和每样东西的影响均等(我们知道这绝不可能),那就相当于对所有的商品征收单一税率的销售税,对面包、牛奶、钻石、皮衣征收的税率相同。或者,它也可以被看做是对每个人的收入征收单一税率的税,没有人能够例外。它不仅对每个人的支出征税,而且对他的存款和人寿保险也征税,事实上,也就是单一税率的资本税,穷人缴纳的税率,和富人一样高,没有人能够例外。

但是情况可能更糟。我们知道,通货膨胀对每个人的影响并不是均等的。有些人所受的苦难比其他人更深重。穷人所承担的税负通常比富人重,因为穷人的财力不比富人,无法通过投机购买实质资产来保护自己。通货膨胀这种税,不是税务稽征机关所能控制的。它无孔不入。它可以任意施加税率,谁也无法事先确定。我们知道今天的税率是多少,却无法知道明天会是多少,等到明天,又不知道后天将是多少。

和所有税收的影响一样,通货膨胀这种税也决定了个人和企业不得不服从的经济政策。它不鼓励谨慎节俭的行为,而鼓励各种挥霍、赌博及其他不计后果的浪费行为。它往往使投机比生产更有利可图。它扯裂了稳定的经济关系。它那无处说理的不公,驱使大家乱来,各自为政。它促使人们要求施行集权控制,最后的下场,必定是幻境的破灭和经济崩溃,国家和民众也将苦不堪言。

## 第24章 抨击储蓄

先哲早已告诉我们,储蓄是一种美德,挥霍浪费可耻。这个古老的智慧,反映了我们共同的道德判断,以及未雨绸缪的明智 快择。但是这个世界上总有许多挥霍成性的人,也总有许多理论家,为挥霍行为寻找合理化的借口。

古典经济学家勇于驳斥他们那个时代的种种谬论,他们认为,符合个人最佳利益的储蓄政策,也符合国家的最佳利益。他们指出,懂得长远打算的理性储蓄者,对整个社会不会有害,反而有益。但当今社会,古老的节俭美德连同古典经济学家的警醒之言受到抨击,许多人搬出反对节俭的新理由,提倡支出的论调蔚然成风。

为了把这个基本的问题尽可能讲清楚,我们再来借用一下经济学家巴斯夏所举的一个经典例子。假设有两兄弟各继承了一笔财富,每年有5万美元的收益,但是其中一人挥金如土,另一人谨慎节俭。我们在这里忽略掉所得税以及两兄弟是否应该去工作赚钱、是否该把大部分钱捐给慈善机构,因为这些问题和我们接下来要谈的主题无关。

哥哥阿尔文是个挥霍者,他不仅有挥霍的性情,而且有挥霍的信念。他是卡尔·罗德贝尔图斯(Karl Rodbertus)的忠实信徒。在19世纪中叶,罗德贝尔图斯宣称资本家"必须将他们赚来

的钱全部用于享受和奢靡",因为如果他们"决定节省……商品将积压,部分工人将失业"。阿尔文常出入夜总会;他小费出手十分大方;他爱讲排场,养了很多仆从,他有两名私人司机,车子买了一辆又一辆;他畜养了一批赛马,他喜欢开游艇出海,他去各地旅游,他给太太买钻石项链和毛皮大衣,他送朋友贵重却派不上用场的礼物。

为了这一切,他只好动用老本,但他义无反顾。如果节俭是一种罪恶,不节俭当然就是一种美德。再说这么做,可以补偿吝啬鬼弟弟本杰明由于节俭犯下的"罪行"。

阿尔文对于男女服务生、餐厅老板、皮货商、珠宝商、各类 奢侈品店家来说,都是最受欢迎的人。他被视为众人的财神爷。 大家都清楚地看到,正是他四处挥撒钞票,人们才有那么多工作 可做。

相比之下,弟弟本杰明的人缘就差得多了。他很少光顾珠宝店、皮货店和夜总会,也不会亲昵地直呼侍者领班的名字。与阿尔文年年吃老本不同,本杰明要谨慎得多。他一年的花销在 2.5 万美元左右。在那些目光短浅的人看来,他提供的工作机会显然不到阿尔文的一半,另外 2.5 万美元则丝毫没有派上用场,就跟那笔钱不存在一样。

且慢! 让我们来看看本杰明究竟是如何支配那另外 2.5 万美元的。那笔钱,他并没有放在钱袋子、书桌抽屉和保险箱里面。他把钱存到银行,或者拿去投资。如果他是存到商业银行或储蓄银行,银行会借给企业用作周转金,或者他也可以用来购买证券。

<sup>\*</sup> 卡尔·罗德贝尔图斯:《生产过剩与恐慌》(Overproduction and Crises), 1850, 第51页。

换句话说,本杰明的钱用于了直接或间接投资。这些钱被用于投资购置或建造生产资料——房屋、写字楼、工厂、轮船、卡车、机器。本杰明投入这些用途的金钱数额与他将钱直接用于消费的数额一样多,都能使钱进入流通、创造就业机会。

总之,现代世界中的"储蓄",只是支出的另一种形式。两者的差别,通常在于前者把钱交给别人用于扩大生产。就提供就业机会来说,本杰明既"储蓄"又"支出"带来的效果,与阿尔文单纯支出的效果一样,他们投入流通的资金也一样多。主要区别就在于,阿尔文花钱提供的就业机会,每个人都看得到,而要认清本杰明储蓄的钱所起到的同样的作用,则需要我们做进一步的观察和思考。

12年后,阿尔文破产了。他不再流连于夜总会和时尚精品店,那些曾奉他为财神爷的人如今谈起他时,都嘲笑他是傻瓜一个。他写信向本杰明借钱。本杰明的支出和储蓄比率还是和以前一样,由于投资收益不断增长,通过他的投资创造的就业机会不仅数量更多,并且那些工作待遇更加好、劳动生产率更高。他的资本财富和收入都比以前高。简单来说,他增加了国家的生产能力,阿尔文却没有。

2

近些年,关于储蓄的谬论层出不穷,不能都借用上面两兄弟的例子来加以驳斥,有必要针对那些谬论做进一步的探讨。许多谬论连最基本的概念都搞混了,到了令人匪夷所思的程度,尤其是一些知名经济学作家的见解,更是令人惊异。例如,储蓄

(Saving) 一词有时被用来单指蓄藏 (hoarding) 金钱,有时被用去指投资 (investment),甚至用来用去不加区分。

如果仅仅是缺乏理智、莫名其妙地大量蓄藏金钱,在大多数 经济状况中都是有害无益的。但是蓄藏金钱的情形极为罕见。在 经济发展下滑之后,经常有这种舍不得花钱的类似行为出现,但 那是理性抉择的结果,与其有着本质区别。经济衰退时期,消费 和投资双双萎缩。消费者买东西都很节俭,部分原因是担心工作 不保,想留点钱以备不时之需。也就是说,他们紧缩消费,不是 因为吝啬守财,而是对前景担忧,万一真的失去工作,让家里能 够有储备多维持一段时间。

消费者紧缩消费还有另一个原因。物价可能正在回落,但是 消费者预期还会继续降价。如果他们推后再消费,用同样多的钱 就能够买到更多的东西。所以,他们不希望拿钱去买正在缩水贬 值的商品,他们也不急于把手里正在(相对)升值的钱花出去。

同样的预期心理使人紧缩投资。他们对企业的盈利能力已经 失去信心。再者,他们愿意再等几个月,届时或许可以买到更便 宜的股票或债券。换句话说,他们不愿持有可能贬值的商品,也 可以说他们想要持有可能升值的货币。

同样,把这种紧缩消费与紧缩投资的行为归入到"储蓄"名下,也是不对的。它的动机与一般的储蓄有所不同。将这种"储蓄"说成是经济萧条的起因、更是大错特错。恰恰相反、它是经济萧条的后果。

这种紧缩支出行为确实可能加深和延长经济萧条。有些时候, 政府对企业的干预反复无常,企业不知道政府政策下一步又变成 什么样子,企业对未来做出预期的不确定性就会增加。于是,企 业和个人不愿冒险将利润进行再投资,他们的银行存款余额因此

一旦有人存心要贬低某种做法或机制的时候,任何帮腔的言论,不论多么不合逻辑,他们都会为之叫好。有人帮腔说,各种消费品工业,是预期有某种需求存在而建立起来的,如果人们只知道把钱存起来,这种预期就会落空,并且引发经济萧条。我们已经知道这种说法的谬误所在——它忘了人们存起来的这部分钱,被银行直接或间接投在了其他具有有效需求的生产资料上面,这种"储蓄"(节约)并不一定意味着总支出的缩减。他们唯一说对的一点是:突然发生的任何变化,都会引起人们的不安。如果消费者的需求,突然之间从某种消费品转移到另一种,也同样会引发经济动荡。要是以前的储蓄者,需求突然从生产资料转为生活资料,会引发更大的震荡。

反对储蓄的另一种意见,认为把钱存起来不用是一种愚蠢的做法。他们嘲讽 19 世纪人们被反复灌输着储蓄的观念,说结果是,蛋糕越做越大,却没人去吃。这样的想法显得幼稚无知。戳穿这种不实之说的最好办法,是用贴近现实的假设,把实际发生的事情呈现出来。

假设有一个国家,每年的储蓄占总生产的20%左右。这个数

字已远远超过美国历年来的净储蓄记录,"我们取个偏大的整数,一来便于计算,二来好让那些指责"储蓄过度"的人服气。

由于每年的储蓄和投资,这个国家的总生产年年增加。(为了单独讨论这个问题,我们忽略影响增长不均衡的所有因素。)假设总生产每年增加2.5个百分点(为了简化计算,我们用百分点,不用百分率)。我们选用11年期样本,并用指数的形式来表现经济增长的情况,如下表所示:

年份	总生产	生活资料生产	生产资料生产
第1年	100	80	20 **
第2年	102.5	82	20.5
第3年	105	84	21
第4年	107.5	86	21.5
第5年	110	88	22
第6年	112.5	90	22.5
第7年	115	92	23
第8年	117.5	94	23.5
第9年	120	96	24
第10年	122.5	98	24.5
第11年	125	100	25

首先请注意,每年总生产的增长是由于储蓄所引起的,没有储蓄就没有总生产的增长。(你也可以想象,不花什么钱,单靠改良和新发明去提高生产力的情况,但是这方面的增幅非常小,而真要靠新工艺新设备,还得要有足够的投资才行。)这种储蓄年复

<sup>•</sup> 历史上、20%近似地表示国民生产总值每年投入资本形成(不包括消费资料)的总值。但是如果扣除资本消耗,则每年的净储蓄接近 12%。参照乔治·特博(George Terborgh)的《经济成熟的歪理》(The Bogey of Economic Maturity, 1945)。1977年官方估计的私人国内投资总额、占国民生产总值的 16%。

<sup>\*\*</sup> 假设储蓄与投资是同比例的。

一年被用于增加现有机器的数量和改进其性能,从而提高全国的产品产量。"蛋糕"确实会越做越大(这一点正是有人站出来反对储蓄的理由),每一年做出来的蛋糕,的确不会被全部吃掉,但是这里面并没有违背理性或者累积性的自我克制。其实,每年吃掉的蛋糕越来越大块,到了第11年底,该年单单消费者吃掉的蛋糕,就等于第1年消费者吃掉的蛋糕和生产者吃掉的蛋糕的总合。此外,用来生产产品的资本设备,也比第1年多了25%。

让我们看看其他方面。每年有20%的国民收入用于储蓄,并不会扰乱消费品产业的运行。如果它们在第1年生产的产品只卖出80个点(假设未获满足的需求并未使价格上涨),它们在拟订第2年生产计划的时候,当然不会笨到假设能够卖出100个点。换句话说,消费品产业已经习惯假设过去的储蓄率会持续下去。只有储蓄出于预料突然大增,才会扰乱它们的运行,使它们的产品卖不出去。

我们已经谈过,储蓄突然大减,就会扰乱资本货物工业的运行。要是存在银行的钱,全部被取出来购买消费品,就业不会增加,只会使消费品的价格升高,使生产资料的价格下跌。其总体影响首先会迫使就业发生移转,短期内会使资本货物相关行业的就业暂时减少。长期的影响则是整个社会的生产量减少,低于本来可以达到的水平。

3

对储蓄的抨击还不止这些。他们首先对"储蓄"和"投资"进行正确区分,但当他们进行分析时,却好像二者是独立的变数,

进而认为它们即使彼此相等,也是纯属偶然。这些经济学作家勾勒出一幅令人不安的画面。一方面,储蓄者会自动、无缘无故、愚蠢地闷头存钱,另一方面,有限的"投资机会"没办法吸纳这些储蓄。结果呢?是经济停滞不前。他们宣称,唯一的解决方法,是由政府出面征用这些愚蠢和有害的储蓄,投资到公共建设工程上,哪怕拿去搞些作用不大的面子工程。总之,要将钱花掉以扩大就业。

以上观点及其"解决方案"包含太多的错误,这里我们只能选其主要错误加以指正。储蓄大于投资的部分,只相当于真正被蓄藏的现金。但在当今现代化的工业社会中,极少人会把硬币和钞票藏在袜子里面或床垫底下。就算这种可能性极小事情真的会发生,它也已经反映在企业的生产计划和价格水平上。它甚至不具备累积性效果——行为古怪的隐居者生前蓄藏的现金被人找到,拿出来花光用光。总体上看,被耗用掉的旧蓄藏甚至可以多过被人蓄藏的新现金。事实上,这方面的总金额对企业活动影响可说微不足道。

我们已经知道,把钱放在储蓄银行或商业银行里,银行会急着把钱借出去或者拿去投资。因为资金闲置会让银行牺牲利息收入。唯有当人们担心产品的价格下跌、当银行担心投资风险太大时,人们才会增加持有现金,银行才会宁可牺牲利息而让资金闲置。但这种迹象表明经济衰退的前兆已经显现,才造成蓄藏现金的行为,而不是蓄藏现金的行为引发经济衰退。

经济学家就这个问题的分歧,只是定义不同所致。你也可以对储蓄和投资给出相同的定义,那么二者肯定相等。在这里,作者选择从货币的角度定义储蓄、从商品的角度定义投资。这个定义与人们对其字面意义的大体不相同,但并不完全一致。

忽略这种微不足道的现金蓄藏(即使是这种例外情形,也可

利率这个主题,近年来被复杂的诡辩、被糟糕的政府政策搞得令人困惑,让人觉得人们是不是已经丧失了常识和清醒的头脑。人们病态地害怕利率"过高"。人们认为如果利率过高,产业界借钱来投资新厂房和机器,会赚不到钱。这种观点极具影响力,近几十年来各国政府都以人为的力量,实施"廉价资金"政策。但是相关的论调只注意了提高资本需求,却忽视了这些政策对资本供给的影响,只看政策对某一群体的影响,却忘掉了另一个群体所受到的影响。这样的谬论,又多了一个实例。

如果相对于风险,利率被刻意压得太低,储蓄和借贷都会相应减少。廉价资金政策的支持者认为,不管利率是高是低,储蓄都会自动进行,因为人们钱多了也只有存进银行。但他们并没有说清楚,何种收入水平的人才会不管利率高低,不管自己直接借钱给别人的风险高低,而总是往银行里存一个固定的最低金额。

尽管富豪的储蓄额受利率的影响要比一般富裕的人小得多, 但事实上几乎每个人的储蓄额都会受到某种程度的影响。下面我 们就用一个极端的例子来说明。有人声称,实质储蓄额不会因为 利率大幅下降而减少。这就好比是在说,糖的总产量,不会因为 其价格大幅下跌而减少,理由是高效率、低成本的生产者会继续

增加生产。这种观点忽略了边际储蓄者,甚至忽略了绝大部分的 储蓄者。

将利率人为压低所造成的影响,其实与把任何其他价格压低到自然市场水平以下所产生的影响相同,增加需求,减少供应,即压低利率会导致资本的需求增加,而实质资本的供给减少。它会造成经济扭曲。人为压低利率,的确会鼓励借款增加,实际上则是鼓励那些在人为环境下才能生存的高度投机性项目。从供给层面上来说,人为压低利率,会抑制正常的节约、储蓄和投资行为。它会减低资本的累积,减缓生产能力的提高,减缓"经济的增长",以及减息政策热切想要促进的"进步"。

要想人为压低资金利率,只有靠持续不断注入新资金,不断扩张银行信贷以替代实质储蓄。这会造成资本供给增加的假象,就像往牛奶中多掺点水,会让人觉得牛奶增多一样。但这是一种追求持续通货膨胀的政策。这个过程所带来的危险,显然具有累积的效果。通货膨胀一旦被遏制,或者只要通货膨胀暂停,甚至膨胀速度放慢,资金利率就会上涨,危机也会爆发。

有一点需要指出,新注入的货币或银行信贷,虽然能在开始带来短期的利率降低,但持续注水最终将使利率上升。因为注水会导致货币的购买力下降。放贷者开始意识到,今天借出去的钱,等到一年后还回来时,能买到的东西会减少。为了弥补这种预期货币购买力的损失,他们会在正常贷款利率上再加上一笔溢价。这个溢价可以很高,它取决于预期的通货膨胀率的高低。正是由于这个原因,1976年英国国库券的年利率上升到14%,1977年意大利政府公债的投资收益率高达16%,1974年智利中央银行的贴现率激升到75%。总之,廉价货币政策(cheap-money policies)

所造成的经济动荡,远比那些补救性或防止性的政策更剧烈。

如果没有通货膨胀性政府政策去干扰资金利率,那么不断增加的储蓄也会为自己找出路,通过利率的降低来提高本身需求。也就是说,更多的储蓄供给要寻求投资机会,就会迫使储蓄者接受较低的利率。较低的利率同时意味着更多的企业能负担贷款利息,因为贷款购置新机器或厂房带来的预期利润,更有可能超过必须支付的贷款利息。

4

我们现在来谈和储蓄有关的最后一个谬论。经常有这样的观点:能被吸纳的新资本总数,有一定的上限,或甚至已达到了资本扩张的上限。这样的观点从孤陋寡闻的人嘴里说出来已令人吃惊,可连训练有素的经济学家也持有相同的见解,简直令人匪夷所思。现代社会几乎全部的财富,也就是17世纪工业革命以来的几乎每一样东西,都是由它累积的资本构成的。

这种资本一部分是由许多称之为耐用消费品的东西组成,例如汽车、冰箱、家具、中学、大学、教堂、图书馆、医院,以及私人住宅。在世界历史上,这些东西从来没有充足过。就算住宅的数量足够多,可以增进和想要增进的居住品质却是无限的,也就是说,兴建更好的房屋,永远没有上限。

这种资本的第二个组成部分,可以称之为资本本体(capital proper),它由生产工具组成,包括最原始的斧头、刀、犁,一直到最精密的机床、最大的发电机、回旋加速器,或者设备最先进的工厂。在这方面,可以扩增和想要扩增的数量,尤其是品质,

也同样没有上限。在可预见的未来不会有"过剩"的资本,除非 最落后国家的技术装备赶上最先进国家,除非美国效率最差的工 厂赶上设备最新、最好的工厂,除非最现代化的生产工具,已经 达到人类智力的极限,再也无法改进了。只要这些尚未实现,就 有对资本的无限需求。

如何"吸纳"新增资本呢?如何实现"偿付"呢?如果能将资本储蓄起来,它会自行吸纳和自行偿付。生产者会投资于新的生产资料(也就是购买更好、更精巧的新工具),因为这些工具能够降低生产成本。这些工具做得出纯靠手工根本做不出来的产品(包括我们身边的大部分用品,例如书籍、打字机、汽车、火车机车、吊桥),或者,这些工具能够大幅提高产量,或者(换种方式来说),这些工具能够降低单位生产成本。而且,就像单位生产成本可以降低到何种程度并没有极限(除非每样东西都是零成本生产)一样,可以吸纳的新资本数量,也没有极限。

由于新增资本使得单位生产成本稳定下降,这样一来,它可以减低消费者购买产品的成本,还可以提高使用新设备的劳工领得的工资,因为新设备能够提升劳动生产率。所以,新机器对直接使用它们的人以及广大消费者,都有好处。对消费者来说,同样数量的钱,能买到更多更好的产品。或者说他们的实质收入得到了提高。对使用新机器的劳工来讲,除了货币工资增加,实质工资也增加了。汽车业就是个典型的例子。美国汽车工业的工资是全世界同行中最高的,甚至在美国的各行各业中也排在前列。例如(大约1960年之前)美国的汽车制造商仍能以比世界其他各国更低的价格出售其产品,因为其单位成本比较低。其秘诀在于美国生产汽车时,每位劳工和每辆汽车所使用的资本量比其他国

,家都大。

不过,有人认为我们已经到达这个过程的最后阶段,也有人认为,即使还没到达,但这样继续储蓄和增加资本存量也是愚蠢的。

通过以上我们的分析,现在已不难辨别哪种做法才是愚蠢的了。

(近年来美国的确失去了全球经济的领导地位,但原因出在美国政府本身的反资本主义政策上面,而不是因为"经济成熟" [economic maturity]。)

<sup>168</sup> 

# 第25章 课后回顾

经济学这门科学,如我们一再看到的那样,不仅是一门认识 次要影响的科学,同时还是一门认识普遍影响的科学。这门科学 用于追踪经济政策提案或现行政策的影响时,不仅观察其对若 干特殊利益集团的短期影响,也要考察其对整个社会利益的长期影响。

这个教训,正是本书所特别关注的。在本书开头,我们开宗明义,提纲挈领地点明了这一课的主旨,接着,我们又用大量跟现实生活息息相关的实例,从不同经济生活领域去阐明了这一课的实质。

就在运用实例对核心教训进行阐述论证的过程中,我们也领会到了其他更为普遍的教训。这里把这些说得再明白一点,相信我们就能更清晰地把握这一课。

既然将经济学视为追踪各种后果的学科,经济学就必须像逻辑学、数学等学科那样,是认识必然结果的科学。

我们用一个简单的代数方程来说明这一点。假设 x=5,且 x+y=12。这个方程"解"是 y=7。这个结果之所以十分精确,是 因为我们通过正确的计算告诉我们,这个未知数等于7。计算方法虽然不是直接的答案,但它却必然蕴含最终答案。

这个简单的方程所包含的这个道理,对于其他结果复杂、深

奥难解的数学方程来说也是同一个道理:答案已经蕴含于问题的 陈述之中。我们只需要去把它"算出来"。不过,有的结果确实 会出乎人们的预料,以至于人们觉得自己可能是发现了某些新事。 物——那种强烈的兴奋,就像"天文观测者猛然发现一颗新星闯 进他的视野"一般。当自己的答案得到了理论上的验证,或者从 实践结果中得到了验证,人人都会有那种发现的感觉。不过,虽 然答案早已蕴含在问题的陈述里面,但并不总是一目了然。数学 提醒我们,必然蕴含的答案,不见得是显而易见的答案。

以上这些道理对于经济学来说同样适用。在此方面,经济学 也可以拿工程来比喻。工程师处理问题时,必须要先行确定对那 个问题有影响的所有事实。假如他要设计一座桥梁来连接两个点, 就必须要先知道这两个点之间的确切距离、两点附近确实的地形 特性、桥梁设计的最大负重量、建桥用的钢材或其他材料的抗张 和压缩强度、它可能承受的各种应力。这些参数方面的实际研究 已经由其他人完成了。他的前辈们早已推导出了各种很精确的数 学方程式,所以只要他知道了材料的各类强度以及它们将要承受 的应力,就能确定索塔、斜拉索、主梁的必要直径、形状、数量 和结构。

同样地,经济学家在解决实际问题时,必须同时搞清这个问 题所涉及的基本事实, 以及从这些事实中得到的有效推导。这些 经济学推导跟事实同等重要。我们可以引用乔治 · 桑塔亚纳的逻 辑论(用数学也一样可以说得很好): 推导"探索的是事实的辐 射",因此,"当已知逻辑体系的一段推导用于描述某项事实,整 个逻辑体系就会焕发出光芒,把未发现的事实照亮"。

<sup>\*</sup> 乔治·桑塔亚纳:《真理的世界》(The Realm of Truth), 1938, 第 16 页。

如今、已经很少有人能够认清他们不断提出的经济主张所包含的确切含义了。当他们说,拯救经济的方式就是增加信贷,就等于是说,加重债务就能拯救经济。同一事物,从不同侧面去看,便有了含义不同的名称。当他们说,繁荣之道是提高农产品的价格,就等于是说,让城市劳工购买的食物价格涨价就能迈向繁荣。当他们说,增加国家财富的方法是政府提供补贴,就等于是说,加重税负就能增进国家的财富。当他们主张以增加出口为主要目标的时候,大多数人并没有意识到、最后也一定会相应制定一个扩大进口的目标。当他们说,任何情况下,刺激经济复苏的方法是提高工资率,就等于拐弯抹角表示,只有提高生产成本才能促使经济复苏。

以上只是点出那些主张都有它的另一面,这好比一枚硬币都有两个面,同样的主张,换种说法就会缺少吸引力。当然,这不一定表示,那些主张在所有的情况下都站不住脚。有些时候,借来的资金可以产生很大的收益,加重债务也许算不得什么,有些时候,为达到军事上的目的,政府必须采用补贴的方式,有些时候,某个行业负担得起生产成本的上升。但是,不管是哪一种状况,我们都务必要同时考虑硬币的两面,去探讨经济政策提案所蕴含的所有结果。然而,很少人会这么做。

2

我们在分析实例中领会到另一个教训。在书中我们反复说, 研究各项提案的影响时,不仅要观察短期内特殊群体所受的影响, 也要考察长期内所有的群体受到的影响,但结论往往只用普通常 识就能推论得出。即便一个不太懂经济学的人,只要他稍微看远 一点,他也肯定不会觉得橱窗被砸破、城市毁于战火是件好事; 兴建不必要的公共建设工程,一点都不算浪费,政府裁撤冗员让 闲人重回劳动市场非常危险,添置机器会令人不寒而栗,即便机 器增进财富创造、能让工作更省力,对自由生产和自由消费设置 障碍,可以提高财富,迫使其他国家以低于生产成本的价格,购 买我们的产品,可以让我们变得更加富有,储蓄是一种既愚蠢又 邪恶的行为,挥霍享用才能带来繁荣。

亚当 斯密用极其普通的常识,回应了当时的那些诡辩者; "在每一个家庭的管理中是精明的举措,用于一个大国的管理,很 少会出错。"但很少有人在处理复杂的状况时意识到这句话。即便 他们得出来的结论非常荒唐,也不会重新检查自己的推导过程。 哲学家弗朗西斯 · 培根 (Francis Bacon) 说:"只知哲学的一些 皮毛的人,思想会倒向无神论。但是,深入了解哲学,会把人带 回宗教。"依读者自身的信仰而定,可能接受,也可能不接受这句 箴言。不过,下面的这句话却千真万确——只懂一点经济学的皮 毛,很容易使人的思想倒向荒谬的结论。但是,深入了解经济学, 将会把人们重新带回到普通常识。所谓深入了解经济学,是指去考 察一项政策产生的所有影响,而不是只关注那些即刻可见的事情。

在我们的研究过程中,我们又遇到了一位老朋友。他就是威 廉·格雷厄姆·萨姆纳(William Graham Sumner)的"被遗忘 的人" (Forgotten Man)。读者也许知道萨姆纳在 1883 年所写的

文章:

当A觉察到,那种做法是错误的, 害得X因此遭受苦难时,就立即和B讨论这件事,两人接着提议主法,矫正那种错误的做法,以此来帮助X。由他们所提议而制定的法律,总是规定C应该为X做什么事,或者最好是A、B和C应该为X做什么事……我想要做的,是探望一下C……我称他为"被遗忘的人"……他是从来不被考虑的人。他是被改革者、社会投机者和慈善家所牺牲的人。我希望将他的特征和加在他身上的各种重负展示给你们,以引起你们的关注。

"被遗忘的人"一词在 20 世纪 30 年代再度被人提起时,不是指 C, 而是指 X, 这真可以说是历史的反讽。至于 C, 则是被要求支持更多的 X, 和以前相比, 更是完全被人遗忘。就是这个 C, 这个被遗忘的人, 还得经常响应政治号召去慷慨奉献, 以此为政治家们的所谓"软心肠"买单。

4

假如本书相当担心的核心谬论,不是偶然发生的,而是系统性地出现的,但我们现在就此打住,那么这堂课的研究就不算完成。事实上,这种系统性谬论是劳动分工所不可避免的结果。

在社会化劳动分工出现以前,原始人的一切工作都只为自己或近亲属而做。他消费的东西,完全是他自己生产出来的。他的产出和他的满足之间,始终存在着直接和立即的关联。

但是当更为细致的社会化分工出现后,这种直接和立即的关 联就不复存在了。我消费的东西,不全是我生产的,我可能只生 产了其中的一样。我用我生产的商品、提供的服务所赚来的钱, 去购买其他我所需要的商品或服务。我希望我购买的每一样东西, 价格越便宜越好,但是我卖出的商品、我提供的服务,价格要越 高越好。我希望其他所有的东西越丰富越好,但是我的同行和他 们的产出要越稀缺越好。常言道,物以稀为贵,若能得遂所愿, 我付出的努力就能得到更丰厚的回报。

这并不一定意味着我会限制我自身的努力或减少自己的产出。 事实上,假如跟我生产同样产品、提供同样服务的人是大有人在, 我只是这个行业中的普通一员,而且我们这一行是自由竞争,如 果我限制自己的努力和生产,对我自己并没有好处。相反,如果 我是一个小麦种植者,我会希望我所种植的小麦产量越高越好。 当然,我也希望其他所有小麦种植者的产量越低越好,我希望 市面上小麦及其替代品供给稀缺,那样我的收成就能卖到最好 的价钱。

上述这种自利动机对小麦的总产量一般不会产生任何影响。 事实上,只要存在竞争,每位生产者都会尽最大的努力,在自 己的土地上耕种尽可能多的农作物。这样,靠自利动机的力量 (不管是好是坏,它比利他动机更持久且更具威力)就能使产出 最大化。

但是,如果所有小麦种植者或者其他产品的所有生产者、能 够联合起来消除竞争,而且政府也允许或鼓励这种做法,形势就 会发生逆转。小麦种植者就会去说服本国政府(最好是说服相关 国际组织),强迫所有的小麦种植者等比例缩减小麦的种植面积。

这样就会让小麦供不应求,进而抬高小麦价格。每蒲式耳小麦的价格涨幅,很可能大于产量的降幅,小麦种植者整体上就会因此受益。他们会赚到更多的钱,也就可以买到更多的东西。但是,其他人的状况都会因此变差,因为其他人都必须拿出更多自己生产的东西,来换取更少的小麦。很清楚,小麦减产的数量,就是整个国家财富减少的数量,国家因此变得比较贫穷。但那些只将目光放在小麦种植者身上的人,看得到他们因此获得的利益,却没看到其他所有人因此遭受的损失。

这个道理,适用于其他每一种行业。如果因为气候反常,相 橘的收成突然大增,所有的消费者都会受益。柑橘增产多少,整 个世界的富有程度就增加多少。但是,柑橘会卖不上价钱,这会 使全体柑农比以前贫穷,除非大量的柑橘卖得出去,销量增加足 以弥补降价的损失。当然了,倘若在这种情况下,我的柑橘收成 反而不如往年,我一定会因为普遍性丰收导致的低价而蒙受损失。

这个道理,不仅适用于供给发生变化的情形,同样适用于需求发生变化的情形。不仅新发明或新发现会给各方造成利弊不同的影响。新的影响,消费者品味改变同样会给各方造成利弊不同的影响。新型棉花采摘机,虽然可以降低每个人购买棉质内衣和衬衫的成本,并且提高了整体的财富,但是受雇的棉花采摘工人数量会减少。新型纺织机器可以用更快的速度织出更好的布匹衣料,但许多老式纺织机器却会因此而遭淘汰,原来购买这些机器的部分投资将就此损失,其所有者当然变得比较贫穷。进一步开发核电,可以造福全人类,但煤矿和油田的投资者却会因此不堪其忧。

没有一种技术改进不会伤害某个人,同样的道理,大众的品位变得高雅、社会风气得到净化,没有哪种好的进步不会伤害某

个人。若更多人倾向于审慎节制,成千上万调酒师将因此失业。 若赌风日衰,在赌场和赛马场讨营生的人就只好另谋职业。若男 人更懂得洁身自爱,世界上最古老的行业就会陷入绝境。

但是社会风气突然改善,受到伤害的不仅仅是以迎合人们低 级趣味为职业的人。那些毕生致力于改善社会道德、社会风气的 人,受到的伤害会更大。牧师面前作忏悔的人会减少。社会改革 家会找不到责任之所在,人们对他们的服务需求减弱了,他们能 为社会作的贡献也减弱了。如果没有人犯罪,我们就不需要那么 多律师、法官、消防队员,也不需要监狱看守和锁匠,甚至可以 不要警察(交通警察除外)。

简单地说,在分工体系之下,我们很难想象,当一个人的需 要获得更大的满足时,不会伤害为此投资的人、为此苦练技能的 人,他们至少会遭受暂时性的伤害。如果各个经济领域都是非常 均衡地共同增长,那就不存在特殊群体与整个社会之间的利益对 抗,就算有,也不会构成任何严重问题。如果同一年全世界的小一 麦收成同步增加,我的小麦收成也同比例增加,与此同时,柑橘 和其他所有农作物的收成同时增加,所有工业产品的产出也增加、 单位生产成本相对下降,那么我这位小麦种植者不会因小麦产量 增加而受到什么伤害。虽然,每蒲式耳小麦的价格可能下跌,我 的产量增加也没能完全弥补总收入的减少,但是,如果其他每个 人的供应量增加,我也能用更便宜的价格买到他们的产品,算下 来大家扯平,那就没有什么好抱怨的。假如其他每一样东西的价 格跌幅,和我的小麦的价格跌幅完全相同,我的富裕程度会和我 收成增加的幅度同比例上升, 其他每个人的富裕程度, 也会和所 有产品与服务供给增加的幅度同比例上升。

这种齐头并进的经济增长方式从未发生过,并且永远也不可能发生。经济增长只可能是在不同领域以不同的步调增长,甚至此消彼长。如果我生产的那种商品,其供应量突然大增,或者如果某些新发明或新发现,使得我生产的那种商品不再有人要,那么这些原本使整个世界获益的好事情,对我和我的同行们来讲,却是一场悲剧。

人们的注意力,总爱集中在最显眼的地方,即使公正无私的观察家也不例外。大家往往不会去注意供给增加或新发现所带来那些分散各处的利益,而会去关注少数人因此遭受的损失。每个人都在享用量增且价廉物美的咖啡,这个事实没有人注意,人们看到的,只是有一些咖啡种植者因为咖啡豆卖不上价钱而生活难以为继。新机器以更低的成本,增加鞋子的产量,这个事实没有人注意,人们看到的,只是一群下岗男女劳工的生计因此没有着落。这些群体的悲惨处境应该被承认,他们应该受到同情,而且我们也应该研究一下,能否利用在这一特殊进程中得到的收益去帮助这些人到别的地方另谋生计。这绝对是我们该做的事,也是全面了解问题所必须要做的事。

问题的解决方法,绝对不应该是武断地去减少供给量、去阻止进一步的发明或发现、去帮扶处境艰难的人继续从事已经失去价值的工作。然而世界各国,竟然竞相利用开征保护性关税、毁坏机器、烧毁咖啡树、制定各种限制措施等手段,去解决上述问题。这是通过制造匮乏来创造财富的疯狂教条。

不幸的是,这类教条(可以说是人为炮制的匮乏),对于特定的生产者群体而言的确是金科玉律——如果他们能控制自己生产的商品的供给,制造出相对匮乏,并保证他们必须购买的其他

所有东西相对充裕的话。但这一教条对整个社会来讲是荒谬的, 它绝对不能运用于所有的领域。因为如果那么做,无异等于经济 自杀。

这就是我们这一课最普遍的教导方式。当我们专注于某个 单一经济群体时,看起来可能是千真万确的许多事情,在转而 考虑既是消费者又是生产者的每一个人的利益时,却有可能是 一串错觉。

看问题时,要全面地去看,不要只看片段。这就是经济科学 的目标。

第三部分

|30年后的这一课|

## 第26章 30年后的这一课

本书第一版是 1946 年出版的。我现在写这段文字时,一晃已 经过了 30 年。在这 30 年间,本书当年所阐述的那些教训,我们 到底学到了多少?

若拿这话问那些政治人物,也就是那些制定和实施经济政策的人,那么他们根本没学到什么。相反,本书在之前章节分析过的各种经济干预政策,如今远比30年前本书第一版问世时更深重、更盛行,不仅在美国是这样,在世界各国都是这样。

以尤为突出的通货膨胀政策为例。实施通货膨胀政策,往往 是其他经济干预政策不可避免的结果,而不仅仅是为了涨价而涨 价。如今,通货膨胀已经是各国政府干预经济的普遍象征。

1946年版中阐明了通货膨胀的后果,但是当时的通货膨胀相对温和得多。我们看到,美国联邦政府 1926年的财政支出不到 30 亿美元,并且还有财政盈余。到了 1946 财政年度,支出上升到 550 亿美元,赤字为 160 亿美元。在 1947 财政年度,随着战争的结束,支出降到 350 亿美元,还出现了 40 亿美元的财政盈余。但到了 1978 财政年度,支出飙升到 4 510 亿美元,财政赤字竞高达 490 亿美元。

这一切都伴随着货币存量的激增——活期存款加上人们手头的现金,从 1947 年的 1 130 亿美元直升到 1978 年 8 月的 3 570 亿

美元。也就是说,30年间,流通货币的供应增加了两倍多。

货币增加直接导致物价急剧上涨。消费者物价指数从 1946 年到 1978 年 9 月,飙升至 199.3,也就是说,在这段短暂的时期,物价涨了两倍多。[12]

我们已经知道,促使物价上涨是实施通货膨胀政策的部分原因。凯恩斯的《就业、利息与货币通论》四十多年前出版,那本书被各种分析和经验彻底推翻也已经有二十多年,时至今日,一些政治人物仍在继续建议增加赤字支出,以应对和减少失业。极具讽刺意味的是,过去 48 年,联邦政府已有 41 年出现财政赤字,年均赤字高达 500 亿美元,程度如此严重,那些政治家仍旧不断提出这种建议。[13]

更具讽刺意味的是,美国政府官员根本不满足于自身采取这种灾难性的政策,竟然敦促别的国家(尤其是联邦德国和日本)实施美国那些"扩张性"的政策。就像伊索寓言里的狐狸,自己丢了尾巴之后,偏要敦促其他所有的狐狸也都把尾巴割掉。

抱持凯恩斯神话的一个最坏结果是,不仅促使通货膨胀率急剧上升,而且用系统的手段,将人们的注意力从失业的真正成因上转移开,让人看不到失业的真正诱因,诸如工会要求的工资率过高、实施最低工资法、过度实施失业保险,以及救济金支付过分慷慨。

虽然通货膨胀有一部分是故意制造的,但今天的通货膨胀主要是政府诸多经济于预的结果。简而言之,那是"再分配型国家"(Redistributive State)的结果:政府制定各种干预政策,从彼得那里征敛钱财,转而花在保罗身上。

若整个过程采用单一措施,那么这个过程会比较容易追踪,

其破坏性也比较容易揭示,例如 20 世纪 70 年代初在国会颇受重视的保证年度收入提案。该提案建议要毫不手软地对所有高于平均水平的收入征税,以用于救济生活在贫困线下的人,保证他们能获得一定的收入,"让他们活得有尊严",而不管那些人愿意工作与否。如此明目张胆打击生产、包养懒汉的提案简直空前绝后,这只会让每个人都变穷。

当然,政府并不会采用某种单一措施,而会采用大量局部的、有选择性的再分配措施。这些措施可能绕开那些最需要帮助的群体,转而向其他群体提供各种福利、补贴和其他优待。这些措施,常见的有:社会保险,医疗保险,公共医疗补助,失业保险,食品券,退伍军人福利,农业补贴,住房补助,租房补贴,学校午餐,公共建设工程"制造的工作",家庭扶养子女的补助,以及针对老人、盲人、残障人士等实施的各种直接救助。据联邦政府估计,单单最后这类人,联邦财政救助对象就超过400万,这还不包括接受各州、市财政救助的人数。

有位作者最近对至少44种福利计划进行了统计。1976年,政府在这些计划上的总支出高达1870亿美元。把这些计划合起来看,从1971年到1976年,年均增长率为25%,是同期国民生产总值增长率的2.5倍。1979年的支出金额预计超过2500亿美元。这些福利支出急剧增长促成了"国家福利产业"的发展,现在有500万名国有单位和私营单位的劳工,参与配发福利和服务给5000万名受益人。

几乎每个西方国家都实施了类似的组合福利计划——有时整

<sup>\*</sup> 查尔斯·霍布斯 (Charles D. Hobbs):《福利产业》(The Wealfare Industry), Washington, D. C.: Heritage Fundation, 1978。

184

合化程度较高,追踪其危害性比较容易。为了实施那些福利计划, 各国只有征收越来越重的税。

我们只须以英国为例来进行说明就会很清楚了。英国政府对个人从工作中得到的收入(称为"劳动"所得)的83%以上部分征收所得税,对从投资中获取的收入(称为"非劳动"所得)的98%以上部分征收的所得税。不用说,如此高的征税幅度,直接打击人们工作和投资的积极性,最终严重抑制生产和就业。对雇主杀鸡取卵,必定致使就业受到抑制。对投资釜底抽薪,会令人们不愿投资效率更高的新机器设备,必定致使工资水平低下。然而越来越多这样的政策正被各国政府采用。[14]

但是,严苛的税赋并没有带来足够的财政收入,去满足再分配型政府诸多开支以及诸多计划中的开支。结果是世界各国的政府都陷入长期的预算赤字和通货膨胀,并越陷越深。

过去三十多年以来,纽约花旗银行对 10 年期通货膨胀率进行了记录。其计算依据是基于各国政府本身发布的生活费用估计值。在其 1977 年 10 月的经济通信中,公布了对 50 个国家通货膨胀的调查结果。该调查显示,截至于 1976 年的最近 10 年内,表现最好的德国马克,购买力损失 35%,瑞士法郎损失 40%,美元损失43%,法国法郎损失 50%,日元损失 57%,瑞典克朗损失 47%,意大利里拉损失 56%,英镑损失 61%。至于拉美国家的购买力,巴西克鲁赛罗损失 89%,乌拉圭、智利、阿根廷比索损失 99%以上。

同最近一两年相比,世界各国货币贬值的速度还算温和。 1977年,美元贬值6%,法国法郎8.6%,日元9.1%,瑞典克朗9.5%,英镑14.5%,意大利里拉15.7%,西班牙比索17.5%。至于拉美国家,巴西货币单位1977年贬值30.8%,乌拉圭35.5%,智 利 53.9%, 阿根廷 65.7%。[15]

请读者们想象一下货币这么贬值将会造成的国家经济混乱局面,以及千百万居民将要承受的生活困难。

前面说过,通货膨胀本身是造成人们生活困苦的原因,可是它又主要是政府进行经济干预政策的结果。这些干预行为无意间说明并突出了本书的基本教训。因为这些政策的制定并实施,都是建立在可以给某些特殊群体带来即期利益的假定之上的。实施干预的人,未能注意政策的次要影响,也就是说,没有考虑到它们对所有社会群体产生的长期影响。

总之,那些政治家们对这本书三十多年前就给出的教训似乎 什么都没吸取。

如果我们来逐章审视,就会发现第一版所反对的各类政府干预形式,无一例外仍旧正在被各国顽固采用。各国政府都在试图用公共建设工程来解决政策性失业问题。它们变本加厉地增加税负,推行信用扩张。大多数政府仍以"充分就业"为最主要目标。它们继续实行进口配额和保护性关税。它们尝试通过进一步让货币贬值来达到出口增加。农民仍然享有"平准价格"。它们仍在帮扶那些无利可图的行业。政府仍在努力"稳定"特定商品的价格。

是通货膨胀政策在推高商品价格,而各国政府却继续将物价上涨的原因,嫁祸到私人生产者、销售者、"奸商"头上。对于石油、天然气等行业最需要激励的时候,政府却通过设定最高限价,或者采取管制、监控其总体价格水平和工资,最终挫伤新油田、新气田开采的积极性。在凋敝的城区住宅面前,政府仍继续实施租金管制。在明显已经造成的长期失业面前,政府不仅保留最低

工资法,而且不断提高最低工资标准。它们不断通过制定各种法律,给工会以各种特权和豁免权,硬性要求劳工加入工会,容忍大规模的罢工纠察和其他形式的胁迫行为,强迫雇主和这些工会"服从集体谈判",以此让雇主对工会的要求作相应的让步。所有这些措施的意图都是为了"帮助劳工",但结果却是一次又一次制造和延长了失业,同时还减少了总体工资支付,使劳工工资达不到应有的水平。

大多数政治家仍在忽视利润的必要性,过高估计业界的平均 利润或总体净利润,指责任何地方出现的不正常利润,并对它们 课以重税,有时甚至不允许利润的存在。

这种反资本主义的心态,其根深蒂固程度更胜过从前。每当 经济不景气,政治家们就认为"消费者支出不足"是主要原因。 于是,他们一方面鼓励消费者增加支出,另一方面制定更多的妨 碍性和惩罚性措施去限制储蓄和投资。我们前面说过,当今各国 政府的主要做法,是制造或加速通货膨胀。结果是,经济发展到 今天,已经没有一个国家采用金属本位的货币政策了,几乎每个 国家都通过印制长期贬值的纸币来讹诈它们的人民。

最后,让我们看看最近的一种趋势。政府一旦推行所谓的"社会"计划,就会完全失控,不仅在美国是如此,在其他所有国家也是如此。对于总体状况,我们已经看了个大概,现在就让我们来细看一个当今尤为突出的例子——美国的社会保障制度。

最早的联邦社会保障法案是 1935 年通过的。这个法案背后的理论是:大部分社会救济问题,在于人们有工作收入时没把钱存下来,而上了年纪后才发现自己没有积蓄安度晚年。立法者认为这个问题可以解决,如果劳工被强制性地给自己保险,同时雇主

也被强制性地为劳工负担一半的保费,这样一来,等劳工在 65 岁或更高年龄退休时,他们就会有足够的退休金安度晚年。社会保障基于严格的精算原则,被设计成完全自偿性保险。设立的社保基金,足以应对将来的理赔申请和到期的社保支领。

但实际的运作从来都没有依照这种设计执行过。社保基金只是账面数字。社保金收缴上来之后就被政府挪作他用,拿去支付普通开支或者发放社保。自 1975 年以来,当期的社保发放金额已经超过这套制度的社保金缴入金额。

这很自然地产生了每届国会都要寻求增加社保名目的局面, 例如增加社保支付、扩大社保覆盖面、增加新形式的"社会保 障"。就像在 1965 年加进医疗保险计划之后不久,一位评论家所 指出的那样:"过去七个大选之年,社保名目每次都有增加。"

随着通货膨胀的发展和持续,社保支付完全不是按精算比例增加,而比预想的要多得多。典型的政治手法是现在支付,将来买单。但毕竟将来总会到来,国会每过几年就要再次提高劳工和雇主缴纳的社保金缴纳比例。

除了社保金缴纳比例不断增加,社保缴纳基数也在不断增加。最早的1935年社保法案中,规定薪金收入的前3000美元作为社保缴纳基数,并且缴纳比例很低。1965年规定薪金收入的前6600美元作为社保缴纳基数,缴纳比例为4.4%(雇主和员工都必须缴纳),到1977年基数激增为前16500美元,缴纳比例为11.7%。(从1960年到1977年,年度总社保入账增加了572%,按复利计算平均每年增长12%。来年计划中的涨幅比这更高。)

自 1977 年起,官方估计的社保福利制度无资金准备的负债高达 4.1 万亿美元。[16]

188

现在没有一个人能说清楚社保制度真的是一套保险计划,或者只是一套挖东墙补西墙的复杂救济制度。绝大多数领社保的人,都认为领到的社保金是他们自己"赚来的",是自己"出了钱的",所以领得心安理得。但是,还没有哪家私人保险公司,有能力从实际收取的"保费"中支付现有规模的社保金。1978 年初,低收入劳工退休时,每月领取的社保金相当于原来工作收入的60% 左右。中等收入劳工领取的社保约为原来收入的45%。薪资特别高的人领取的社保约为原来收入的5%到10%之间。如果我们把社保制度看做是一种救济制度,那它就是一种很奇怪的救济制度,因为已经领取最高工资的人,到老又将领到最高的社保金。

不过,社会保障制度在今天仍然神圣不可侵犯。如果哪位国会议员胆敢提议取消或削减现在或未来的社保支付,无异等同于政治自杀。几乎任何国家救济计划、再分配计划、"保险计划",启动不久就会完全失去控制,美国的社保制度正是令人惶惶不安的例证。

简而言之,我们当下所面对的主要问题,不是经济上的,而是政治上的。优秀的经济学家们已经就怎么做达成了共识。政府为再分配财富和收入所做的种种努力,只会扼杀生产积极性,并导致普遍贫困化。政府真正该做的事,应该是建立并实施一套法律体系,禁止暴力和欺诈。政府一定不要去干预特定的经济活动。政府的主要经济职能应该是鼓励并维护自由市场。有这样一个故事,亚历山大大帝曾去拜访哲学家第欧根尼(Diogenes),他居高临下地问哲人有什么请求,据说第欧根尼答道:"劳驾站开点,不要挡着我晒太阳。"其实,每位公民都有权利对政府这么要求。

举目阴云蔽日,但并不是完全没有希望。总有某些地方,阳

光会破云而出。越来越多的人开始意识到,政府若不先从纳税人手里拿走些什么,就不可能带给他们任何好处。特殊群体免费享受更多利益,只能意味着税负加重、赤字增加、通货膨胀加剧。通货膨胀最后一定会误导生产、扰乱经济。有些政治家也已经开始认识到了这一点,其中有的人甚至清楚明白地把它讲了出来。

此外,知识分子的理论风向也正在转变。凯恩斯学派和新政拥护者逐渐在退场。保守派、自由派和自由市场的其他捍卫者,越来越敢说话,说起话来越发清楚有力,而且,这样的人越来越多。

目前,我们的真正出路在于,趁目前的各种措施造成伤害还没有达到不可收拾之前,公共政策于预经济的局面必须得以扭转。

### 后记与参考书目

对于想要多读点经济学的读者朋友来说,接下来应该找几本中等篇幅和难度适中的专业著作来看。据我所知,目前还没有哪本书能完全满足这种要求,但是有几本书,累加起来的效果可能会达到上述需要。福斯蒂诺·波夫(Faustino Ballvé)的《经济学精要》(Essentials of Economics,Irvington-on-Hudson,NY.: Foundation for Economic Education,126 pages),这本精彩的小册子简要总结了各种经济原则和经济政策。珀西·格里夫斯(Percy L. Greaves)的《探讨美元危机》(Understanding the Dollar Crisis,Belmont,Mass.: Western Islands,1973,327 pages),主题类似但篇幅较长。还有,贝蒂纳·培恩·格里夫斯(Bettina Bien Greaves)主编的两册的《自由市场经济学》(Free Market Economics,Foundation for Economic Education)。

想要深入了解经济学的读者,如果已经具备了一定理解能力,接下来应该看米塞斯的《人的行为》(Human Action, Chicago: Contemporary Books, 1949, 1966, 907pages)。这本书的逻辑单一性和经济学的精确度,超越了以前所有的经济学著作。《人的行为》出版13年后,米塞斯的学生默里·罗斯巴德(Murray N. Rothbard)写了两册的《人、经济与国家》(Man Economy and State, Mission, Kan.: Sheed, Andrews and McMeel, 1962, 987

pages)。这本书中有不少新东西,有不少作者透彻的见解,叙述简单明了,结构安排在某些方面比米塞斯的巨著更适合作教科书。

还有些深入找出探讨特殊经济主题的小册子,包括米塞斯的《规划自由》(Planning for Freedom, South Holland, Ill.: Libertarian Press, 1952), 弗里德曼 (Friedman) 的《资本主义与自由》(Capitalism and Freedom, Chicago: University of Chicago Press, 1962)。罗斯巴德的《为什么我们的钱变薄了?》(What Has Government Done to Our Money? Santa Ana, Calif., Rampart College, 1964, 1974, 62 pages)。急于了解通货膨胀的读者,可以读我最近出的《通货膨胀危机及其解决之道》。

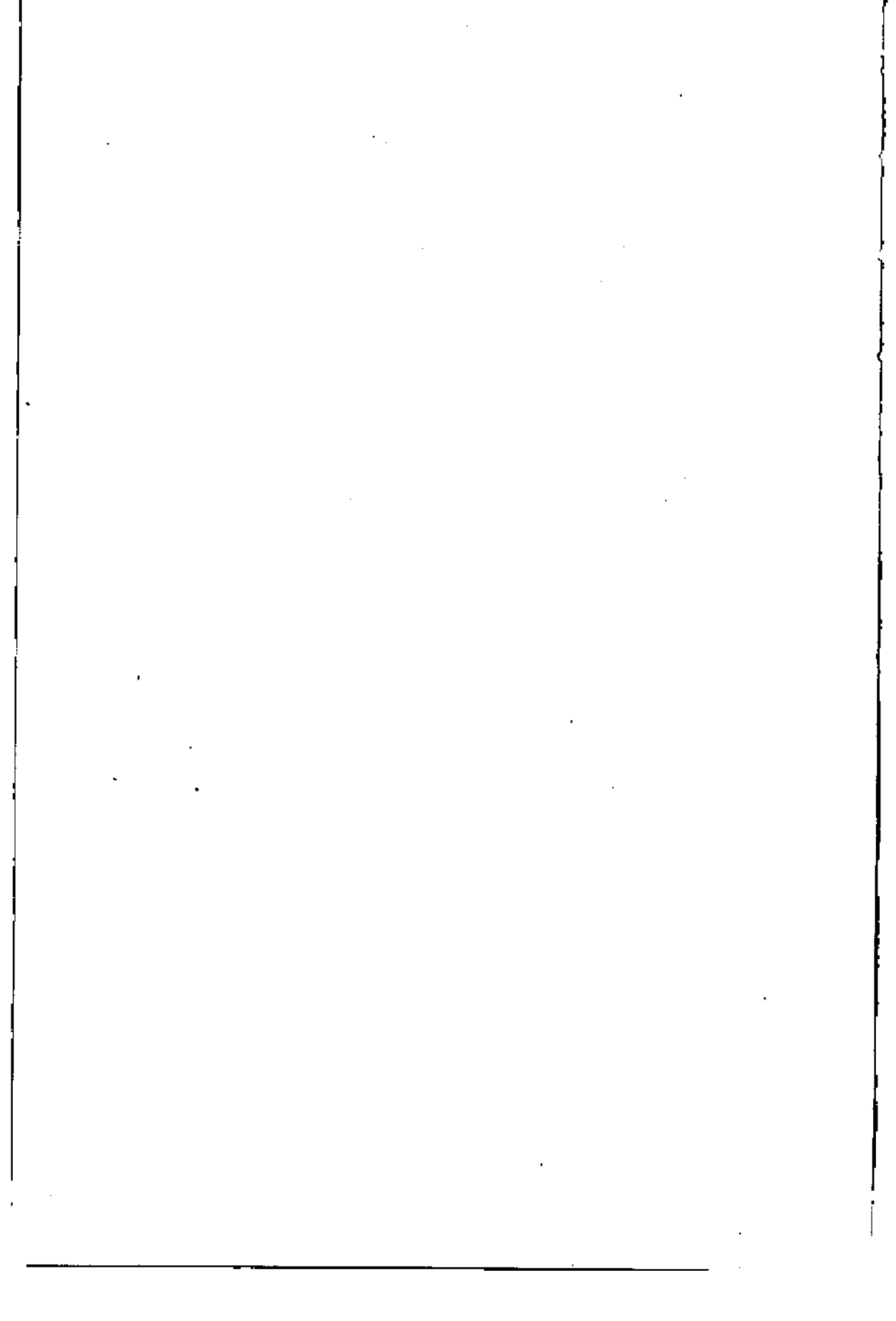
与这本书观点类似,从当前的意识形态与发展层面进行探讨的经济学著作,我的《"新经济学"的失败:分析凯恩斯的谬论》(The Failure of the "New Economics": An Analysis of the Keynesian Fallacies, Arlington House, 1959);哈耶克 (Hayek)的《通向奴役之路》(The Road to Serfdom, 1945)和《自由宪章》(Constitution of Libery, Chicago: University of Chicago Press, 1960)。

读者当然不要错过巴斯夏的《经济诡辩》(Economic Sophisms, 1844),尤其是他写的《看得见的与看不见的》(What Is Seen and What Is Not Seen) 一文。

对经济学经典感兴趣的读者,不妨先读现代的经典,再读时间更久远的经典。按第一版的出版日期,我们倒着列一个书目:菲利普·威克斯蒂德的《政治经济学常识》,约翰·贝茨·克拉克(John Bates Clark)的《财富分配》(The Distribution of Wealth,1899),尤金·冯·庞巴维克(Eugen von Bohm-Bawerk)的《资本实证论》(The Positive Theory of Capital, 1888),卡尔·门格

尔(Karl Menger)的《经济学原理》(Principles of Economics, 1871),斯坦利·杰文斯(W. Stanley Jevons)的《政治经济论》(The Theory of Political Economy, 1871),穆勒的《政治经济学原理》,大卫·李嘉图(David Ricardo)的《政治经济及赋税原理》(Principles of Political Economy and Taxation, 1817),亚当·斯密的《国富论》。

经济学会往无数个方向扩展,例如货币与银行、外贸与外汇、税收与公共财政、政府管制、资本主义与社会主义、工资与劳动关系、利息与资本、农业经济学、租金、价格、利润、市场、竞争与垄断、价值与效用、统计经济学、经济周期、财富与贫困、社会保险、房地产、公共事业、数理经济学、产业经济学与经济史的研究。当然,没有人能彻底通晓所有这些专门领域,除非这个人对基本的经济原理,以及所有经济因素和经济力量之间复杂的相互关系已经有了深刻了解。大多数读者可以在读过一般性的经济学著作、具备了一定理解能力之后,便可以在自己感兴趣的特殊领域,选择合适的书籍来阅读学习了。



#### 注 释

- [1] 1989 年的国民收入为 6.2 万亿美元 (按 1993 年的美元币值计算)。当年的联邦税收为 2.4 万亿美元,约为国民收入的40%。(杰拉尔德·斯卡利 [Gerald W. Scully]:《什么是最优政府规模》[What is the Optimal Size of Government?],NCPA报告第 188 号,1994 年 11 月)
- [2] 经济学家迈克尔·考克斯 (W. Michael Cox) 和理查德·阿尔姆 (Richard Alm) 在 1992 年为达拉斯联邦储备银行写了一篇文章,在文中,两位作者指出工作机会是一个不断创新的过程。经济学家约瑟夫·熊彼特 (Joseph Schumpeter) 第一个提出"创造性破坏",即科技创新能把劳动力从过时的工作中解放出来,进而创造新的就业机会。考克斯和阿尔姆考查了 20 世纪就业的迅猛增长的全过程,在这一过程中,1900年美国有 2 900 万工人,到了 1991 年工人人数已达 1.16 亿。(考克斯和阿尔姆:《流失》[The Churn],达拉斯联邦储备委员会年报,1992年)
- [3] 黑兹利特用的 5 000 美元这个数字并不确切。现在一辆新车的平均价格要 2 万美元左右。(戴维·亨德森 [David R. Henderson];《同通胀娱乐与博弈》[Fun and Games With Inflation],《财富》, 1996 年 3 月 18 日, 第 36 页)

- [4] 在黑兹利特加入这段脚注之后,情况并没有好转。据《投资者财经日报》(Investor's Business Daily) 1995年9月29日报道,"从1986年至1993年,政府的棉花计划耗资120亿美元,平均每年要花15亿美元。跟许多农产品计划一样,政府将大量的钱付给为数不多的生产者。在1993年、政府补贴支付给了大约9.6万户棉农。"强加在消费者头上的额外成本也相当高。美国审计总署(GAO)在1995年7月20日发布的一项研究报告显示,过去8年,棉花计划耗费的社会成本平均每年为7.38亿美元。这份GAO报告的结论认为,"政府的棉花计划,已经陷入代价高昂的、由国内国际价格组成的选阵之中,棉农从中获益而政府和社会为此牺牲很大。"美国第104届国会改革此棉花计划的努力以失败告终。
- [5] 最低工资现在是每小时 4.25 美元。按雇员每周工作 40 小时 计算、单单工资成本,雇主就要负担每人每周 170 美元。
- [6] 在黑兹利特加入脚注之后,最低工资调增了三次:在1981年增至3.35美元,1990年增为3.80美元,1992年增为4.25美元。每次调增都会造成失业增加(尤其是少数民族裔的年轻人失业率更高),随之而来的是创造就业机会面临严峻的问题。(理查德·维德 [Richard Vedder] 和洛厄尔·加洛威 [Lowell Gallaway]:《联邦最低工资应该调增吗?》[Should the Federal Minimum Wage Be Increased?],NCPA政策报告第190号,1995年2月)
- [7] 现在,劳工参加工会的入会率为 15.5%。(《投资者财经日报》, 1995年 11月 14日)
- [8]《投资者财经日报》1996 年 1 月 4 日刊裁的资料显示: 过去 40

年、薪酬占总产出的比重,一直保持在60%左右。经济学家 肯尼斯·沃伊特克 (Kenneth P. Voytek)报告说,从1959~1972年,非农劳工每小时薪酬年均增长2.4%。从1973~1994年,这 个增幅放缓至0.8%。这是因为,从1959~1972年的生产率年均增长2.4%,而从1973~1994年生产率年均增长不到1%。整体而言,自1959年以来,薪酬收入在国民收入中的比重增加了4%,与此同时,工会会员人数是急剧下降。非工资薪酬,如保健和在职培训,不断增加。(《投资者财经日报》,1996年1月8日)

- [9] 关于当前工资和薪金收入占国民收入的百分比,参看注释第 8条。
- [10] 根据经济学家沃伊特克使用的数据,20世纪60年代和70年代,企业税前利润平均为10%~12%。80年代降至8%以下,90年代再度回升至9%左右。(《投资者财经日报》,1996年1月8日)
- [11] 关于当今企业利润的更多数据,参看注释第 10 条。
- [12] 经济学家亨德森报告说,"在1939年之后的56年中,通货膨胀率平均每年为4.4%。听起来很温和,加起来就不温和了。实际上,通货膨胀做的不是加法,而是乘法,类似银行利息的复利计算。结果是,1939以来的56年中,物价上涨了998%。"(亨德森:《同通胀娱乐与博弈》,《财富》,1996年3月18日,第35页)
- [13] 到 1992年,财政预算赤字已达到 2 900 亿美元。此后, 1995年的预算赤字下降到"只有" 1 650 亿美元。(《投资者 财经日报》, 1995年 10 月 5 日)

- [15] 1994 年各国货币的年通货膨胀率为: 美国 2.8%, 法国 1.7%, 日本 -2%, 瑞典 4.5%, 英国 2.4%, 意大利 4%, 西班牙 45%, 巴西 2 500%, 乌拉圭 40%, 智利 11%, 阿根廷 5%。 (布赖恩·约翰逊和托马斯·希伊:《1996 年的经济自由指数》, 美国传统基金会, 1996)
- [16] 现在的社保缴纳比例是 15.3%。估计,到 2010 年,美国的社保依系将有破产的可能。