

邓小平 经济科技动力 思想研究

安建华 安建萍 著

天津人民出版社

邓小平经济科技动力思想研究

安建华 安建萍 著

天津人民出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

邓小平经济科技动力思想研究 / 安建华, 安建萍著.
天津: 天津人民出版社, 2003

ISBN 7 - 201 - 04488 - 5

I . 邓 ... II . ①安 ... ②安 ... III . ①邓小平理论
— 经济理论 — 理论研究 ②邓小平理论 — 科学技术 — 理
论研究 IV . A849.16

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 039585 号

天津人民出版社出版、发行

出版人: 刘晓津

(天津市张自忠路 189 号 邮政编码: 300020)

邮购部电话: (022) 27307107

网址: <http://www.tjrm.com.cn>

电子信箱: tjrmchbs@public.tpt.tj.cn

保定环宇印刷厂 印刷

*

2003 年 6 月第 1 版 2003 年 6 月第 1 次印刷

850×1168 毫米 32 开本 10.5 印张

字数: 253 千字 印数 1-1, 000

定价: 22.00 元

匠心独具的理论著述

(代序)

社会上有一种论调,说什么“邓小平有什么理论?”不就是“三论”(即“猫论”、“摸论”、“不争论”)么?这种看法至少是一种偏颇、一种误解。

殊不知,邓小平绝非仅仅“三论”。江泽民当时作为总书记早在十四大报告中就把邓小平的理论概括为“九个方面”,还有在中宣部组编的《邓小平同志建设有中国特色社会主义理论学习纲要》一书中,概括为“十六个方面”,在十五大报告中江泽民明确提出了“邓小平理论”这个标志马克思主义发展史上的一个新阶段的概念——当代中国的马克思主义。

退一步说,仅就上述论调所说的“三论”也是极为了不起的,联系到“三论”的历史背景,也远非常人所能为的。此“三论”既凸显了马克思主义的理论精华,亦体现了一个伟大政治家、战略家的睿智与胆识,仅此“三论”足可以写一部大书,甚至其中“一论”亦可写一部书,不是就有一本相当畅销的名为《猫论》的理论著作吗?

还有一种论调,说什么对邓小平理论的学习、研究和宣传已经“凉”了。这种说法,从现象上看,不是没有一点根据,但若有人借口“凉”认为过时了,那问题就大了。作为邓小平理论中一部分即关于社会主义初级阶段的理论及邓小平确定的社会主义建设基本路线江泽民同志说过,“至少管一百年”。这才几年?何缘“过时”

之有？再说，当讲到“全面落实三个代表重要思想”的同时，并没有忘掉“高举邓小平理论伟大旗帜”。

美国学者麦克·哈特著有一本名为《人类百位名人排座次》的世界性畅销书，中国从孔夫子到毛泽东共列入了八位。以我之见，邓小平满够得上“人类名人”。我想，如若作者还写续篇的话，中国被列入的第一人非邓小平莫属。

以上，似乎是题外话，但却是不应不说出来的“题外话”。

港澳回归了。

WTO加入了。

申奥成功了。

世博会主办权也争到了……

中国已经稳健地跨入了21世纪。社会主义的中国正在腾飞。中国为世界所看好。

这一切，当十六大总结和盛赞这些伟大成就时，中国人民不会忘记、也不应忘记一位已故的时代伟人——邓小平。

明年即2004年8月22日，是当代伟大的马克思主义者、我国改革开放的总设计师邓小平诞辰100周年纪念日。正值纪念这位时代伟人的前夕，安建萍和安建华二姐妹发表了她们潜心研究、精心撰写的《邓小平经济科技动力思想研究》一书。

犹如探骊得珠。

这是一本独具匠心的理论著述，是两位作者为纪念这位伟人的最好献礼。

本书的作者都是我所熟悉的工作在高校马克思主义理论教学第一线的教师，她们在20多年的教学实践中，爱岗敬业，勤奋治学，多次被评为优秀教师、先进工作者和模范党员。她们在繁忙的教学工作中，克服种种困难，利用一切业余时间，查阅资料、苦心研讨，以锲而不舍的精神研究邓小平理论，特别是对邓小平经济科技动力思想的研究情有独钟，并立志把她们的研究成果写成一本书，

以作为对邓小平诞辰 100 周年纪念日的献礼。时之今日，如愿以偿，她们的这本书终于和读者见面了。

邓小平理论是一个博大精深的科学理论体系，包括经济、政治、文化、教育、科技、军事、外交、党建、改革等诸多领域。那么，作者为何恰恰对其经济科技思想格外重视，深入研究并写成专著呢？这也正凸现了她们匠心独具的选题。

邓小平理论的诸多内容，都是当今时代最管用的理论，而其中关于经济科技的思想尤其具有普遍意义。在马克思主义发展史上，邓小平第一次提出和平与发展是当今世界“两大问题”（后来党和国家的重要文件及理论界将其概括为“两大主题”）。在这“两大主题”中，发展又是和平的物质基础，“发展是硬道理”。而发展主要是发展经济，尤其对于像我们这样发展中的国家更是如此。邓小平说：“抓住机遇发展自己，关键是发展经济。”发展经济是一切发展的物质条件，是社会主义建设基本路线的核心内容，抓住以“经济建设为中心”不放，是我国改革开放以来 20 余年实践的最基本的经验总结。这一切都表明，经济思想在邓小平理论中的重要地位。

而发展经济又靠什么呢？固然发展经济的因素是多方面的，但科学技术是其最重要的因素，正如邓小平所说，马克思说过“科学技术是生产力”，“依我看是第一生产力”。特别是伴随着知识经济时代的到来，越来越显示出当今世界的竞争最主要的是科学技术的竞争。科学技术是竞争中最主要的资本，谁拥有科技实力，谁就会在竞争中取胜。由此表明，科学技术在邓小平理论中特殊的重要地位。科学技术现代化是我国“四化”建设中最关键的“一化”，我们完全可以肯定地说，没有科学技术的现代化，其他“三化”是“化”不起来的。

仅上述简略的论析，充分说明作者选择邓小平经济科技动力思想深入研究，著书立说，正是精心设计、独特构思的结果，表现了

作者在邓小平理论研究上的精明之处。这也完全符合邓小平“学马列要精，要管用”的一贯思想。尤其是作者不是仅仅罗列和诠释邓小平关于经济、科技思想的一些论断，而是从经济与科技对社会发展动力作用的角度进行深入研究和论述，其立意之新，在邓小平理论研究中是不多见的，可见作者用心之良苦。

对安氏姐妹的书，我是先睹为快。当我粗读书稿之后，深感本书有自己的鲜明特点。

研究取向的时代性——这是本书的一个首要特点。这一特点反映了作者对邓小平理论有深刻的领悟，作者把邓小平理论本身是当代最新、最活、最管用的马克思主义作为立足点，她们关于邓小平经济科技动力思想的研究、阐释和对本书的撰写，都鲜明地体现了时代性。在宏观上，紧贴和平与发展是当今世界两大主题，世界各国都力争在和平的国际环境下发展经济的脉搏；在微观上，紧密联系我国以经济建设为中心的社会主义建设基本路线来论述问题，字里行间散发着浓郁的时代气息。

研究角度的创新性——这是本书的最突出特点。在邓小平理论研究中，研究其社会主义经济理论和科技理论的纲要、论文和论著确实不少，但从社会主义发展动力的角度来研究邓小平经济动力思想和科技动力思想的论著并不多见。本书则另辟蹊径，把社会主义社会的发展过程看做是由内在基本矛盾即生产力与生产关系、经济基础与上层建筑的矛盾所构成的合力系统，并把邓小平有关解决社会主义生产关系与生产力矛盾的全部经济、科技理论及其领导现代化建设和改革开放的伟大实践运动，视为这一合力系统中的两个子系统，即经济动力和科技动力。这无疑会使学术界对邓小平经济、科技思想的研究深入一步。

研究内容的求实性——这是本书的一个显著特点。从本书文风和阐述问题的方法来看，作者坚持了实事求是的原则，力戒主观性和片面性。一方面，力图用邓小平的讲话、谈话、报告、批示的原

文说明邓小平的经济动力和科技动力思想；另一方面，力图用党在不同时期的历史文献，紧密结合中国社会主义现代化建设正反两个方面的经验教训，并从发展中国家谋求发展的得失和发达国家发展的态势、矛盾及其对比分析中，来展现邓小平经济科技思想及其实践的强大动力作用。既尊重原著，又不落俗套，读来使人有真实可信之感。

逻辑结构的合理性——这是本书的又一大特点。以邓小平经济动力思想为例，作者首先从邓小平经济动力思想产生、发展的时代背景、主客观条件和理论来源的分析入手，阐述了邓小平经济科技动力思想产生、发展的历史必然性。尔后作者把邓小平“发展是硬道理”的思想作为其经济科技动力理论体系的逻辑起点，把邓小平关于经济决定政治，经济建设是压倒一切工作的最大政治的论述作为经济动力论的基本命题和第一要义，由此引申出经济动力论的核心内容、现实基础、内在动力，并从建立社会主义市场经济的伟大创举，进而论述其发展战略及其评价标准等等。环环相扣，有根有据，从而就把邓小平的经济动力思想全面而系统地呈现在了读者的面前。

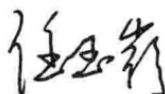
再从本书对邓小平科技动力思想的论述来看，作者首先从邓小平有没有科技动力理论体系的分析入手，阐述了邓小平科技动力思想的独有特征。其次，作者以邓小平关于“科学是人类的希望”、“第三世界摆脱贫困离不开科学”、“维护世界和平离不开科学”、“中国的发展离开科学不行”、“科学技术是第一生产力”、“当今世界科学技术正在经历着一场深刻的革命”等论述为依据，从总体上阐明了科学技术在人类社会发展中的强大动力作用。再次，作者以邓小平关于“科学是社会主义建设事业的重要组成部分”的论述为依据，系统阐明了科学技术在当代中国社会主义现代化建设中的强大动力作用。最后，作者结合当代中国科技事业发展的实际，分析了以邓小平科技动力思想为指导，全面推进中华民族科

技进步、实施科教兴国的伟大战略。

理论研究上的开放性——这亦是本书的特点之一。这一特点集中体现在本书的第三部分即“续篇”。本书以“邓小平经济科技动力思想研究”为书名，按说，把这两部分即“经济动力篇”和“科技动力篇”写完之后，可以说已经完成了本书的任务。从这个意义上说，该是结束了。但作者深深懂得，邓小平的经济科技动力思想乃至作为马克思主义一个发展新阶段的邓小平理论却并没有结束，它是一个由其后继者——以江泽民为核心的第三代领导集体和十六大产生的新的党中央，继续推进、与时俱进、随着实践的发展而不断发展的开放性的动态体系。从这个意义讲，邓小平的经济科技动力思想及其对它的研究并没有结束，所以作者另辟一篇即“续篇”作为本书的末篇。思之，耐人寻味，意味深长。在这一篇里，作者较为全面和深入地论述了江泽民和以江泽民为核心的领导集体在贯彻邓小平经济科技动力思想的同时，在这两个领域中诸多方面新的探索、发展和取得的成就，既体现了邓小平理论本身的开放性，亦体现了理论研究的开放性。而理论研究的开放性，正是根源于邓小平经济科技动力思想本身是一个不断发展的开放的理论体系。

以上所云，谓之序。

路漫漫其修远兮。愿作者在上下求索的征途上，一路走好。



2003年3月于古城保定

目 录

匠心独具的理论著述(代序).....	(1)
导言.....	(1)

上篇 邓小平经济动力论

第一章 邓小平经济动力论形成发展的历史必然性	(19)
一、邓小平经济动力论形成发展的理论来源.....	(20)
1. 生产和再生产是历史发展过程决定性因素的理论	(20)
3. 生产方式是人类社会发展决定力量的理论	(20)
3. 生产力是推动社会发展最终决定力量的理论	(22)
二、邓小平经济动力论形成发展的客观条件.....	(24)
1. 中国现代化建设发展的必然要求	(24)
2. 时代发展的必然要求	(28)
3. 当代社会主义运动发展的必然要求	(31)
三、邓小平经济动力论形成发展的主观条件.....	(37)
1. 宝贵的留学机遇	(37)
2. 丰富的斗争经验	(37)
3.“三下三上”的独特经历	(39)
4. 对社会主义的坚定信念	(40)

5. 求真务实的政治思想品格	(43)
6. 战略家的政治智慧和高超的辩证思维能力	(45)
第二章 邓小平经济动力论的形成和发展	(47)
一、邓小平经济动力论的萌芽.....	(47)
1. 围绕经济建设的五次党内斗争	(48)
2. 邓小平在此期间的思考和探索	(51)
二、邓小平经济动力论形成的准备阶段.....	(54)
1.“以三项指示为纲”否定“以阶级斗争为纲”	(54)
2. 从对国民经济的全面整顿入手	(57)
三、邓小平经济动力论形成发展的伟大实践.....	(61)
1. 解放思想,实施全党工作重心的转移	(61)
2. 整顿、农村改革与对外开放	(63)
3. 制定开创社会主义现代化建设新局面的伟大纲领	(65)
4. 提出社会主义初级阶段的理论	(67)
5. 南巡讲话擂响加快改革开放的战鼓	(68)
6. 第三代领导集体继往开来与时俱进	(69)
第三章 邓小平经济动力论体系的主要内容	(70)
一、发展论是邓小平经济动力论体系的逻辑起点.....	(70)
1. 邓小平经济动力论体系的生长点	(71)
2. 邓小平经济理论乃至毕生追求奋斗的最高理论概括	(73)
3. 当今世界的时代主题和当今中国的历史主题	(74)
二、经济“中心论”是邓小平经济动力论体系的第一要义.....	(76)
1. 经济决定政治	(77)
2. 经济工作是当前最大的政治	(78)
3. 四个现代化建设是一切工作的重心	(79)
三、社会主义本质论是邓小平经济动力论体系的核心.....	(82)

1. 什么是社会主义?	(83)
2. 邓小平对社会主义本质的认识不断深化	(85)
3. 邓小平关于社会主义本质的内涵及其重大意义	(87)
四、社会主义初级阶段论是邓小平经济动力论体系的科学定位…	
.....	(95)
1. 马克思主义创始人对社会主义社会历史定位的探索	
.....	(95)
2. 前苏联共产党对社会主义社会历史定位的探索与失误 …	
.....	(96)
3. 中国共产党对社会主义社会历史定位的探索与教训	
.....	(97)
4. 邓小平社会主义初级阶段论的内容及其重要现实意义 …	
.....	(100)
五、改革论是邓小平经济动力论体系的内在动力	(107)
1. 改革的实质和作用	(107)
2. 社会主义社会的改革	(109)
3. 不改革就没有出路	(111)
4. 改革的构想	(114)
5. 改革是中国的第二次革命	(117)
六、开放论是邓小平经济动力论体系的重要内容	(120)
1. 封闭只能导致贫困落后、愚昧无知	(120)
2. 现在的世界是开放的世界	(123)
3. 中国的发展离不开世界	(125)
4. 建立全方位的开放格局	(128)
5. 对外开放是社会主义的新生事物	(132)
七、“市场经济论”是邓小平经济动力论体系的重大创新 …	(136)
1. 社会主义也要搞市场经济	(137)
2. 计划与市场都是经济手段	(140)

3. 社会主义和市场经济之间不存在根本矛盾	(142)
4. 社会主义市场经济体制的基本框架和战略部署	(145)
5. 邓小平社会主义市场经济论的创新性	(150)
八、“非平衡发展论”是邓小平经济动力论体系的发展战略	
		(154)
1. “非平衡发展”战略产生的必然性	(154)
2. “非平衡发展”战略的基本内容	(156)
3. “非平衡发展”战略的意义	(169)
九、“三个有利于”是邓小平经济动力论体系的评价标准		... (170)
1. “三个有利于”标准的提出	(170)
2. “三个有利于”是评价经济体制改革和经济建设成败的根本标准	(171)
3. 正确运用“三个有利于”标准的原则	(172)
4. “三个有利于”标准的重大现实意义	(173)

下篇 邓小平科技动力论

第四章 科学技术在当代社会发展中的作用	(177)
一、邓小平科技动力论的特点	(177)
1. 不拘形式独具风格	(177)
2. 开拓创新注重实效	(180)
3. 辐射面广触及层深	(183)
二、实现人类的希望离不开科学	(188)
1. 科学技术是一种在历史上起推动作用的革命力量	(189)
2. 第三世界摆脱贫困离不开科学	(197)

3. 维护世界和平也离不开科学	(202)
三、中国要发展,离开科学是不行的	(208)
1. 雄踞“天朝”的骄傲和任人宰割的耻辱	(208)
2. 新中国成立后科技事业的发展	(210)
3. 十一届三中全会以来中国科技事业的发展	(213)
四、科学技术是第一生产力	(215)
1. 科学技术是生产力诸要素中的第一要素	(216)
2. 科学技术在生产力中起着第一位的变革作用	(218)
3. 科学技术已成为现代生产的“先导”	(220)
4. 科学技术进步是推动国民经济增长的首要因素	(222)
五、现代科学技术正在经历着一场伟大的革命	(224)
1. 科学技术加速发展急剧变革	(225)
2. 科学技术发展正呈现出综合化趋势	(226)
3. 科学技术与人文社会科学的结合日趋密切	(227)
4. 科学技术的发展具有两面性	(229)
5. 21世纪是高科技发展的世纪	(230)
第五章 科学技术是推动中国社会主义现代化建设的强大动力	
	(234)
一、四个现代化关键是中国科学技术现代化	(234)
1. 将来农业问题的出路,最终要由生物工程来解决	
	(235)
2. 加强企业的科研工作,是多快好省地发展工业的一个重要途径	(237)
3. 必须把我军建设成为一支强大的现代化、正规化的革命军队	
	(240)
二、科学技术是精神文明建设的重要基石	(242)
1. 科学技术是精神文明形成发展的基础	(243)
2. 科学技术是建设精神文明的基础	(245)

3. 要重视发挥科学技术对精神文明建设的动力作用	(246)
三、科学事业是社会主义事业的一个重要方面 (249)	
1. 科学是马克思主义社会主义理论形成发展的科学基础 ...	(249)
2. 科技进步是社会主义制度巩固发展的重要保证 ... (251)	
3. 科技进步是加强社会主义基本矛盾作用并解决其矛盾的强大动力 (253)	
4. 现代科学技术正在为社会主义走向共产主义创造条件 ...	(254)
第六章 改革科学技术体制强化科学技术的动力作用..... (257)	
一、改革科技体制是为了解放科技生产力 (257)	
1. 中国原有科技体制的特点 (257)	
2. 对科技体制进行坚决的有步骤的改革 (259)	
3. 新的科技体制应该是有利于经济发展的体制 (260)	
4. 科技体制改革要为人才成长创造良好的环境 (262)	
二、深化科技体制改革推动科技进步 (266)	
1. 按科学技术工作的规律办事 (266)	
2. 加快科技结构调整 (270)	
3. 制定切实可行的科技发展战略 (273)	
三、学习邓小平科技动力论,加快推进中国科技事业的发展	(280)
1. 当前制约中国科技、经济发展的主要问题 (280)	
2. 深入领会邓小平科技动力论的精神实质 (283)	
3. 学习贯彻邓小平科技动力论的重要意义 (285)	

续篇 第三代领导集体对邓小平经济科技动力论的丰富和发展

一、在经济动力论方面的丰富和发展	(290)
1. 提出了社会主义市场经济模式的观点	(290)
2. 在所有制问题上实现了理论创新	(294)
3. 提出了关于国有资产战略重组的新思路	(296)
4. 提出了按劳分配与按生产要素分配相结合的新观点	(298)
5. 提出了科教兴国和可持续发展战略	(300)
6. 提出了正确处理好若干带有全局性重大关系的理论	(302)
7. 提出了在家庭承包经营基础上实现农业现代化的理论	(302)
8. 提出了全面提高对外开放水平的新举措	(305)
9. 中国经济建设取得的重大成就	(306)
二、在科技动力论方面的丰富和发展	(309)
1. 把科技和教育摆在优先发展的战略地位	(309)
2. 科技工作必须面向经济建设主战场	(310)
3. 创新是一个民族的灵魂	(312)
4. 实施科教兴国战略的关键是人才	(312)
5. 教育必须以提高国民素质为宗旨	(313)
6. 在全社会普及科学精神	(313)
7. 大力促进哲学社会科学事业的发展和繁荣	(315)
8. 中国科技事业取得的重大成就	(317)
参考文献	(319)

导 言

2004年农历7月12日,是中国人民的伟大领袖、中国改革开放的总设计师邓小平诞辰100周年纪念日。对于中国共产党和中国人民来讲,邓小平的名字象征着跨世纪中国的改革开放和社会主义现代化建设,邓小平理论代表着当代中国马克思主义理论的新境界和21世纪中国发展的方向。

正是在邓小平理论的指引下,在短短的二十多年时间里,中国共产党和中华民族清算了极“左”路线的危害和影响,解除了“两个凡是”思想的禁锢,闯出了“山重水复疑无路”的困境,迎来了“柳岸花明又一村”的大好形势。“解放思想,实事求是”的马克思主义思想路线重新确立;社会主义革命和社会主义建设的历史起点重新定位;社会主义革命和社会主义改革的目的都是解放、发展生产力的思想深入人心;改革开放大潮在960万平方公里的中国大地以排山倒海之势迅猛掀起;社会主义市场经济体制基本形成,政治体制改革和其他各方面的改革成果显著;几乎走到崩溃边缘的中国现代化建设奇迹般地走出了历史的沼泽地,中国的经济实力、综合国力和人民物质文化生活都跃上了一个新的台阶;香港和澳门已经相继回到了祖国的怀抱,中国已经恢复了在WTO组织中的合法地位,北京申办2008年奥运会成功,上海申办2010年世博会成功,中国在国际事务中的地位和作用与日俱增;国家和民族正呈现出新中国建立以来最为辉煌、最为繁荣的新局面。中华民族正在以更强大的力量自立于世界民族之林。

每当回想和看到这一翻天覆地的历史巨变,我们的心情都久久难以平静。我们无比深切地怀念邓小平——这位在古稀之年力挽狂澜,带领中国共产党和中国人民转危为安,使中华民族走上伟