

马克思主义  
与  
现实

1993.1

(总第 10 期)

# 本刊1993年度重点选题计划

1. 有中国特色社会主义理论的研究
2. 社会主义市场经济与中国目前各领域的改革  
(问题、对策及理论基础)
3. 社会主义市场经济与我国上层建筑和意识形态  
(文化、思想、观念、心理) 的重新构建
4. 马克思主义诸方面内容再理解及现实意义
5. 对资本主义和社会主义的再思考
6. 马克思和西方学者的市民社会理论研究
7. 来自实践的调查研究和理论分析

要求：应具有现实性和针对性，坚持马克思主义基本立场、观点和方法，破除陈旧观念，力求实事求是与解放思想的统一。

欢迎广大理论工作者和实际工作者踊跃投稿！

本刊编辑部

# 马克思主义与现实

总第 10 期

1993 年 3 月出版

---

---

## 第 1 期 目 录

关于矿产勘查哲学的若干问题 ..... 朱训(1)

### · 市场经济与当代中国改革(笔谈) ·

- 商人是一个革命的要素 ..... 杨欢进(9)  
社会主义市场经济对企业生产经营发展的作用 ..... 宋涛(14)  
市场经济特性与改革选择 ..... 王国刚(20)  
机构改革与市场经济 ..... 万良适(24)  
市场经济与政府行为 ..... 张晓林 何建林(28)  
发展市场经济必须调整消费政策 ..... 杨承训(32)  
要在加快政府职能的转变上下大功夫 ..... 邹永贤(35)  
发展市场经济必须转变思想观念 ..... 胡坚(39)  
实行市场经济必须加快国有资产管理体制改革 ..... 邵建云(42)  
市场经济与政治发展 ..... 蔡拓(46)  
现代市场经济:模式与选择 ..... 宋冬林(50)

### · 马克思主义基本理论研究 ·

世界普遍交往:科学理解东方社会主义

- 运动问题的钥匙 ..... 江丹林(55)

- “人的本质是社会关系的总和”:一个被误解的  
命题 ..... 丁立群(64)

· 热点问题探讨 ·

- 如何正确认识社会主义市场经济中的失业问题 ..... 张虎(69)  
社会主义市场经济与分配公平问题 ..... 林向阳(76)

· 国外马克思主义研究 ·

- 新马克思主义国家理论评析 ..... 俞可平(83)  
莱文、伦布克论美国社会学中的马克思主义学派 ..... 刘绪贻(92)

· 释疑解惑 ·

- 什么是“马克思主义立场、观点、方法”? ..... 高湘泽(101)

· 来自现实的思考 ·

- 原苏联东欧国家经济改革失败原因和教训的思考  
..... 张仁德(105)  
经济欠发达地区如何实现超常规、跳跃式发展 ..... 徐其耀(113)

· 国外理论动态 ·

- 俄国学者梅茹耶夫谈社会主义的几个问题 ..... (120)  
新书架 ..... (123)

- 编者絮语 ..... (封三)

# 关于矿产勘查哲学的若干问题

朱训

编者按：作者写的《找矿哲学概论》不久前问世后，李瑞环同志认为该书“在运用马克思主义哲学指导找矿工作方面进行了有益的探索，对其他行业也有启示作用”。他希望“更多的同志象朱训同志那样，自觉运用马克思主义哲学的原理指导生产和工作，从而推动改革开放和现代化建设事业更快地发展”。

作者在该书写作期间，应约精选了其中的主要内容，惠赐本刊。因限于篇幅，遵作者所嘱，本刊只发表本文的前五部分，后几部分只列了标题。

矿产勘查工作简称找矿。矿产勘查哲学亦称找矿哲学。

矿产勘查工作是人们认识自然和改造自然，满足人类物质生产和生活需要的一项重要的社会实践活动。其目的在于发现可供开发利用的矿床。矿产勘查哲学是以马克思主义哲学为指导，吸取和概括矿产勘查有关的当代自然科学、技术科学、管理和决策科学的成果，从总体上研究矿产勘查活动的普遍联系和一般规律及其与自然和社会本质关系的科学。

## 一、矿产勘查哲学的性质与任务

矿产勘查哲学是一门应用哲学，是从属于马克思主义应用哲学的一个分支，是马克思主义哲学与矿产勘查科学联系的中介和桥梁。大家知道，马克思主义哲学在形成过程中就充分吸收了到当

时为止的包括地质学在内的自然科学的成就。20世纪以来，哲学与其它科学出现了广泛综合和交叉的趋势。矿产勘查哲学的创立与发展，使马克思主义哲学在矿产勘查领域获得更为广泛的应用。矿产勘查哲学既涉及到科学哲学（地学哲学）、自然哲学、技术哲学问题，又涉及到管理哲学、决策科学问题，是一门涵盖面很广的综合性应用哲学。它是从世界观和方法论的角度对矿产勘查活动及其规律进行考察与分析研究，又是从矿产勘查实践和矿产勘查科学的成果中概括出哲学问题。从矿产勘查哲学与矿产勘查学、马克思主义应用哲学、马克思主义哲学基本理论的关系来看，矿产勘查哲学与矿产勘查学是一般与特殊的关系；矿产勘查哲学与马克思主义应用哲学是部分与整体的关系；矿产勘查哲学与马克思主义哲学一般原理是特殊与普遍的关系。

矿产勘查哲学的研究对象是作为人类认识运动和社会实践过程的矿产勘查活动以及这种活动的客体——矿产与这种活动的主体——勘查者之间的普遍联系和矛盾运动。矿产勘查活动是人类基本实践活动之一，其作用对象是出露地表和埋藏于地下的矿产。矿产作为勘查实践的客体具有隐蔽性、区域性和差异性的特点；矿产勘查则具有科学性、探索性、多样性、风险性、生产性、先导性、长周期性等特点。但是，矿产勘查活动与人类其它实践活动一样，存在着一般的认识运动规律，也就是存在一般性和共性。因此，在矿产勘查哲学中，矿产和勘查者以及勘查活动都是作为一个整体来研究的，即作为一般的认识和实践过程，力求揭示它们发展的一般规律及其与自然和社会的本质关系。

矿产勘查哲学的主要任务是揭示矿产勘查活动中认识规律和矛盾运动规律，具体来说就是要运用马克思主义的世界观和方法论，结合找矿工作的实际（时间、地点、条件），从立场、观点、方法上给找矿工作者以指导，使找矿工作者能够在矿产勘查实践中正确地认识与掌握矿产的形成、分布与变化规律和矿产勘查工作规律，

从而更好地解决找什么矿、到那里去找矿、用什么方法找矿和如何才能找到矿这四个方面的问题，以便卓有成效地发现与查明可供开发利用的矿床，并提供相应的矿产资源和地质资料，为社会主义现代化建设服务。同时，人们在勘查活动中也赋予人以社会性。只有对勘查活动的合理组织，正确处理在勘查活动中人与人之间的关系，充分发挥人的主观能动性，才能经济有效地取得矿产勘查的最大效果。因此，运用马克思主义哲学分析研究矿产勘查活动中人与人之间的关系也是矿产勘查哲学的重要任务，对于指导和推动矿产勘查实践的发展具有重要的意义。

## 二、矿产勘查哲学的基本规律和主要范畴

宇宙间一切事物都是有其自身发展规律的。矿产勘查活动也是如此。矿产勘查哲学的基本规律是客观地质规律、认识运动规律、社会经济规律、科学技术规律在勘查活动中的概括和抽象。其主要有以下五条基本规律：

第一，主体客体一致律。这一规律是就勘查活动中的主体（勘查者）和客体（矿产）之间的基本关系而言的。整个勘查活动在主体与客体之间不断对立统一的过程中前进和发展，推动着人类对矿产资源勘查开发利用的不断进步。

第二，阶梯序次递进律。这一规律是就矿产勘查活动作为认识运动的发展规律而言的。矿产勘查活动必须遵循从感性认识到理性认识，又从理性认识到实践这两个飞跃和实践—认识—再实践—再认识的无限往复并呈阶梯式发展前进的过程。

第三，系统发展协调律。这是矿产勘查作为一项社会实践活动中、社会经济活动协调发展的基本规律。

第四，点面结合律。这是广大勘查工作者所熟悉、掌握和普遍遵循的一个客观规律，也是矿产勘查哲学的一条重要规律。

第五，过程转化律。矿产勘查也是一个过程，转化在这一个过程中普遍存在。随着地质工作的开展，勘查程度的提高，促进由“未

知”到“已知”、由低级阶段逐步向高级阶段的转化。

在找矿哲学中与以上五条基本规律密切相关的就是矿产勘查哲学的基本原则：一是从实际出发确定矿产勘查方针，即实事求是原则；二是多期实践，循序前进的原则；三是统筹安排，协调发展的原则；四是区域展开，重点突破的原则；五是注重效益，适度超前的原则。

矿产勘查哲学的主要范畴是从矿床学、勘查学等自然科学以及其他现代科学的一般成果中提炼出来的。可以说，矿产勘查哲学的主要范畴也是马克思主义应用哲学范畴的一个组成部分。其范畴体系是：

作为客观存在对象的范畴，即矿与非矿、大矿与小矿、富矿与贫矿、表露矿与隐伏矿、优势矿与劣势矿、单元矿与多元矿、渐变与突变、有限与无限，等等。

作为认识运动的范畴，即已知与未知、发现与突破、浅部找矿与深部找矿、点上找矿与面上找矿、老区找矿与新区找矿、经验找矿与理论找矿、继承与发展，等等。

作为社会实践活动的范畴，即需要与可能、重点与一般、室内与室外、目的与手段、地表与地下、全局与局部、质量与数量，等等

### 三、矿产勘查哲学的唯物论

矿产勘查的目的就是要找到可供人类开发利用的矿产资源。是否存在矿产资源，就成为矿产勘查的前提条件。矿产是否是一种客观的物质存在，则是找矿哲学的前提条件。辩证唯物主义认为，作为天地万物总称的宇宙，是不依赖人们的意识而独立存在着的、并处在不断运动、发展和变化之中的物质世界。现代科学技术的发展，使人们对宇宙这个物质世界已经有了相当的了解。不仅证明宇宙是物质的，而且是无限的。在这个浩瀚的宇宙大家庭中，作为人类赖以栖息的地球是物质世界的重要成员。它不仅先于人类存在，而且人类和人类社会都是地球长期发展演化的产物。所以，坚持物

质第一性、意识第二性，客观世界是离开意识而独立存在的这一唯物主义哲学观点是矿产勘查哲学的基本前提。

既然地球是物质的而且先于人类而存在，那么，在由地球长期发展演化过程中所形成的矿产，当然也是一种客观存在的自然物质资源。人们把分布于陆地和海洋、地表或地下的可供开发利用的天然矿物资源，按其用途和性质概分为能源矿产、金属矿产和非金属矿产三大类。地下水水资源也属于矿产资源。目前我国已经发现的矿产有 163 种，探明有储量的矿产计 149 种，发现矿产地（点）20 万处，探明有储量的矿产地 15000 多处。矿产勘查的实践，使人们认识到存在于自然界中的矿产资源，如同宇宙间其它事物一样，其形成、分布和变化都有自身的客观规律。

矿产资源既是有限的又是无限的。在一定的历史发展阶段上，在一定的社会生产力和科学技术发展水平下，也就是说在一定的时空范围内，矿产资源是有限的，人类对矿产资源不断增长的需求与资源有限的矛盾仍将继续发展和激化。人类必须十分珍惜这些宝贵财富。但从人类历史发展的长河看，人类对自然界的认识和开发能力是无限的。正是人类对矿产资源需求与供应的矛盾，有限与无限的矛盾，促进了人们去寻找新的资源和新的生存之道，推动了矿业的发展，开创出社会发展的一个又一个新时代。人类同资源相互促进和相互依存的历史，永远是辩证发展的，人类利用矿产资源及一切自然资源的前景是光明的。这就是我们辩证唯物的自然资源观。

#### 四、矿产勘查哲学的认识论

地球在其漫长的发展演化过程中，经历了极其复杂的地质作用。由于地壳运动发展的不平衡性和不均一性，地球上各个地区有其不同的地质构造条件和不同的成矿控制因素。因此，必然出现极其复杂的矿产现象。对于地壳中矿产分布的不均衡状况，人类是无法改变的。但是，如同自然界中其它事物一样，矿产的形成、分布和

变化是有规律可寻的，因而人类对于地壳中的矿产的分布及质量情况也是可以认识的。不管在哪个地区，只要客观上确实有矿，通过有效的勘查工作，就一定可以找出来。

要认识矿产资源的客观情况，就需要进行勘查工作，而勘查活动（区域矿产调查，矿点检查、普查、详查、勘探）也是一种实践，通过勘查活动使人们能认识客观矿产情况，发现矿床，评价矿床，探明矿床，获得所需的地质资料，供建设矿山开发利用矿产资源使用。在矿产勘查活动中，实践具有第一位的意义。但这并不意味着不需要科学理论的指导。恰恰相反，为了减少风险，提高成功率，科学理论的指导是顺利进行找矿所不可缺少的。由于矿产勘查具有很强的探索性，全面认识客观存在的矿产，是在实践的基础上，经过从感性认识到理性认识，又从理性认识到实践的辩证途径来实现的，即实践、认识，再实践、再认识的过程。也就是需要经历一个长期的、有时是曲折的、反复实践、不断深化的过程。

阶梯式发展是矿产勘查过程中认识运动的主要形式。地质工作者为了有效地逐步深化对矿床的认识，把矿产勘查工作过程分为普查、详查、勘探三个大的阶段，并按此序列有计划、分层次、循序渐进地开展工作。为了适应认识上的需要，又把每个阶段划分为野外实地勘查期间和室内综合分析期间两个环节，以实现实由感性认识向理性认识的飞跃。矿产勘查过程中普查、详查、勘探三个阶段工作的实质就是发现、评价、探明矿产。人们通过勘查活动对矿床地质规律的认识过程除具有一般认识过程的共性外，还有其自身的特点，即表现为“阶梯式发展”。具体来说，一是矿产勘查工作过程中三个阶段的每一个阶段都包含着“实践、认识”这一认识过程的循环；二是矿产勘查工作三个阶段对于矿床地质情况的认识是一个不断深化的过程；三是矿产勘查工作三个阶段的野外观察研究及室内分析研究对于全面认识矿床地质情况和规律都是相辅相成不可缺少的；四是矿产勘查总过程所反映的对于矿床情况的

认识运动呈现为阶梯式发展。五是矿产勘查工作中借助各种相适应的技术手段以延伸人的感官,这是科学方法论与认识论的实现过程,是经验系统与数值系统的统一,是决定论与概率论的统一。这反映了现代科学技术的重要作用:即使是极其复杂、极其宏观或极其微观的事物,都是可以认识的。所以,在矿产勘查工作中,只有遵循阶梯序次递进这个客观规律,依靠科技进步,才有可能获得对客观矿产情况的正确认识,取得勘查工作的成功。

## 五、矿产勘查哲学的辩证观

唯物辩证法告诉我们,物质世界是普遍联系的,又是永恒发展的。正确地将唯物辩证法的基本原则、系统观和过程论运用于指导找矿实践,矿产勘查工作就能收到更大的成效。

用系统观部署矿产勘查工作。首先,要运用系统的整体性原理指导勘查工作,主要是用全面的整体的观点来考虑和安排全国的或一个省、区的乃至一个重大项目的勘查工作,要有一个整体的目标任务,整体的各个要素都要协同动作;同时要处理好全局与局部的关系,对构成整体的各个要素做到统筹兼顾、全面安排,并在实际工作中“弹好钢琴”。其次,要运用系统的结构性原理指导勘查工作,注意不断调整优化矿产勘查的矿种结构、地区结构、队伍结构、技术结构等,使其发挥最大的整体功能,获得最大的总体效益。第三,用系统的层次性原理指导勘查工作,要在整个矿产勘查工作网络系统中想问题、办事情、订规划、部署和开展工作,如实地把握相互间的有机联系,正确地处理相互间的关系。第四,用系统的开放性原理指导勘查工作,在研究和部署工作时要考虑周围环境和外部条件。

用协调发展原则指导矿产勘查工作。要着重做到四个方面的协调发展:矿产勘查要与后续产业协调发展,因为它是为矿业、能源工业和原材料工业等后续产业提供矿物原料的,搞不好就会影响这些后续产业乃至整个国民经济的发展;矿产勘查要与先行工

作协调发展，没有处于矿产勘查之前的扎实的基础地质工作作为先导，矿产勘查就可能成为无本之木、无源之水；各类矿产的勘查工作要协调发展，处理好重点与一般的关系，从资源保证方面促进各工业部门的协调发展；矿产勘查本身三个阶段（普查、详查、勘探）之间也要做到协调发展。

用联系的观点和“过程论”指导矿产勘查工作。主要是联系国家建设需要考虑找矿工作布局，联系周围地区区域地质背景来确定矿产勘查重点地区，联系一个地区的综合地质因素来选择找矿靶区；合理划分与把握勘查工作阶段，遵循勘查工作程序、缩短勘查工作周期等。

用发展变化的观点指导矿产勘查工作。找矿必须考虑现代化建设对资源需求的发展变化，科学技术的发展变化，客观地质条件的变化，以及主体认识的变化。遵循已知规律，探索新的领域。在矿产勘查过程中要注意探寻新的成矿远景区、新的矿床类型、新的含矿层位、新的含矿构造、新的找矿领域以及新的用途。

本文后面几部分的标题为：六、矿产勘查哲学的矛盾关系；七、矿产勘查哲学的发展观；八、矿产勘查哲学的主体观。

（责任编辑 晓 鸣）

不管自然科学家采取什么样的态度，他们还是得受哲学的支配。问题只在于：他们是愿意受某种坏的时髦哲学的支配，还是愿意受一种建立在通晓思维的历史和成就的基础上的理论思维的支配。

——恩格斯

# 市场经济与当代中国改革

## 笔 谈

### 商人是一个革命的要素

河北大学经济学院副院长、教授 杨欢进

“商人对于以前一切都停滞不变、可以说由于世袭而停滞不变的社会来说，是一个革命的要素。在这样的社会中……现在商人来到了这个世界，他应当是这个世界发生变革的起点。”<sup>①</sup> 这是恩格斯在他晚年写的“《资本论》第三卷增补 I. 价值规律和利润率”中说的一段话。

对于商人，我们这个民族，在长达数千年的封建社会，一直是贬低、排斥、压抑的。“商”不仅被排在社会各业之“末”，而且长期“重农抑商”，“重本抑末”。对商人的操行，更是早有定论——“十商九奸”，甚至是“无商不奸”。在几十年高度集中的计划管理体制下，商业也被视为不创造价值、无足轻重的部门。真正的商人，基本上从我国社会中消失了。在我们确立了社会主义市场经济的改革目标，并全力向之前进的新形势下，对在我国根深蒂固、积淀深厚的轻商观念、轻商意识给予深刻反思，是思想理论界一项重要的任

<sup>①</sup> 《资本论》人民出版社 1975 年版第 3 卷第 1019 页。

务。

如果我们回顾一下人类社会的经济发展史，特别是近现代经济发展史，我们就会发现，恩格斯关于商人对停滞不前的社会是一个革命的要素的观点，是完全正确的。人类社会经济在经历了漫长的缓慢发展之后在近代的加速，特别是工业化和现代化的起步，无疑是以产业革命为标志的。问题在于，是什么引发了产业革命？如果说技术发明引发了产业革命，为什么中国有了造纸、火药、指南针、印刷术四大发明（而且这四大发明还都是技术发明），却没有引发产业革命？如果说科学文化的进化引发了产业革命，那么，为什么产业革命不是首先发生在文艺复兴运动高涨的欧洲大陆，而独独首先发生在英国？有人说，是中国的四大发明引起了英国的产业革命。这就更奇怪了，为什么中国的四大发明不能在中国引起产业革命，却在英国引起了产业革命？

实际上，引发产业革命的主要因素不是别的什么复杂的因素，而是我们这个民族所一直轻视的商人。在封建社会后期，英国是商人最多、贸易最活跃、市场最发达的国家之一。特别是毛纺织品从原料到产品交易的活跃，引起了著名的圈地运动。而圈地运动的进行，牧羊场的发展，又极大的推动了商业的发达和商人的增加。15世纪末16世纪初的一系列地理新发现，扩大了世界市场，又给商业和商人以极大的刺激。上述两个因素的结合，使英国的国内外贸易以前所未有的速度和规模迅速发展，商人队伍急剧扩张。

商业的发展极大地扩大了市场需求，促使各种手工工场大量兴建，工场规模不断扩大，劳动分工不断深化。16世纪，英国仅从事呢绒业的人口就占到总人口的50%。当时一位驻英大使写道：在英国，在各大小城市和村庄，人们都从事呢绒生产。佛罗伦萨成为拥有3万多名工人的呢绒制造中心。大批量的需求、大批量的生产，再加上日益加剧的市场竞争，使手工劳动显得难以适应，机械化成为经济发展的内在要求。劳动工具在分工中不断专门化，进而

走向机械化，各种纺织机械不断被发明、改进，蒸汽机应运而生。英国的产业革命在大量商人的频繁活动中无意地孕育而成了。

对于商人在引发产业革命中的这种独特的革命性作用，马克思给予了充分地肯定：“在 16 世纪和 17 世纪，由于地理上的发现而在商业上发生的并迅速促进了商人资本发展的大革命，是促使封建生产方式向资本主义生产方式过渡的一个主要因素。世界市场的突然扩大，流通商品种类的增多，欧洲各国竭力想占有亚洲产品和美洲富源的竞争热，殖民制度——所有这一切对打破生产的封建束缚起了重大的作用。”<sup>①</sup>

对于自给自足、世袭而停滞不前的封建社会而言，商人确实是这种社会变革的起点。商人发展象催化剂，使自然经济解体，形成市场，扩张需求，刺激竞争，深化分工，引发产业革命。中国虽有四大发明而迟迟没有发生产业革命，所缺少的恰恰就是商人这个“变革的起点”。长期、严重的重农抑商，使商人无法活跃地发展，形不成市场，没有大批量的需求，也就没有对机械化的追求、渴望，四大技术发明难以在中国形成产业。即使外国人给我们铺设了铁路，送来了火车，但统治者也还是要把它拆除、扔掉。因为自然经济并不需要铁路。产业革命和市场经济之间，有着天然的内在联系。商人发展使市场经济初步形成，初步市场化的社会经济肌体，就充溢着一种强烈的产业革命的要求——它要求机械化实现大批量生产以满足市场大批量的需求（自然经济中没有这种需求）；它要求机械化以提高效率并在市场竞争中获胜（自然经济中没有这种竞争的压力）。正如恩格斯所说：社会需求比十所大学更能把科学技术推向前进。在当时初步市场化的英国，产业革命是一种历史的必然，即使没有约翰·怀亚特，也会有其他的人来发明纺纱机，即使没有瓦特，也会有别的人来发明蒸汽机。而在当时的中国，虽然不

<sup>①</sup> 《资本论》人民出版社 1975 年版，第 3 卷第 371—372 页。

乏瓦特、怀亚特这样的能工巧匠，但他们绝对想不到去发明纺纱机和蒸汽机。再退一步说，即使有人发明这些机器，也会象当时的其他发明一样，被视为奇技淫巧，弃之不理——因为当时中国的社会经济肌体没有这种内在要求。

在英国，商人的大量涌现，揭开了社会经济商品化、市场化、机械化进程的序幕，在他们不乏贪婪的活动中，象杠杆一样，撬动了社会经济加速运转的车轮，进而实现了机械化，走向了现代化。在中国，对商人的压抑、排斥，使四大发明难以产业化，市场经济迟迟不能发展。在欧美诸国先后实现了从自然经济向市场经济转变，走向机械化、工业化、现代化的道路后，中国却始终难以实现这个转变，文明古国便在近现代落伍，成为落后、挨打的国家。差别主要就在于：商人这个革命性的要素先天不足。

当然，说商人对停滞不前的社会是革命的要素，这是从其社会后果而言的，并不是说商人都是勇于牺牲自己利益的革命者。商人总是要追求自己的私利的，其中，缺斤短两的有之，掺假卖假的有之，以权经商的有之，坑蒙拐骗的亦有之。特别是在商品经济的发展初期，商人的贪欲更为突出。这也是不必讳言的。

以往，我们更多的注意了商人的个人品行的消极的一面，至多也只是从互通有无、连接生产与消费的角度认识商人的作用，而没能从瓦解自然经济、发展商品经济、市场经济的角度，从社会经济进步的角度来认识商人的积极历史作用。而充分认识这一点，对于我们这样一个自然经济传统根深蒂固且又长久重农抑商的民族来说，尤为重要。

商人的积极进步作用，对于我国是同样适用的。一方面，是商人这一革命要素的先天不足，导致了中国在近代落伍；另一方面，改革开放以来商人发展，流通的活跃极大地促进了我国经济的发展。亿万农民从亲身的实践中悟出了“无商不活”的道理，体验到了商人对搞活经济的巨大作用。广东等沿海地区商业发达，流通活

跃,促进经济高速发展的事实也表明:没有商人就没有市场,没有市场就难以发展。党的十四大报告确认了这个事实:“实践表明,市场作用发挥比较充分的地方,经济活力就比较强,发展态势就比较好。”我们应该遵循历史唯物主义的观点,实事求是地正视并充分认识商人作为革命要素对于停滞不前的自然经济的进步作用,同时坚决认真地用法律、行政、舆论等手段来规范商人的行为,尊重、支持、鼓励商人的合法经营,大力发展商业和流通,促进社会主义市场经济的发育和社会经济的迅速发展。

美国《社会主义评论》杂志 92 年第 2 期在评论栏目下刊登了两篇文章,它们是:L. 弗莱格和 J. R. 曼德尔:《社会主义没有市场吗?》;《社会主义女权运动的复兴》。

美国的《新德意志批判》杂志 92 年春季出版第 56 期是西方马克思主义者 T. W. 阿多尔诺的专辑,共刊登了八篇文章。T. W. 阿多尔诺是德国社会学协会主席,法兰克福学派主要代表,他主张把哲学、历史、社会学和马克思主义、心理学放在一起研究。

美国《东欧经济》杂志 92 年第 3 期刊登了丁·维涅斯基的文章:《东欧经济私有化的特点》。在《向市场经济转轨——关于中央调控经济向市场经济转化》的栏目下,登载了 91 年在布拉格科学院经济研究所组织的研讨会上发表的一组有关苏联、匈牙利、波兰和东德经济转轨的论文。