

# 马克思主义 原理

● 滕云起 李树培 主编

● 解放军出版社

# 马克思主义原理

滕云起 李树培 主编

一九八八年七月

# 马克思主义原理

藤云起 李树培主编

---

解放军出版社出版发行

(北京平安里三号)

新华书店经销

兰州七二一九工厂印刷

---

787×1092毫米 32开本 12.75印张 275千字

1988年12月第1版 1988年12月(兰州)第1次印刷

印数 1—25,000

ISBN 7-5065-0765-X/A·2

定 价: 3.40 元

# 说 明

为贯彻中共中央《关于改革学校思想品德和政治理论课程教学的通知》和总政治部《关于改革军队院校政治理论课教学的意见》，我们组织南京政治学院等驻南京7所院校的15位同志编写了《马克思主义原理》，供初级指挥院校和专业技术院校教学试用。中专班次学员可免学部分内容。望各院校在使用过程中随时提出意见，以便进一步修改。

总政治部宣传部

1988年8月

# 目 录

<b>第一章 总 论</b> .....	( 1 )
<b>第一节 马克思主义产生的历史必然性</b> .....	( 2 )
一、马克思主义是时代发展的必然产物.....	( 2 )
二、马克思主义是人类优秀思想文化成果的 结晶.....	( 4 )
<b>第二节 马克思主义的创立是人类思想史上的         根本变革</b> .....	( 10 )
一、马克思恩格斯政治立场和世界观的最初 转变.....	( 10 )
二、马克思恩格斯对科学世界观的共同探索.....	( 15 )
三、马克思主义公开问世.....	( 19 )
四、马克思主义的本质特征.....	( 21 )
<b>第三节 马克思主义需要大发展</b> .....	( 25 )
一、马克思主义是发展的科学.....	( 25 )
二、马克思主义在当代面临的新课题.....	( 31 )
三、在当代实践中坚持和发展马克思主义.....	( 35 )
<b>第二章 世界的本质及其发展规律</b> .....	( 38 )
<b>第一节 世界的物质性</b> .....	( 38 )
一、物质是世界的本质.....	( 38 )
二、意识是物质世界高度发展的产物.....	( 43 )
三、世界的物质统一性.....	( 47 )

第二节 物质世界的联系和运动·····	( 51 )
一、物质世界的普遍联系·····	( 51 )
二、物质世界的永恒运动·····	( 57 )
三、时间和空间是物质世界联系和运动的 基本形式·····	( 62 )
第三节 物质世界联系和运动的基本规律·····	( 65 )
一、对立统一规律揭示事物运动发展的 源泉和动力·····	( 65 )
二、质量互变规律揭示事物运动发展的 形式和状态·····	( 70 )
三、否定之否定规律揭示事物运动发展 的趋势和道路·····	( 72 )
<b>第三章 认识的本质及其发展规律·····</b>	<b>( 77 )</b>
第一节 认识是主体对客体的能动反映·····	( 77 )
一、主体和客体的科学规定·····	( 77 )
二、主体和客体的辩证关系·····	( 80 )
三、在主体和客体关系问题上不同认识路 线的对立和区别·····	( 82 )
第二节 认识发展的一般规律·····	( 88 )
一、认识和实践的辩证统一·····	( 88 )
二、认识发展过程的两次飞跃·····	( 93 )
三、真理内容的客观性和辩证性·····	( 98 )
第三节 认识的科学思维方法·····	(103)
一、科学的逻辑思维方法·····	(103)
二、创造性思维方法·····	(107)
三、现代思维方法的变革·····	(110)
<b>第四章 社会的本质及其发展规律·····</b>	<b>(115)</b>

<b>第一节</b>	<b>人类社会的产生和发展是自然历史过程</b> ·····	(115)
一、	人类社会的形成·····	(115)
二、	人类社会的基本结构系统·····	(118)
三、	人类社会是一个活的有机整体·····	(122)
<b>第二节</b>	<b>人类社会发展的—般规律</b> ·····	(126)
一、	社会存在决定社会意识的规律·····	(126)
二、	生产关系要适合生产力状况的规律·····	(131)
三、	上层建筑要适合经济基础状况的规律·····	(134)
<b>第三节</b>	<b>生产力是社会发展的最终动力</b> ·····	(138)
一、	社会基本矛盾是社会发展的根本动力·····	(139)
二、	阶级斗争是阶级社会发展的直接动力·····	(141)
三、	人民群众是历史的创造者·····	(146)
<b>第五章</b>	<b>商品经济和资本主义制度的建立</b> ·····	(151)
<b>第一节</b>	<b>简单商品经济是资本主义的历史起点</b> ·····	(151)
一、	商品的价值决定·····	(152)
二、	商品的价值形式·····	(155)
三、	商品经济的基本规律·····	(157)
四、	马克思主义劳动价值论的意义·····	(160)
<b>第二节</b>	<b>资本主义制度的确立</b> ·····	(162)
一、	商品经济的发展是资本主义制度产生的社会历史前提·····	(163)
二、	资本原始积累加速了资本主义生产方式的形成·····	(164)
三、	资本主义制度的最终确立·····	(166)
<b>第六章</b>	<b>资本主义经济制度的实质</b> ·····	(172)

第一节	资本主义商品生产是剩余价值的生产……	(172)
一、	资本主义商品生产过程的二重性……	(172)
二、	剩余价值生产的两种方法……	(177)
三、	资本积累和无产阶级贫困化……	(180)
第二节	资本主义的资本流通是剩余价值的实现……	(184)
一、	资本循环以实现价值增殖为目的……	(185)
二、	缩短周转时间是实现剩余价值的重要条件……	(189)
三、	社会资本的再生产和流通是社会总产品的实现……	(191)
第三节	资本主义分配是剩余价值在剥削阶级集团内的分割……	(195)
一、	平均利润和生产价格……	(195)
二、	商业利润、利息和资本主义地租……	(197)
第四节	剩余价值规律和资本主义经济危机……	(199)
一、	剩余价值规律和资本主义基本矛盾……	(200)
二、	资本主义的周期性经济危机……	(202)
第七章	资本主义的政治制度和意识形态……	(208)
第一节	资本主义社会的阶级结构及其变化……	(208)
一、	资本主义社会的阶级结构……	(208)
二、	资本主义社会阶级结构的新变化……	(209)
第二节	资本主义的政治制度……	(211)
一、	资本主义的国家制度……	(211)
二、	资本主义的民主制度……	(217)
三、	资本主义的政党制度……	(221)
第三节	资产阶级的意识形态……	(223)

一、资产阶级意识形态的演变·····	(224)
二、资产阶级意识形态的核心·····	(225)
三、资产阶级意识形态的内在矛盾·····	(227)
<b>第八章 当今资本主义形式的新变化·····</b>	<b>(230)</b>
<b>第一节 资本主义发展的两阶段·····</b>	<b>(230)</b>
一、自由资本主义阶段·····	(230)
二、垄断资本主义阶段·····	(231)
<b>第二节 战后垄断资本主义的发展变化·····</b>	<b>(236)</b>
一、私人垄断的进一步发展·····	(236)
二、国家垄断的新变化·····	(238)
三、国际垄断的新发展·····	(251)
<b>第三节 战后发达资本主义国家剥削制度的         新形式·····</b>	<b>(258)</b>
一、在资本所有权上推行“资本民主化”·····	(259)
二、在经营管理上盛行“管理民主化”·····	(260)
三、在分配领域里实行“福利制度”·····	(262)
<b>第四节 资本主义发展的历史趋势·····</b>	<b>(265)</b>
一、资本主义的历史地位和历史作用·····	(266)
二、资本主义国家经济发展和停滞的两种 趋势·····	(267)
三、资本主义向更高社会形态转化是历史 的必然·····	(269)
<b>第九章 从资本主义向社会主义过渡·····</b>	<b>(273)</b>
<b>第一节 实现社会主义的必由之路·····</b>	<b>(273)</b>
一、无产阶级革命的特点和道路·····	(273)
二、无产阶级革命必须由无产阶级政党来 领导·····	(278)

<b>第二节 社会主义制度的建立</b> ·····	(281)
<b>一、从资本主义到社会主义必然有一个过渡时期</b> ·····	(281)
<b>二、过渡时期的国家只能是无产阶级专政</b> ·····	(286)
<b>第三节 社会主义首先在比较落后的国家变为现实</b> ·····	(290)
<b>一、马克思主义创始人关于社会主义由理想变为现实的设想</b> ·····	(291)
<b>二、落后国家首先进入社会主义的条件</b> ·····	(293)
<b>第十章 社会主义的基本特征和多种模式</b> ·····	(299)
<b>第一节 社会主义的基本特征</b> ·····	(299)
<b>一、社会主义的经济特征</b> ·····	(300)
<b>二、社会主义的政治特征</b> ·····	(304)
<b>三、社会主义的思想文化特征</b> ·····	(307)
<b>第二节 社会主义模式的多样性</b> ·····	(310)
<b>一、社会主义本质的一致性和模式的多样性</b> ·····	(310)
<b>二、社会主义在实践中的多种模式</b> ·····	(313)
<b>三、从国情出发，建设有本国特色的社会主义</b> ·····	(315)
<b>第三节 社会主义的发展阶段</b> ·····	(317)
<b>一、马克思、恩格斯关于未来社会发展阶段的预测</b> ·····	(317)
<b>二、马克思主义者对社会主义社会发展阶段的探索</b> ·····	(318)
<b>三、正确认识本国社会主义所处的历史阶段是建设社会主义的首要问题</b> ·····	(321)
<b>第十一章 社会主义全面建设和全面改革</b> ·····	(325)

第一节 社会主义社会的矛盾·····	(325)
一、对社会主义社会矛盾认识的深化过程·····	(325)
二、社会主义社会的基本矛盾·····	(327)
三、社会主义社会的主要矛盾·····	(332)
第二节 社会主义的全面建设·····	(335)
一、全面建设是社会主义社会发展的客观 规律·····	(335)
二、全面建设是以经济建设为中心的“三 位一体”的战略任务·····	(337)
三、社会主义全面建设是个长期过程·····	(343)
第三节 社会主义的全面改革·····	(345)
一、社会主义改革的历史必然性·····	(345)
二、社会主义改革是一场深刻的革命·····	(349)
三、改革是社会主义制度的自我完善·····	(351)
四、社会主义改革在探索中前进·····	(353)
第十二章 社会主义的未来发展和人的彻底解放·····	(358)
第一节 社会进步和人的解放·····	(358)
一、社会关系和人的本质·····	(358)
二、社会文明和人的价值·····	(362)
三、社会进步和人的解放是具体历史的统一·····	(367)
第二节 人的彻底解放是社会主义的最终目标·····	(372)
一、共产主义社会是人的彻底解放的最终 实现·····	(372)
二、社会主义社会是人的彻底解放的历史 开端·····	(377)
三、社会主义必将渐渐长成共产主义·····	(381)
第三节 共产主义运动是实现人的彻底解放	

的必由之路·····	(383)
一、共产主义是当今世界不可逆转的历史潮流·····	(383)
二、共产主义的最终实现是一个相当长的历史过程·····	(387)
三、为实现共产主义和人的彻底解放而奋斗·····	(390)
后记·····	(393)

# 第一章 总 论

马克思主义是由无产阶级革命导师马克思和恩格斯创立，并被其后继者们不断丰富、发展的科学理论体系。马克思主义是完整、严密的科学世界观和方法论。是关于自然、社会和思维发展一般规律的科学；特别是关于资本主义发展和转变为社会主义，以及社会主义和共产主义发展一般规律的科学。

马克思主义经过了近一个半世纪的战斗历程。当它诞生的时候，还仅仅是一个很不起眼的社会主义派别。在同形形色色的敌人进行长期不懈的斗争中，马克思主义日益广泛地传播开来，发展起来，成为世界各国无产阶级、劳动人民认识世界、改造世界的强大思想武器，成为当代最有影响，能左右人类前途的巨大精神力量。实践证明，马克思主义是具有强大生命力的科学。

当今时代的深刻变化，向马克思主义提出了许多新课题；同时，由于反动阶级、敌对分子对马克思主义的诋毁诬蔑，以及假马克思主义者的种种歪曲，使得一些人程度不同地对马克思主义的现实作用及其生命力产生了怀疑、动摇。军人、大学生要认清世界变化发展的大趋势，顺应历史潮流，坚定政治信念，树立科学的世界观和方法论，在社会主义现代化建设和改革开放中，在现代化、正规化革命军队建设中作出应有的贡献，就必须认真学习马克思

主义。

## 第一节 马克思主义产生的历史必然性

任何一种社会学说,都不是凭空产生的。人类在十九世纪四十年代产生马克思主义这一科学形态的理论,也不是偶然的。它有现实的社会历史条件和源远流长的思想基础。

### 一、马克思主义是时代发展的必然产物

马克思主义根植于社会的经济和政治事实之中。是十九世纪三、四十年代西欧主要国家资本主义经济进一步发展的产物,是无产阶级反对资产阶级的政治斗争进入新阶段的产物。

早在十四世纪下半叶,资本主义生产关系已经在西欧封建社会内部孕育成长。十五世纪末十六世纪初,美洲的发现,绕过非洲的新航路的开辟,使世界市场骤然扩大。引起了商业、航海业和工业的空前高涨,促进了封建生产方式向资本主义生产方式的过渡。1640年和1789年,英国和法国先后进行了资产阶级革命,经过曲折的斗争确立了资产阶级的政治统治,为资本主义经济的发展扫除了障碍。从十八世纪六十年代起,由于珍妮纺纱机和瓦特蒸汽机的相继发明和应用推广,产业革命首先在英国开始,到十九世纪三十年代,英国已经基本上完成了产业革命。法国和德国以及欧洲大陆其它国家,如比利时、瑞士、西班牙和远离欧洲的美国,也都先后进入产业革命阶段,资本主义工业化正在迅速进行。

资本主义的社会化大生产代替封建社会分散的小生产,使生产力获得了巨大发展。“资产阶级在它的不到一

百年的阶级统治中所创造的生产力，比过去一切世代创造的全部生产力还要多，还要大”。（《马克思恩格斯选集》第1卷第256页）生产的发展，开拓了世界市场，打破了过去那种地方的和民族的闭关自守状态。物质生产如此，精神生产亦然。从而，扩大了人们的眼界，使之对于自然和社会能够达到较为全面的了解。资本主义大工业一方面推动了生产力的巨大发展；另一方面，使资本主义内部固有的生产社会化和生产资料私人占有之间的矛盾更加明显地暴露出来，并且日益加剧，导致周期性经济危机的暴发。每次经济危机都使生产力遭到巨大破坏，它“仿佛是一次饥荒、一场普遍的毁灭性战争，吞噬了社会的全部生活资料；仿佛是工业和商业全都毁灭了”。（《马克思恩格斯选集》第1卷第257页）资本主义周期性的经济危机，表明了资本主义生产关系已经从生产力发展的动力变成了桎梏，资本主义的丧钟就要响了。这就为人们全面研究资本主义社会产生、发展和灭亡的规律，并从中研究整个人类社会发展的规律提供了可能性，为马克思主义科学世界观的诞生提供了客观的社会经济条件。

马克思主义不仅是资本主义经济进一步发展的产物，而且是无产阶级反对资产阶级的政治斗争进入新阶段的产物。

无产阶级和资产阶级是资本主义的孪生子，并始终处于对立之中。随着资本主义大工业的发展，无产阶级的人数越来越多，资产阶级敲骨吸髓的剥削，把无产阶级推入日益贫困的苦难深渊，迫使他们起来和资产阶级作斗争。无产阶级反对资产阶级的斗争，开始具有分散的自发的性质，其目的仅限于改善劳动条件和经济状况。后来，随着

斗争的发展和深入，无产阶级日益觉醒，斗争的经验日益丰富，逐渐上升到自觉的有组织的斗争阶段。这时候，他们不仅提出经济要求，而且提出正当的政治要求；不仅反对个别资本家或个别资本家集团，而且反对整个资本家阶级和资本主义制度；斗争的形式由初期的捣毁工厂、机器，发展到组织工会，举行大规模罢工、示威游行，以至武装起义。欧洲著名的三大工人运动就是这个新阶段的突出标志。1831年和1834年，法国里昂纺织工人两次起义，提出了“废除君主制”、“建立共和国”的口号，揭开了工人运动史上新的一页。1836—1848年，英国以工人为主力的争取自己政治权利的宪章运动，把矛头直接指向资产阶级政权。1844年德国西里西亚纺织工人的大规模起义，明确提出消灭资本主义私有制这个根本问题。这三大工人运动由于遭到阶级敌人的残酷镇压，最后都失败了。但它向人们充分表明，无产阶级已经作为一支独立的政治力量登上了历史舞台，日益显示出他们的伟大历史作用；无产阶级的革命斗争，迫切需要科学的理论指导；无产阶级革命斗争的实践——成功的和失败的，也特别需要人们去思考研究，总结提炼。马克思和恩格斯正是适应了上述需要创立了马克思主义科学理论的。

资本主义经济的进一步发展，是马克思主义产生的社会经济条件；无产阶级反对资产阶级的政治斗争进入新阶段，是马克思主义产生的社会政治条件。可见，马克思主义是时代的必然产物。

## 二、马克思主义是人类优秀思想文化成果的结晶

马克思主义不仅根植于经济和政治事实之中，也是人类优秀思想文化成果的结晶和时代精神的精华。

马克思主义首先是人类自然科学成果的结晶。特别是十九世纪自然科学的新成就，为马克思主义的产生奠定了坚实的自然科学基础。

人类从动物界分离出来以后，就开始了认识自然和改造自然的历史。人类对自然的认识是一个继承和变革相统一的曲折前进的过程。到马克思主义产生以前，这种认识大体经历了三个阶段。

古代朴素的唯物辩证的自然观。在原始社会，人类对自然的认识尚处于萌芽状态，进入奴隶社会以后，开始产生了古代的自然科学（远非后来在实践基础上产生的、严格意义上的自然科学）。最先有所突破的是天文学，其次是几何学和数学，随后生物学、医学等也都取得了重要进展。在古代自然科学成果的基础上，一些既是哲学家又是自然科学家的朴素唯物主义者，借助于直观，力图揭示自然界的本质和规律，从而产生了朴素的唯物辩证的自然观。这种自然观虽然在很大程度上带有猜测和思辨的成份，但它把自然界的现象理解为相互联系的有机整体，注意从事物内部探求事物发展的原因，却是合理深刻的。它对近代自然科学的发展和马克思主义科学世界观的产生发生了重大影响。

近代形而上学的自然观。从奴隶社会进入封建社会，宗教对自然科学的影响日益加深，严重地限制了人们对自然的认识和自然科学的发展。十五世纪下半叶以后，随着资本主义的兴起，自然科学也在反对宗教神学的斗争中大踏步地前进。哥白尼的“太阳中心说”，揭开了近代自然科学的序幕。接着，以力学为中心的实验科学蓬勃兴起，经过伽利略、开普勒到牛顿，终于完成了经典力学的理论