

全国大中专学校试用教材

# 爱国主义教育教程



国防大学出版社



# 爱国主义教育教程

主 编 徐东升 秦德洪  
姚海涛 朱运洋

国防大学出版社

(京)新登字 120 号

爱国主义教育教程

徐东升等主编

---

出版 国防大学出版社

印 刷 山东文苑印务公司

开 本 小 32 开 6.25 印张 160 千字

版 次 1995 年 8 月第 1 版第 1 次印刷

印 数 1-6000 册

---

址：北京市海淀区红山口甲 3 号

邮政编码：100091

---

ISBN7-5626-0736-2/D · 322

定价：5.00 元

**主 编** 徐东升 秦德洪 姚海涛 朱运洋  
**副主编** 王愉芬 李国华 刘正德 赵 莉  
王冬梅 王传辉 李振喜 刘合生  
刘 凤 梁丽华  
**编 委** 李国宝 钱春华 詹云飞 何学军  
李宝君 杨位赶 张桂革 王次玲  
陈 健 张明明 池卫东 杨春英  
董 明 张 南 盛碧荣

## 出版说明

1994年8月，中共中央印发了中央宣传部拟定的《爱国主义教育实施纲要》。落实中央的指示精神，搞好爱国主义教育，是在新形势下加强思想政治工作和社会主义精神文明建设，振兴中华民族的一项基础性工程。

爱国主义教育历来是凝聚民族精神的一面旗帜，是推动社会历史前进的巨大力量。历史上，中华民族经历了无数次的风险和艰难，但总是能从困境和挫折中一次又一次地战胜困难，克敌制胜，求得生存和发展。这种凝聚56个民族，维系亿万颗人心，激励中国人民自强不息，百折不挠，勇往直前的巨大精神力量和强大精神支柱，就是中华民族代代相传，生生不灭的爱国主义传统。

在当代中国，在改革开放和发展社会主义市场经济的新形势下，高举爱国主义旗帜，加强爱国主义教育，对于振奋民族精神，增强民族凝聚力，团结全国各族人民自力更生、艰苦创业，建设有中国特色的社会主义，对于培养有理想、有道德、有文化、有纪律的社会主义新人，都具有十分重大的现实意义。

爱国主义教育是全民教育，重点是对青少年进行教育。青少年是跨世纪的一代，是祖国的未来和希望，他们的国家民族意识怎样，对自己祖国的感情如何，有没有对国家对社会的责任感，决定着我们事业的兴衰成败。青少年处在人生关键的阶段，是世界观、人生观形成的重要时期。在这个时期，一部电

影,一本书,一首歌,一个故事,甚至一句话,都可能对日后成长产生重大乃至决定性的影响。搞好对青少年的爱国主义教育,培养出一代代爱国的“四有”新人,建设有中国特色的社会主义就有了可靠的接班人。反之,则会殃及民族,祸及子孙。

爱国主义教育是一项涉及全社会的系统工程,为了把爱国主义教育工作落到实处,我们组织了全国部分大、中专学校的专家、学者和教育工作者编著了这本《爱国主义教育教程》。此书内容融理论性、思想性、知识性于一体,科学严谨、通俗易懂,对于广大青少年学生了解历史,认识国情,丰富知识,陶冶情操,深化对社会主义制度优越性的认识,激发其热爱祖国、建设祖国的热情,将发挥重要作用。由于我们水平有限,缺点和不足肯定不少,恳请各位专家及师生批评指正。

在此书编著过程中,我们参阅了大量书籍、报刊资料,吸收了不少同志的研究成果,并得到国防大学出版社的大力支持,在此一并致谢。

编者

1995年8月

# 目 录

<b>一、中华民族悠久的历史</b> .....	(1)
(一)人类文明最早的国家 .....	(1)
(二)发达的经济和先进的科技 .....	(3)
(三)不畏强暴、保国卫国的优良传统.....	(7)
<b>二、中华民族优秀的传统文化</b> .....	(11)
(一)热爱祖国 .....	(11)
(二)自强不息 .....	(14)
(三)实事求是 .....	(15)
(四)宽容大度 .....	(17)
(五)敦品立德 .....	(18)
<b>三、建设有中国特色社会主义理论</b> .....	(21)
(一)建设有中国特色社会主义理论的 形成和发展 .....	(21)
(二)建设有中国特色社会主义理论的 主要内容 .....	(30)
<b>四、党在社会主义初级阶段的基本路线</b> .....	(36)
(一)党的基本路线的提出 .....	(36)
(二)全面理解与科学把握党的基本路线 .....	(42)
(三)坚持党的基本路线一百年不动摇 .....	(51)
<b>五、我国社会主义现代化建设的成就</b> .....	(66)
(一)工业建设成就 .....	(66)
(二)农业发展成就 .....	(71)
(三)教育、科学、文化、体育、卫生事业的发展 .....	(73)

(四)军队和国防建设 .....	(79)
(五)外交与外贸 .....	(81)
<b>六、中国的基本国情</b> .....	(85)
(一)中国的自然资源状况 .....	(85)
(二)中国的人口状况 .....	(90)
<b>七、社会主义民主与法制建设</b> .....	(98)
(一)社会主义民主建设 .....	(98)
(二)社会主义法制建设 .....	(109)
<b>八、增强国防意识和国家安全意识,维护祖国尊严</b> .....	(115)
(一)增强国防意识,加强军政和军民团结 .....	(116)
(二)增强国家安全意识,维护国家利益 .....	(121)
<b>九、中华民族的大团结</b> .....	(126)
(一)我国的民族状况 .....	(126)
(二)我国处理民族问题的基本原则和基本政策 .....	(129)
(三)中华民族的大团结 .....	(136)
<b>十、和平统一祖国与“一国两制”</b> .....	(141)
(一)和平统一祖国是中国共产党的 一贯主张 .....	(141)
(二)“一国两制”是和平统一祖国的 最佳途径 .....	(144)
<b>十一、提倡必要礼仪,增强爱国意识</b> .....	(155)
(一)热爱国旗、国徽、国歌 .....	(156)
(二)升旗仪式 .....	(160)
(三)成人仪式 .....	(161)

(四)课堂之礼	(162)
(五)公共场合的行为举止	(163)
(六)言谈之礼	(165)
(七)服饰仪表	(166)
(八)师生交往	(167)
(九)同学相处	(168)

**附录：**

<b>中共中央印发《爱国主义教育 实施纲要》的通知</b>	(170)
<b>《爱国主义教育实施纲要》</b>	(171)
<b>中共中央宣传部，国家教育委员会， 广播电影电视部，文化部 关于运用优 秀影视片在全国中小学开展爱国主 义教育的通知</b>	(184)
<b>中小学爱国主义教育影视片目</b>	(187)

# 一、中华民族悠久的历史

我们伟大的祖国是世界上历史最悠久的文明古国之一，有文字记载的历史达四、五千年之久。中华民族灿烂辉煌的古代文明对人类的进步和发展产生了广泛而深刻的影响，我们每一位炎黄子孙都应该为此感到骄傲和自豪。

## (一) 人类文明最早的国家

我们的祖国是人类祖先的最早发源地之一。人类学家告诉我们，人是从森林古猿进化而来的。距今大约 1000 多万年前有一种被称为“腊玛古猿”的森林古猿，由于它在牙齿和头部及其他结构上同人类有许多相似之处，科学家们认为，它是人类最直接的祖先。我国考古学家 1956 年在云南的开远县，1976 年在云南禄丰县，先后发现了“腊玛古猿”化石，并在禄丰县出土了世界上第一具“腊玛古猿”的头骨。因此，中国同印度、东非并列被认为是人类祖先最早的故乡。

我国的原始社会，大约有一百几十万年的历史，经历了从原始人群到氏族公社的漫长发展时期。在我国发掘出来的最早的原始人群的化石，是距今约 170 万年的云南“元谋猿人”和距今约 80 万年的“蓝田猿人”，再后来是距今约 50 万年的“北京猿人”。在元谋人遗址中，不仅出土有石质工具、动物化石，还有炭屑和烧骨，说明元谋人不仅会使用工具，而且会用火。用火是人类历史上的一次伟大革命。据考古家认为，元谋

人是世界上最早用火的人类之一。这是中华民族对人类的一个伟大贡献。北京人化石及其文化遗存是从 1927 年开始发现于北京西南的周口店，我国考古学家在那里发掘出了距今约 50 万年的许多人骨化石，其中包括世界上第一个最完整、最原始的“人”的头盖骨，以及约 10 万件的石器等等。北京人不仅知道用火，而且已经掌握了用篝火保存火种的方法，这是人类用火史上的又一次质的飞跃。北京人遗址成为迄今世界上最全面、最丰富的古人类文化宝库。

距今约四、五万年前，“古人”又进化到“新人”阶段。在我国发现的“新人”化石，有广西的“柳江人”，四川的“资阳人”，内蒙古的“河套人”，台湾的“左镇人”，北京周口店龙骨山的“山顶洞人”。“山顶洞人”生活在约 1.8 万年以前，他们的模样同现代人基本上一样。他们使用的石器已经过磨制，他们制成了骨针，把兽皮缝成衣服，还制造了一些装饰品。更重要的是，他们掌握了人工取火的技术。“山顶洞人”按血统关系组成了比较固定的集团，过着氏族公社的社会生活。

人类进化过程中各阶段的化石，在我国都有发现，其出土数量之多，分布地域之广，为世界各国所少有。这有力的证明：至少是 170 万年以来，我们的祖先一直在现今中国的土地上生息和劳动。他们用自己创造的各种工具驱赶猛兽，猎取食物，不仅维持了人类本身的生存和繁衍，而且迈出了创造人类文明历史的最初步伐。

中华民族率先创造了人类文明。随着生产力的发展，社会的进步，人类社会先后完成了种植业和养殖业、农业和手工业的两次社会大分工。生产力的发展提供了剩余产品，开始出现了阶级。大约在公元前 21 世纪，我国进入了人类历史第一个

阶级社会——奴隶社会。这期间，经历了夏、商、周、春秋等朝代共 1600 多年，是世界上进入奴隶社会最早的国家之一，比古希腊和古罗马早 1000 年进入文明时代，春秋战国是奴隶制向封建制转化的时代，经过多年的动荡与变革。到公元前 475 年过渡到了封建社会。我国是最早进入封建社会的国家，比欧洲封建制度的形成早近千年。公元前 221 年，秦始皇统一全国，结束了春秋战国长期分裂割据的局面，建立了中国历史上第一个统一的、多民族的中央集权制的封建国家。秦始皇巩固国家统一的一系列措施把中国封建社会的历史推进到一个新阶段，对我国社会经济文化的发展也起了推动作用，使我国在古代文明史上较长时期内处于世界领先地位。通观世界历史，可以看到，中国进入封建社会时，欧洲尚处于奴隶制阶段，而在西欧封建制度刚刚建立之时，中国正在世界东方的舞台上演出着封建社会威武的史剧——唐朝的繁荣。为了学习先进的中国，许多国家派“留学生”来到唐都长安。可见，古代中国曾是举世向往的文明之邦。

## （二）发达的经济和先进的科技

中华民族一向以勤劳勇敢和聪明智慧闻名于世，为人类文明做出了杰出贡献。我国是世界上农作物起源中心之一，早在 6000 多年前，黄河流域就出现了以种粟为主的种植业，长江流域已经种植水稻。世界上许多重要的农作物都是我国劳动人民最早从野生植物培植选育出来的。养蚕、丝织、种茶等许多技术也来源于我国。5000 年前，我们的祖先已有养蚕的知识，并且还掌握了缫丝、织绸的技能。战国末年就有了文字材料详细记载农业耕作的技术，北魏的《齐民要术》是保留最

完整的世界上最早的农书。与农业生产相联系，我国古代水利事业十分发达。公元前 250 年开始修建的都江堰，堪称同一时期世界水利建设的杰作，至今还为人们造福。1300 年前开凿的京杭大运河，流经 6 省，沟通五大水系，全长 1794 公里，是世界上开凿最早、流程最长的人工运河。此运河工程之浩大，举世罕见。

农业生产的发展，促进了我国古代冶炼和铸造技术的蓬勃兴起。商朝晚期制造的司母戊大方鼎重达 875 公斤，形体雄伟，花纹秀丽，是世界上发现最大的精美青铜器，这也标志着我国古代青铜冶炼的杰出水平。我国是发明生铁冶炼技术最早的国家。春秋中期，我国就掌握了生铁冶炼技术，而欧洲在公元前 14 世纪才炼出生铁，比我国晚了近 2000 年。到了战国时期，我国发明了炼钢技术，在汉通西域后，我国炼钢技术才从“丝绸之路”传入西方。

中国是世界上天文学发展最早的国家之一。我国有世界上最早的日食、月食记录，最早的哈雷慧星的记录，最早编制的恒星表和运行记录，以及最早的观察太阳黑子现象的记录。我国古代的天象记录，不但在时间上比世界各国要早，而且最为系统详尽，内容也最丰富，至今仍是世界天文学宝库中最珍贵的财富。在天文仪器上，我国古人以自己的智慧创造了许多仪器。东汉时代的张衡发明制作的以水为动力自动运转的浑天仪在世界上是首创的。唐代天文学家高僧一行是世界上第一次测量地球子午线的开创者。元代天文学家郭守敬编制的《授时历》，以 365.2425 日为一年，比地球绕太阳公转一周的实际时间仅差 26 秒，和现代世界通用的公历《格列历》的一年周期完全相同，而郭守敬的《授时历》比《格列历》早 300 多年。

中国医药学具有悠久的历史。约在战国时期成书的《黄帝内经》，是我国现存最早的一部医学文献，它奠定了祖国医学的理论基础。公元 659 年由唐朝宫廷主编的《新修本草》是世界上第一部国家药典，它比西欧最早的药典——1494 年的意大利佛罗伦萨药典和 1542 年纽伦堡政府药典要早 700~800 年。战国时医学家扁鹊已掌握了切脉、望色、听声等诊断方法，是我国脉学的创始人。公元 2 世纪的名医华佗，是世界医学史上最早应用全身麻醉和发明“麻沸散”的医学家。这种实行全身麻醉的外科手术比欧洲早 1000 多年。明代李时珍所著的《本草纲目》把我国古代药物学推到了高峰。《本草纲目》具有重大的科学价值，它不仅是一部药物学巨著，也是一部植物学、动物学和矿物学多种学科的综合性著作。书中收载 1892 种药物，附有药物形态图多幅，古代医学和民间流传的医方 1.1 万多个，这本书从 1590 年刊行以来，先后被译成日文、拉丁文、法文、俄文、德文、英文等多种文字，流传世界各国，对人类作出了重大贡献。

我国古代数学成就极其辉煌。马克思称为“最妙的发明之一”的十进位记数法，据甲骨文记载，我国在 3000 年以前就已开始运用于实践，比欧洲早 2000 多年。2000 多年以前成书的《九章算术》，记载了当时最先进的分数四则运算和比例算法，还记载有开方和开立方的方法，这比欧洲同类算法早 1500 多年。历史上，常把对圆周率数值的准确程度，作为衡量一个国家当时数学发展水平的一个标志。我国魏晋时期数学家刘徽用“割圆术”得出的圆周率为 3.1416，到了南北朝的祖冲之，算出圆周率在 3.1415926 到 3.1415927 之间，已经达到相当精密的程度，比欧洲人早 1100 多年。可见，我国古代数学水平

名列世界前茅。

我国的四大发明，更是世人皆知。北宋时发明的指南针，既为我国郑和开辟中国到东非航线提供了保证，也促进了哥伦布对美洲大陆的发现和麦哲伦的全球航行。公元7世纪，我国的炼丹术士发明了火药，后来被用于军事上，13世纪制造出能发射铁弹丸的管形火铳。在火药技术传到欧洲时，我国已使用了几百年。西汉时期，我国就发明了造纸术。1957年，在西安灞桥的西汉早期墓葬中，发现过一些用麻类纤维制成的残纸，这是世界上已知的最早的人造纸片。后东汉人蔡伦集中了前人的经验，用树皮、麻头、敝布、破鱼网造纸，价格低廉。以后全国普遍的制造，人们把这种纸称为“蔡侯纸”。中国的造纸术逐步传入朝鲜、日本和中亚各国，又经阿拉伯传入欧洲。我国的造纸术比西方各国早1000多年，对世界文化的发展起了促进作用。我国最早发明印刷术，于公元4世纪左右出现用纸在石碑上墨拓的方法。现存的最早的雕版印刷品，是咸通9年（公元868年）王昇印造的《金刚经》。到11世纪中期的宋代，毕升创造了活字印刷，这是印刷史上的一次大革命，13世纪我国创造了锡活字，是世界上最早的金属活字。而元代王祯发明的转轮排字架，创造了木活字，则是印刷史上的又一次重大革新。我国的木活字印刷术于14世纪传入朝鲜、日本，15世纪中期传入欧洲。我国古代的四大发明传入欧洲后，推动了西方近代科学技术的产生和发展。四大发明及其传播，深远地影响着世界历史的进程，为人类社会的文明进步作出了不可估量的贡献。

我国还有许多自己建造的古老而闻名于世界的建筑工程。世界著名的万里长城，是我们的祖先在2100年前的杰出

成就。它雄伟壮观，全长 13400 华里，犹如一条矫健的巨龙，盘旋于我国北部崇山峻岭之间，工程之宏伟，在人类历史上是独一无二的，真可谓世界建筑史上的奇迹。隋初，著名的工匠李春在今河北赵县设计建筑的赵州桥，巨大空灵，稳固坚轻，真是巧夺天工。赵州桥经历了 1300 多年洪水和地震的严重考验，至今仍雄伟秀逸。赵州桥是今天世界上最古老的一座石拱桥，比欧洲 19 世纪建造的同类拱桥早 1200 年。唐朝的都城长安，是当时世界上最大的城市。长安建筑是中国建筑史上都市设计的杰作，为后世的都市规划提供了光辉的范例。如日本的平城京（奈良）就是仿长安城修建的。

总之，中国是中世纪世界上最发达的国家，创造了封建社会最强大、最先进的社会生产力，其政治、经济、文化和科学技术一直处于世界的最前列。正如英国学者李约瑟在他的名著《中国科学技术史》的序言中所说，中国的“发明和发现往往远远超过同时代的欧洲，特别是在 15 世纪之前更是如此”。

### （三）不畏强暴、保家卫国的优良传统

中国人民历来就有自强不息的战斗精神。在中国 2000 多年的封建社会里，由于封建地主阶级对农民的压迫和剥削，特别是某些封建王朝极其残酷的压榨，激起了农民的反抗而形成了历史上大小数百次的农民起义和农民战争。秦朝末年，陈胜、吴广起义，这是中国历史上第一次大规模的农民起义，为中国农民反抗封建统治的斗争竖立了光辉的榜样。西汉末年，王匡、王凤、樊崇发动了绿林、赤眉起义，参加者多达数万人，多次打败王莽军队，并先后攻入长安，推翻了西汉政权。唐朝末年的黄巢起义，聚众百万，声势浩大，转战南北 14 省区，斗

争达 10 年之久。明末李自成领导的农民起义，提出“均田免赋”的口号，起义队伍转战淮河、黄河、长江流域，经过十几年的英勇奋斗，推翻了明王朝。总之，在漫长的封建统治时期，农民的反抗和斗争前赴后继、始终不断。尽管这些起义都失败了，但每一次起义都沉重地打击了封建王朝的统治，推动了中国社会历史向前发展。

中华民族不仅勇于反抗封建地主阶级的黑暗统治，而且敢于反抗民族侵略和民族压迫。在我国历史上，每当外来敌人入侵的时候，我国各族人民就会联合起来，在“国家兴亡，匹夫有责”的口号下，奋起反抗，谱写了一曲曲爱国主义的颂歌，也产生了许许多多的爱国志士、民族英雄。如宋代抗金名将岳飞，为了抵抗金兵入侵，挽救民族危亡，背刺“精忠报国”四个大字，在战场上勇猛顽强，屡败金军，他的爱国事迹为后人所传颂。明朝抗倭英雄戚继光，为了保卫我国东南沿海人民的生命财产，率将士转战浙江、福建一带，经过 10 多年的奋战，终于消灭了凶残的倭寇。戚继光平定倭寇，保卫海疆，在中华民族反对外来侵略的历史上，写下了光辉的一页。明清之际的郑成功也是一位值得后人敬仰的爱国英雄。台湾自古以来就是中国的领土，明清天启年间被荷兰殖民者霸占。1661 年，郑成功以惊人的胆略和气概，率领大军 2.5 万人，横渡台湾海峡，在台湾天寮港登陆。在台湾人民的支持下，经过 1 年的浴血斗争，在 1662 年迫使荷兰总督投降，从而使台湾重回祖国怀抱，使外国殖民者侵略占领我国领土台湾的阴谋彻底破产。郑成功为保卫国家的主权独立和领土完整做出了贡献。

近代中国面临着帝国主义的侵略和压迫，炎黄子孙更是没有停止反抗。广大人民群众，包括封建地主阶级的抵