

# 中国革命史讲义

马菊英 杨世兰 谭 嶙主编



广东高等教育出版社

广东省高校统编教材

87  
K26  
39

2

B00612A

# 中国革命史讲义

马菊英 杨世兰 谭 康主编



广东高等教育出版社

B

350530

**中国革命史讲义**

马菊英 杨世兰 谭 康主编

\*

广东高等教育出版社出版

广东省新华书店发行

广东农垦总局印刷厂印刷

787×1092毫米 32开本 14.75印张299千字

1986年8月第1版 1986年8月第1次印刷

印数00001—15,000册

统一书号3343·8

定价 2.30元

## 导　　言

中国革命史是历史科学的一门分支学科，又是一门马克思主义理论课。它叙述中国革命的历史进程及其发展规律，并以此对高等学校的青年学生进行以中国革命史为中心的历史教育，使学生认识中国革命发展的客观规律性，理解具有悠久历史文化的中国是怎样根据历史发展的必然走上共产党指引的社会主义道路的。这里既有历史的教育，又有马克思主义的理论教育。

中国革命史是中国各族人民反对外部资本主义、帝国主义侵略，反对内部封建主义、官僚资本主义统治，反对它们互相勾结残酷压迫剥削中国人民，争取民族解放、国家独立和人民幸福，并进而为消灭资本主义剥削制度，实现社会主义而进行革命斗争的历史。从1840年鸦片战争起到1956年社会主义革命取得基本胜利止，上下约一百一十多年。这是一个艰苦曲折的历程，其中包括旧民主主义革命、新民主主义革命、社会主义革命三个不同性质的社会变革。从1840年鸦片战争到1919年五四运动前的近八十年，为旧民主主义革命时期；从1919年五四运动到1949年中国人民革命伟大胜利的三十年，为新民主主义革命时期；从1949年中华人民共和国成立到1956年社会主义改造基本完成的七年，为社会主义革命取得基本胜利的时期。

旧民主主义革命的八十年，是中国由封建社会逐步沦为半殖民地半封建社会的阶段。在这个阶段里，中国人民的反

帝反封建斗争不断高涨，到1911年孙中山领导的辛亥革命，推翻了清王朝，建立了中国历史上第一个资产阶级共和国，即中华民国。但不久，革命果实得而复失，中国又出现了北洋军阀的黑暗统治。

新民主主义革命的三十年，是中国无产阶级领导的、以工农联盟为基础的人民大众反帝反封建的革命时期，是中国革命史上最光辉的篇章。1919年五四运动爆发，中国无产阶级作为独立的政治力量登上历史舞台，成为中国革命的领导者，这标志着新民主主义革命的伟大开端。马克思列宁主义和中国工人运动的结合，产生了中国共产党。中国共产党自诞生到现在，半个多世纪以来，以马克思列宁主义为指导，领导中国各族人民进行了国共合作的北伐战争，土地革命战争，抗日战争和全国解放战争，推翻了帝国主义、封建主义和官僚资本主义的反动统治，取得了新民主主义革命的伟大胜利，成立了中华人民共和国，中国从此摆脱了半殖民地半封建的社会状态，走上了社会主义的发展道路。

社会主义革命取得基本胜利的七年，是中国共产党领导全国各族人民有步骤地实现从新民主主义到社会主义的转变时期。中国共产党找到了一条适合中国国情的社会主义改造的道路，基本完成了生产资料私有制的社会主义改造，社会主义制度在我国基本建立起来。

中国人民这一百一十多年的艰苦卓绝的革命斗争历程，就是中国革命史课的基本内容。

学习中国革命史，将帮助我们了解半殖民地半封建中国社会的黑暗和腐朽，同时通过对革命过程中曾经出现过的各种团体、派别和政党的不同理论、主义和政治主张，进

行广泛地纵向比较和横向比较，提高我们分析、鉴别各种政治主张和社会思潮的能力，认识诸如三民主义、资产阶级共和国等方案，经过实践检验，证明不能救中国；中国由旧民主主义，到中国共产党运用马克思列宁主义、毛泽东思想为指导的新民主主义，社会主义，这是中国社会历史发展的客观规律，是中国革命发展的必由之路，从而增强坚持四项基本原则的自觉性。

学习中国革命史，将帮助我们认识帝国主义的侵略本质，了解中华民族具有崇高的爱国主义精神和光荣的革命斗争传统。自1840年以来，西方资本主义、帝国主义列强的侵略，妄图灭亡中国，这是近代中国社会最严重的问题。通过广泛介绍中国人民、无数的革命先烈和各方面的爱国志士仁人为维护祖国尊严、保卫民族独立、救亡图存，而抛头颅洒热血、宁死不屈、前仆后继、艰苦卓绝的斗争历史，激发我们的爱国主义感情，提高我们的民族自尊心、自信心和为中华之崛起，自强不息的精神。

学习中国革命史，还将帮助我们进一步认识当代中国面临的历史任务和我们的历史使命。通过揭示鸦片战争后旧中国的经济落后、政治制度腐败，吸取“落后就要挨打”这个近代中国留给我们的惨痛教训。今天，中国人民已成为国家的主人，帝国主义任意欺凌我们的时代一去不复返了。尽管我国的经济建设同旧中国相比，已经取得了巨大的成就，但同世界上的发达国家相比，我国经济技术发展水平还是很低的。振兴中华，实现四化，建设社会主义强国，这是当代中国面临的历史任务，也是我们当代中国人肩负的历史使命。当前我国进行的经济、科技、教育、军事等方面体制

改革，是通向四化的必由之路，是建设有中国特色的社会主义的伟大探索。它反映了我国人民的根本利益，显示了我国的发展方向。在中国共产党的领导下，通过全国各族人民的努力，我们一定会取得胜利。青年一代是国家的未来，是建设社会主义的主力军，应该站在建设和改革的前列，积极投身到建设有中国特色的社会主义的伟大实践中去。这是我们青年一代义不容辞的历史责任。

怎样学好中国革命史？关键是理论联系实际。理论联系实际是马克思主义的根本原则和根本思想方法，也是我们学好中国革命史的根本指导思想。为此，我们要做到：

第一，学习中国革命史，要坚持科学的实事求是的态度，采取史论结合的方法，通过对具体历史事实、材料的研究和分析，揭示中国革命的客观规律。中国革命史不是单纯的史实本末的记载，一般地罗列史实，而是以最能表现历史本质的，具有典型意义的史料，对中国革命赖以发生、发展的客观社会条件进行具体的分析，说明中国革命每一时期的社会历史背景、革命斗争形势、斗争的战略策略、历史人物的功过是非以及历史的经验教训等，从而认识中国革命的历史发展及其客观规律性，做到历史与理论的统一。我们还要结合中国革命的历史实际，学习有关的文献、论著，包括中国共产党的文件和以毛泽东为代表的的老一辈无产阶级革命家的著作，弄清楚他们怎样把马克思主义的普遍原理与中国革命的具体实践密切结合起来，从而更好地认识中国革命走上共产党指引的社会主义道路的历史必然性。

第二，学习中国革命史，要同当前中国社会实际和社会主义建设各方面的实践结合起来。这是使历史科学增强战斗

性和生命力的需要，也是我们学习中国革命史的根本要求。从中国革命的丰富历史知识中，学习中国革命的基本理论、战略和策略、历史经验教训，得出明确的理论结论，用于指导当前的实践。即同当前的社会主义现代化建设的具体实践紧密结合起来，深入研究和认识今天中国的国情，研究全面开创社会主义现代化建设新局面和建设有中国特色的社会主义实践中的种种新情况、新问题，不断总结新经验，以便在新的历史条件下，把我们的工作做得更好。

第三，学习中国革命史，要和改造自己的思想和世界观结合起来，牢固地树立革命的人生观和共产主义的世界观。在中国革命历史上，多少革命先烈、英雄人物，为抵抗外来侵略，捍卫民族独立，振兴中华，在硝烟烈火中，在镣铐匕首前，对祖国、对人民、对革命忠心耿耿，英勇无畏，把最宝贵的生命献给了中国革命事业。他们是我们学习的光辉榜样。以他们来激励自己，鞭策自己，学习他们的伟大思想、崇高品质，清除形形色色的资产阶级思想和一切剥削阶级腐朽思想的影响，树立共产主义伟大理想，把革命先辈开创的社会主义事业坚持到底。毛泽东同志曾经指出：“要使全体青年们懂得，我们的国家现在还是一个很穷的国家，并且不可能在短时间内根本改变这种状态，全靠青年和全体人民在几十年时间内，团结奋斗，用自己的双手创造出一个富强的国家。”<sup>①</sup>作为当代的爱国青年，特别是青年大学生，要努力把自己培养成为有理想、有道德、有文化、有纪律的一代新人，全心全意为人民服务，为祖国富强、人民富裕建功立

---

<sup>①</sup>《毛泽东选集》第五卷，第387页。

业，为完成把我国建设成为高度文明、高度民主的社会主义现代化强国的历史任务作出自己最大的贡献。

### 思 考 题

- 一、中国革命史的研究对象和基本内容是什么？
- 二、学习中国革命史有什么重要意义？怎样才能学好中国革命史？

## 绪 论

中国革命是在一定的社会历史条件下发生和发展的。我国的社会历史、经济、政治、思想文化和传统习俗等方面的情况，特别是存在了二千多年的封建社会，对中国革命的影响是十分深远的。

我们古老而又美丽的祖国，是伟大中华民族的摇篮，是哺育我们炎黄子孙成长的母亲。她是一个海陆兼备、幅员辽阔、山河壮丽、土地肥沃、物产丰富的国家；她还有悠久的历史，灿烂的古代文化，是世界文明古国之一。人口众多的中华民族，不但以刻苦耐劳著称于世，而且酷爱自由，富于光荣的革命传统。她像一个巨人，屹立在世界的东方。

我国辽阔的国土，约有九百六十万平方公里的面积，约占世界陆地总面积的十五分之一，差不多和欧洲一样大。辽阔的国土，为我国人民的生产、建设、探求、献身提供了广阔的场所。

我国领域宽广，东西相距约五千二百公里，南北相隔约五千五百公里。我国的陆上疆界达二万多公里，与朝鲜、苏联、蒙古、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、锡金、不丹、缅甸、老挝、越南等十二个国家接壤。我国大陆的海岸线长达一万八千多公里，与日本、菲律宾、马来西亚、印度尼西亚、文莱等国隔海相望。

我国的地形象一座阶梯，由东向西，逐级升高，自然形成四级阶梯。最高一级阶梯是雄踞西南的青藏高原，喜马拉雅山、喀拉昆仑山等巨大山脉盘亘于其上，平均海拔四千米以

上，素称“世界屋脊”。越过青藏高原北缘的昆仑山、祁连山和东缘的横断山脉，地势迅速下降到一千米至二千米左右的第二阶梯。在这一级阶梯上，分布着三大高原（内蒙古高原、黄土高原、云贵高原）和三大盆地（塔里木盆地、准噶尔盆地、四川盆地）。再越过第二阶梯东缘的大兴安岭、太行山、巫山和雪峰山等山脉，就进入第三阶梯。这一阶梯海拔在一千米以下，自北向南分布着我国的三大平原——东北平原、华北平原和长江中下游平原，是我国重要的农业区。第三阶梯以东，是我国大陆向海洋延伸的大陆架、岛屿带和环抱祖国陆地的浅海海底，这是第四阶梯。多种多样的地形交错分布，构成祖国山河壮丽、景象万千的图景。

我国濒临的海洋，从北往南，依次是渤海、黄海、东海、南海，四海相联，环绕在祖国大陆的东南。在波澜壮阔的海面上，星罗棋布着六千多个岛屿，构成我国一条天然的海上长城。其中最大的是台湾岛，面积达三万五千多平方公里，其次是海南岛，面积三万三千多平方公里。它们象海上长城的两个堡垒，守卫着祖国的大门。我国是世界上海岸线最长的国家之一，沿着漫长的海岸线，散布着许多优良的港口和滨海城市，它象一颗颗明珠镶嵌在祖国大陆的边缘。

在祖国辽阔的国土上，还有许多江河湖泊，流域面积在一千平方公里以上的河流有一千五百多条，水力资源居世界首位。长江是我国的第一大河，全长六千三百多公里，居世界第三。长江流经十个省、市、自治区，是我国东西交通的大动脉。黄河是我国的第二大河，全长五千四百六十多公里，横贯在祖国的北方，给中原大地带来肥沃的土壤，使它成为中华民族的摇篮和中国古代文化的发祥地。我国还有许

多湖泊，面积大于一百平方公里的大湖有一百二十多个，大部分分布在青藏高原和长江中下游平原。青海湖面积四千五百多平方公里，是我国最大的咸水湖。鄱阳湖面积三千五百多平方公里，是我国最大的淡水湖，它与洞庭湖、洪泽湖、太湖、巢湖一起，被称为“五湖”。

我国有许多名山，把祖国点缀得分外壮美，绚烂多姿。我国的五大名山，即东岳泰山，西岳华山，北岳恒山，中岳嵩山和南岳衡山，总称“五岳”。除五岳外，我国名山还不少。位于安徽省南部的黄山，被称为“天下第一奇山”。在江西省北部、鄱阳湖滨的庐山，是避暑、游览胜地。屹立在四川盆地西南的峨嵋山，自然景色绚丽多采，自古号称“峨嵋天下秀”。还有广西的桂林山水，素有“甲天下”之美称。

我们伟大的祖国物产丰富，资源雄厚，素以“地大物博”著称。由于领土辽阔，我国横跨温带、亚热带、热带三个气候带，气候复杂多样，绝大部分地区处于北温带，四季分明，为发展农业生产提供了有利条件。肥沃的平原地区，盛产小麦、稻谷、玉米、高粱、大豆等农作物和棉、麻、油料、糖料等经济作物。在广大的山区，除生产粮食外，还出产茶叶、茶油、桐油、蚕丝、白腊和药材等。北部和西北部还有四十多亿亩天然草原、生长着丰茂的牧草，畜牧着大量的牛、羊、马、骆驼。

我国是世界上植物资源最多的国家之一，高等植物有三万二千多种。其中有实用价值的植物二千多种。不少药用植物驰名世界。象东北长白山的人参、西藏的红花、宁夏的枸杞、云贵的三七，都是珍贵的药材。

辽阔的祖国大地，蕴育着丰富的野生动物。它们种类繁多，据统计，鸟类有一千一百六十多种，兽类有四百一十多种，两栖类约二百多种；爬行类约三百多种。在上述的野生动物中，有不少是我国的特产和世界上的珍稀动物，如大熊猫，其形态、构造保持了古代哺乳动物的一些特征，成为极难得的“活化石”，具有特别重要的科学价值。金丝猴、东北虎、白暨豚、麋鹿、白唇鹿、白熊等都是我国野生动物中的珍稀动物。我国有鱼类二千多种，是世界上渔产资源最丰富的国家之一。

在我们辽阔的国土地下，蕴藏着富饶的矿产资源，目前世界上已经知道的主要矿产，我国基本上都有。我国已经找到一百四十多种矿产，成为当今世界上矿产比较齐全的少数国家之一，已经探明储量的矿产有一百三十二种，其中许多种，储量居于世界的前列，或在世界上占有重要的地位。如煤现在已探明的储藏量达七千亿吨。我国的金属矿产资源极为丰富，已经探明储量的有五十多种，其中铁矿已达四百四十亿吨。我国是世界上储铁量最多的国家之一，也是世界上有色金属资源最丰富的国家之一。其中钨、锑、锌、锂、稀土、锡、铅等居世界首位。铜、钼、镍、汞等居世界前列。我国又是世界上目前探知稀土矿储量最多的国家。巨型的内蒙古白云鄂博稀土矿，占全国总储量的98%，大约是其他国家已公布的稀土储量的五倍，为世界所罕见。我国非金属矿产资源也很丰富，目前已探明储量的近八十种，可供开发的有四千余处。我国是世界上最大的产盐国之一。漫长的海岸是盐的巨大仓库，沿海很多海滩是良好的晒盐场地。内地还有丰富的池盐、井盐和岩盐。柴达木盆地的察尔汗盐

池是我国最大的盐湖，储量达二百五十亿吨，可供全国人民食用几千年。我国的硫磺矿、菱镁矿也居世界的首位。磷矿储量占世界第二。石棉、莹石、滑石、石墨、珍珠岩、石炭岩、云母等矿产资源，在世界上都名列前茅。

我国有浩瀚无际的海洋，它是一个聚宝盆，蕴藏着丰富多样的海洋资源。渔场面积很大，估计近一百五十万平方公里，约占世界浅海渔场总面积的四分之一，居世界第一位。我国海洋鱼类繁多，约有一千五百多种，其中主要经济鱼类近二百种。大黄鱼、小黄鱼、带鱼、墨鱼称为我国四大海产。我国沿海还有许多浅海湾，那里风平浪静，可以用来繁殖水生动植物，如海带、紫菜等。我国的海兽也是很重要的海洋生物资源。其中以鲸、海豚、海豹、海龟最为著名。

我国沿海的潮汐，蕴藏着巨大的能源，仅黄海地区的潮汐能量就达五千五百万千瓦。海洋动力资源还有洋流，就拿沿着我国台湾东部北上的黑潮来说，它的流量相当于一千条长江，大约等于全世界河流总流量的二十倍。由此可见，向海洋索取动力的前景是十分远大的。

正是地大物博的祖国，孕育了伟大的中华民族，创造了中华民族的悠久历史和灿烂的古代文明。

我们的祖国是人类祖先最早的发祥地之一，又是世界上文明发达最早的国家之一。大约在一百多万年以前，就有原始人类生活在祖国的大地上。在云南元谋地区发现的元谋人，是我国境内已知的最早人类，也是亚洲迄今发现的最早人类，他们活动的时间距今约一百七十万年。在北京周口店发现的五十万年前的“北京猿人”，已经具备了人类的基本特征，能直立行走，能制造和使用简单工具，并且懂得用火。

我国曾经经历原始母系氏族社会和父系氏族社会两个历史阶段。一些以农业为主的氏族公社，逐渐定居在黄河两岸的肥沃土地上，创造了历史和文明。

我国比古希腊和古罗马早一千多年进入“文明时代”，大约在公元前二十一世纪就出现了夏朝，这是我国历史上第一个奴隶制国家。公元前十六世纪，汤灭夏，建立了商朝，奴隶制有了发展。大约在公元前十一世纪，周武王灭商，建立了周朝。以后西周崩溃，周室东迁洛邑（即今河南洛阳），史称东周。东周包括春秋（公元前770年到前476年）和战国（公元前475年到前221年）两个时期。这五百年里，是我国社会大变动时期，诸侯各国互相争霸，战乱不止。春秋原有一百多国，经过战争，大国并吞小国，到战国时，只剩下齐、楚、燕、秦、韩、赵、魏等七国。这时，我国由奴隶社会逐步发展为封建社会。原来奴隶社会的土地王有制逐步变为封建土地所有制。公元前221年，秦始皇统一中国，建立了中国历史上第一个统一的多民族的中央集权的封建国家——秦朝。

公元前209年，爆发了以陈胜、吴广为首的农民大起义，秦王朝在农民起义的打击下灭亡了，刘邦建立起西汉王朝。到西汉后期，政治腐败，阶级矛盾尖锐，爆发了赤眉、绿林农民起义。刘秀利用农民起义的力量，重建了汉朝政权，是为东汉。后来在张角领导的黄巾起义的打击下，东汉瓦解。但在镇压黄巾起义的斗争中，地方割据势力逐渐扩大，经过不断战争，最后形成了魏、蜀、吴三国鼎立的局面。三国不久就为西晋朝所统一。不到四十年，又出现东晋、十六国和南北朝的分裂局面。到公元581年，隋朝统一了全国，逐步形

成和促进以汉族为中心的民族大联合。到公元618年，李渊夺取了隋末农民起义的胜利果实，建立了唐朝。唐朝是我国封建社会发展的全盛时期。唐朝在李世民当政期间，是当时亚洲和世界的强国，经济和文化都是处于世界先进的地位，与欧、亚、非许多国家有密切交往。唐朝著名高僧鉴真和尚东渡日本，把中国文化传播到东邻，促进了中日两国人民之间的友好往来。很多国家派留学生到中国长安来学习。印度和阿拉伯商人也不断来中国贸易。

唐朝末年，朝政腐败，宦官专政，阶级矛盾激化，由黄巢领导的农民起义军，瓦解了唐朝的统治。公元907年，朱温篡夺了唐朝政权，建立了后梁。这以后的五十年中，黄河流域一带换了五个朝代（后梁、后唐、后晋、后汉、后周）；在南方各地和北方山西一带，还先后出现了十个割据的政权（前蜀、吴、闽、吴越、楚、南汉、南平、后蜀、南唐、北汉）。这个时期，史称“五代十国”，我国处于混乱和分裂局面。

公元960年，赵匡胤建立北宋，结束了分裂局面。但农民起义不断发生，同时东北的辽国、金国和西北的西夏，同北宋彼此征战不息，最后金国灭了北宋，赵构南渡建立南宋。正当中原战乱不息的时候，北方的蒙古族崛起，成吉思汗统一了蒙古各部落，随后发动大规模的战争，灭了西夏、金国。他的孙子忽必烈后来灭了南宋，统一中国，于公元1271年建立元朝，历史上又出现了大统一的时代。到公元1368年，朱元璋建立明朝，恢复了汉族地主阶级的封建统治。这时，我国商品经济有了发展，资本主义已在萌芽，我国同海外的联系也加强了。

明朝末年，以李自成、张献忠的队伍为主的农民大起义，推翻了明朝。明朝的封建残余势力，引清兵入关，在汉族地主的帮助下，清兵击败了农民起义军，满族在全国建立了新王朝清朝。清朝政府曾有一段繁盛时期，但由于它实行闭关自守政策，阻碍了我国资本主义的发展。这时，中国封建社会已经逐渐走向没落。公元1840年，英国发动了侵略中国的鸦片战争，从此，我国逐步沦为半殖民地半封建社会。

我国的各族人民，以自己辛勤的劳动，创造了灿烂辉煌的文明，为人类文明作出了杰出的贡献。我国是世界上农业起源的中心之一，许多重要的农作物都是我国人民最早从野生植物培植选育而成的。农事活动最早反映于殷代甲骨文，已经有三千多年的历史。战国末年就有文字记载了农业耕作技术。公元六世纪北魏时的《齐民要术》，是我国最早的一部体系比较完整的农书。随着农业生产的发展，早在春秋战国时期，我国就开始了农田水利建设。闻名世界的都江堰，就是战国末年修建的，它是我国古代规模最大的、收益最高的水利工程。

同农业生产发展相联系，我国天文学的发展也有悠久的历史。我国很早就有相当系统的天文观察记录。世界上最早的日食记录就是我国的。闻名世界的哈雷彗星，在我国《春秋》一书中就曾记载，这是世界上关于哈雷彗星的最早记录。其后从春秋至清末的二千多年间，哈雷彗星出现过三十一次，我国都有详细记录。在战国时期，我国就编制出世界上最早的恒星表《甘石星经》，创造出世界第一架测天仪——浑仪。关于太阳黑子的记录，我国也是最早的。公元二世纪，东汉天文学家张衡，又创造出利用水力转动的浑天仪和