

# 开天辟地大事变

为中国共产党诞生八十周年作

◎曹仲彬著



大学出版社

# 开天辟地大事变

——为中国共产党诞生 80 周年作

曹仲彬 著

吉林大学出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

开天辟地大事变：为中国共产党诞生 80 周年作 / 曹仲彬著 · —  
长春：吉林大学出版社，2001. 6

ISBN 7-5601-2537-9

I. 开… II. 曹… III. 中国共产党—党史—研究 IV. D23

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 039276 号

**开天辟地大事变**  
——为中国共产党诞生 80 周年作  
**曹仲彬 著**

---

责任编辑、责任校对：王世林

封面设计：张沐沉

---

吉林大学出版社出版  
(长春市解放大路 125 号)

吉林大学出版社发行  
长春市第四印刷厂印刷

---

开本：880×1168 毫米 1/32  
印张：12  
字数：295 千字

2001 年 6 月第 1 版  
2001 年 6 月第 1 次印刷  
印数：1—1000 册

---

ISBN 7-5601-2537-9/D · 400

定价：16.00 元

## 前　　言

中国共产党从成立到现在，已经走过了 80 年的光辉战斗历程。80 年前，在内忧外患交加、灾难深重的祖国大地上，诞生了伟大的中国共产党。80 年来，中国共产党领导全国各族人民，在错综复杂、艰苦卓绝的斗争中，排除一切艰难险阻，渡过无数惊涛骇浪，战胜不少凶残强大的顽敌，取得了新民主主义革命、社会主义革命和社会主义建设一系列伟大胜利。现在，中国共产党已经发展成为率领 13 亿中国人民实现社会主义现代化的领导核心。中国共产党 80 年来之所以能够发展成为如此伟大坚强的马克思列宁主义执政党，固然有各种重要原因，但这不能不和党的创建有重大关系。因此，研究中国共产党的创建问题，是一个重大的课题，具有深刻的理论价值和重要的现实意义。

1921 年，中国共产党的诞生不是偶然的，而是历史的必然。早在 1912 年 7 月 15 日，列宁在《涅瓦明星报》上发表《中国的民主主义和民粹主义》一文中曾科学预言：“由于在中国将出现许多个上海，中国无产阶级将日益成长起来。它一定会建立这样或那样的中国社会民主工党。”<sup>①</sup>1943 年 5 月 26 日，中共中央明确指出：“中国共产党的创立，是 1919 年五四运动以后中国工人运动发展的结果，是近代中国历史发展的结果。凡是那里有无产阶级和工人运动，便会有一天出现工人阶级的政党。

---

<sup>①</sup> 《列宁选集》第二卷，人民出版社 1972 年版，第 428 页（注：苏联共产党前身曾叫社会民主工党）。

假使本来没有共产国际，中国共产党亦也将应运而生，这是历史必然的定律。”<sup>①</sup>但是 80 年来，国内外却不断出现否定和歪曲中国共产党产生的历史必然性的种种说法。党成立前夕，张东荪、梁启超等人借口中国产业落后，产业工人少，否认党成立的阶级基础，反对中国共产党的建立。国外有人说什么中国共产党是“早产儿”，是共产国际和苏联共产党一手创办扶持起来的。文化大革命期间，“四人帮”为了实现以帮代党的罪恶目的，大肆鼓吹“重新建党”。竭力歪曲与否认我们党的性质和阶级基础。用“马克思列宁主义和中国革命运动相结合产生中国共产党”的谬论来代替“中国共产党是马克思列宁主义同中国工人运动相结合的产物”的正确提法。从而，抹煞党产生的阶级基础，否定党的无产阶级性质。

近年来，正如江泽民在《为把党的建设成为更加坚强的工人阶级先锋队而斗争》中所指出：“一个时候，国际上各种反对马克思主义的建党理论甚嚣尘上。我们国内也有一些人借口我国阶级状况、阶级关系有了新的变化，世界上发生了新技术革命，企图否定工人阶级是先进生产力的代表和国家领导阶级，从而否定党的阶级基础，否定党的性质，最终否定党的领导地位，对于这股逆流，我们必须坚决顶住。”<sup>②</sup>否定中国共产党，往往都要从否定党的性质和阶级基础入手，因为这是从党的根基上来否定，这就能轻易地从根本上否定掉党。针对目前国内外仍有一些人对党产生的历史必然性问题持怀疑态度。因此，在纪念建党 80 周年的时候，重新论证这个问题具有非常迫切性，也具有理论和实际意义。

笔者认为：中国共产党 1921 年成立，绝不是偶然的。因为在那时，党成立所需要的阶级基础和思想基础等条件已经基本

<sup>①</sup> 《关于共产国际执委会主席团提议解散共产国际的决定》，《中共党史教学参考资料》（三），人民出版社 1979 年版，第 37 页。

<sup>②</sup> 《求是》1990 年第 13 期。

具备了，所以，在列宁领导的共产国际和俄国共产党的帮助下，在中国工人运动和马克思列宁主义相结合的基础上终于诞生了。中国共产党的成立，是历史的选择，是历史的必然。

# 目 录

前 言.....	1
<b>第一章 中国共产党的产生是新时代发展的必然结果.....</b>	<b>1</b>
一、社会主义必将代替资本主义.....	1
二、十月革命开辟无产阶级革命时代 .....	18
三、十月革命影响下世界各国共产党纷纷建立 .....	22
四、列宁预言中国无产阶级政党定会诞生 .....	32
<b>第二章 中国共产党的产生是近代中国社会和 革命发展的必然结果 .....</b>	<b>38</b>
一、鸦片战争前的中国 .....	38
二、外国资本主义列强侵入，中国沦为半殖民地 半封建社会 .....	47
三、中国早期资本主义的产生和发展 .....	54
四、中国半殖民地半封建社会的特点和基本矛盾 .....	77
五、中国旧民主主义革命兴起和失败 .....	92
<b>第三章 中国共产党成立是近代中国工人运动发展 的必然结果 .....</b>	<b>99</b>
一、不容任意否定中国共产党产生的阶级基础 .....	99
二、中国工人阶级的产生和发展.....	102
三、中国早期工人运动.....	108

四、中国工人阶级开始以独立姿态登上政治舞台………	143
五、中国工人阶级是先进生产力的代表……………	153
六、以江泽民的“三个代表”重要思想来审视 中国工人阶级先进性与局限性的争论……………	163

<b>第四章 中国共产党成立是马克思列宁主义在     中国传播的必然结果……………</b>	<b>182</b>
一、十月革命一声炮响，给中国送来了马克思 列宁主义……………	182
二、李大钊是中国最早传播马克思列宁 主义的先驱……………	184
三、杨匏安是我国南方最早传播马克思列宁主义 的先行者……………	190
四、张闻天早期传播马克思列宁主义……………	200
五、马克思列宁主义在中国的广泛传播……………	202
六、马克思列宁主义传播中的三次论战……………	207

<b>第五章 中国共产党的诞生是中国工人运动和马克思     列宁主义相结合的必然产物……………</b>	<b>213</b>
一、马克思列宁主义关于共产党建党的 根本原理……………	213
二、中国共产党诞生的历史事实……………	215
三、驳“马克思列宁主义和中国革命运动相结合 产生中国共产党”的说法……………	219
四、对中国共产党是“知识分子小团体” 观点的质疑……………	222
五、中共中央和江泽民的指导意见……………	230

<b>第六章 中国共产党的创建道路</b> .....	232
一、俄国共产党的创建道路.....	232
二、印尼、日本、墨西哥、巴西共产党的 创建道路.....	236
三、德国、法国、意大利共产党的创建道路.....	242
四、中国共产党的创建道路和形成的条件.....	245
<b>第七章 中国共产党早期组织建立</b> .....	250
一、中国共产党早期组织出现.....	250
二、中国共产党早期组织的名称问题.....	256
三、对中国共产党早期组织原名称的历史考证.....	267
四、中国共产党的早期组织性质.....	272
<b>第八章 中国共产党的诞生</b> .....	279
一、中国共产党的第一次全国代表大会.....	279
二、中国共产党成立的时间问题.....	280
三、党的一大开幕日期.....	285
四、党的一大闭幕日期.....	288
五、党的一大争论情况.....	297
六、党的一大选出中央局和书记.....	302
七、中国共产党成立时的党员和第一位女党员.....	310
<b>第九章 共产国际与中国共产党的创建</b> .....	326
一、共产国际帮助中国建党.....	326
二、前苏联某些学者夸大共产国际和俄共帮助 中国建党的作用.....	332
三、中共中央对共产国际帮助中国建党 作用的估价.....	337
四、对共产国际帮助中国建党作用的评价.....	339

<b>第十章 中国共产党诞生的伟大意义</b>	345
一、“开天辟地大事变”——历史意义	345
二、“中国革命的面目就焕然一新”——革命意义	347
三、国际意义	352
四、现实意义	353
 <b>附 录 作者访问一大代表刘仁静等人谈话记录</b>	357
一、访问一大代表刘仁静谈话记录之一 (1979年6月6日)	357
二、访问一大代表刘仁静谈话记录之二 (1979年11月27日)	360
三、访问一大会议安排者王会悟(李达夫人) 谈话记录(1983年8月2日)	362
四、访问1923年入党的夏之栩(赵世炎夫人) 谈话记录(1983年8月17日)	365
五、访问1922年入党的王一知(张太雷夫人) 谈话记录(1987年8月7日)	366
六、罗章龙寄给曹仲彬的信(1981年5月)	368
 <b>后 记</b>	371

# 第一章

## 中国共产党的产生是新时代 发展的必然结果

### 一、社会主义必将代替资本主义

#### （一）人类社会发展规律

人类社会发展是不以人的意志为转移，而是遵循着客观的社会发展规律。马克思主义认为，人类社会规律是从原始社会，经过奴隶社会、封建社会，发展到资本主义社会，最后进入社会主义、共产主义社会。欧洲、亚洲、非洲等各国历史发展，都证明了这一社会发展规律的科学性。

奴隶社会替代原始社会是不可避免的，封建社会代替奴隶社会也是不可避免的，资本主义社会代替封建社会也是不可避免的，社会主义社会代替资本主义社会更是不可避免的。不过，这种代替将是一个长期曲折的过程。

人类成长历史，最早是处于原始公社制度社会。公元前4000年到2000年开始出现奴隶占有制社会。公元前5世纪开始出现封建社会，而封建社会发展到17世纪才开始发展到资本主义社会。由于17世纪40年代的资产阶级革命世界进入了资本主义时代。

## (二) 世界进入资本主义时代

### 1. 17世纪的资产阶级革命，资本主义制度确立

17世纪40年代，英国资产阶级发动革命，标志着世界历史进入了资本主义的时代。1640年至1649年英国发生了资产阶级革命，推翻了国王查理一世的专制统治，宣布英国为共和国，建立了资产阶级和新贵族的联合政权。1660年被推翻的王朝复辟势力，把流亡在国外的查理一世的儿子查理二世迎回国，捧上王位，恢复了斯图亚特王朝的反动统治。1688年，英国资产阶级通过发动宫廷政变，推翻了复辟王朝，建立了资产阶级和大地主联合统治的君主立宪制国家。英国资产阶级革命虽然具有一定的保守性和不彻底性，但它却为英国确立了资本主义制度，为本国资本主义的蓬勃发展扫清了道路，而且把统治西欧几百年的封建制度打开了一个很大的缺口，对西欧和北美各国发生了连锁的影响，从而开辟了资产阶级世界革命的新时代。英国是世界资本主义的摇篮。

1775年至1781年发生的北美独立战争实质是一次以民族独立形式出现的资产阶级革命，它推翻了英国的殖民统治，建立了美利坚合众国。英国被迫于1783年正式承认美国独立。美国独立后，北部各州资本主义经济迅速发展，但南部各州仍盛行奴隶制种植园经济。1861年至1865年的美国南北战争实质上是北方资产阶级反对南方奴隶主的革命战争，它以武装斗争的形式废除了南方奴隶制，为资本主义发展和国家统一扫清了道路。

法国资产阶级革命从1789年开始到1875年第三共和国成立，经过86年的动荡，中间交织着共和与帝制、内战与外战、征服他国与投降神圣同盟的复杂情形，最终彻底摧毁封建专制制度，废除皇帝，确立了稳定的资本主义制度。法国大革命是继17世纪英国资产阶级革命之后，是世界近代史上最为重要的

历史事件。这次彻底的资产阶级革命，为整个欧洲从封建制度过渡到资本主义制度打下了基础。在法国革命影响下，19世纪20年代爆发了西班牙和意大利的资产阶级革命，希腊的独立运动和拉丁美洲西班牙、葡萄牙所属殖民地的民族独立运动。

19世纪前半期，俄国是封建经济占统治地位的国家，由于商品交换和贸易的发展，俄国封建农奴经济日益解体，资本主义经济在封建社会内部逐步发展起来。1861年俄国进行了废除农奴制的改革，标志着俄国由封建社会向资本主义社会的转变。1863年至1874年，沙俄政府又继续颁布了适应俄国经济发展的行政、司法、教育、财政、军事等上层建筑领域的改革法令。这些改革都带有浓厚的资本主义色彩，为俄国资本主义的发展提供了劳动力、资金和市场。因此，改革后俄国的资本主义经济迅速地发展起来了。1871年意大利完成了统一大业，扫除了资本主义发展的障碍，建立了统一的国内市场，基本上完成了从封建制度向资本主义制度的转变。同年，德国统一大业也得以完成，结束了德意志政治上长期分裂的局面，建立了容克<sup>①</sup>贵族和资产阶级的联合专政，扫除了德国资本主义发展道路上的障碍，把德国历史推向一个新阶段。1868年日本的明治维新虽然是一次不彻底的资产阶级革命，但它不仅削弱了封建制度，促进了资本主义的发展，而且为日本摆脱沦为半殖民地的民族危机，发展成为当时亚洲唯一的资本主义国家奠定了基础。明治维新是日本由封建社会步入资本主义社会的转折点。总之，至19世纪70年代，资本主义生产方式在世界历史中占了主导地位，一些国家已从农业国变成先进的工业国。

## 2. 18世纪的产业革命促使资本主义飞跃发展

英国的产业革命开始于18世纪60年代，完成于19世纪30~40年代，前后经历了80年左右时间。英国产业革命是从轻

---

<sup>①</sup> 德语音译，原指普鲁士的贵族地主，泛指德国的整个地主阶级。

工业手工工场开始的，因为轻工业投资少、成本低、获利多、资金周转快，轻工业又容易进行技术改造。在英国的轻工业中，棉纺织业是一个新兴的工业部门，它主要分布在农村地区，不受行会的束缚，政府对棉纺织品还采取了优惠的政策。同时，英国棉纺织业受外来竞争很剧烈，所以棉纺织业急于采用先进的技术，提高劳动生产率，降低成本，以造成竞争上的优势。因此，产业革命首先从棉纺织业开始。

产业革命是以新技术的发明为先导的，这首先表现在棉纺织业当中。1733年，棉纺织业机械师凯伊发明了飞梭，使织布产量提高了两倍，造成了棉纱的供不应求。1764年，织工哈格里夫斯发明了一种手摇纺纱机，又称“珍妮机”。这种机器可使16至18个纺锤同时转动，能纺出细而均匀的纱线。1769年，钟表匠兼理发师阿克莱特窃取别人的发明，制造了一种水力纺纱机。这种机器用水力转动四对卷轴，纺出结实的纱，但这种机器体积大，必须有专门的厂房和集中大批工人进行生产。1771年，他在克隆福德建立了第一座水力棉纺纱厂，这样，机器生产开始代替手工生产。这是英国历史上的第一个机器工厂。1779年，青年工人克隆普顿采取了珍妮机和水力纺纱机的优点，发明了缪尔纺纱机。这种机器是精纱机，转动24个纱锤，纺出细而结实的纱。纺纱机的改进，推动了织布机的进步。1785年，英国国教教士卡特莱特发明了水力自动织布机，使织布效率提高了40倍。于是出现了大规模的织布工厂。

用水力、风力或畜力推动机器运转是一个进步，但毕竟有许多不便之处，因此，动力便成了亟需解决的问题，生产的发展要求发明一种在任何地方都能安装的发动机。瓦特蒸汽机的发明就是适应这种客观要求而出现的。1782年苏格兰格拉斯哥大学的技术员瓦特在总结前人研究成果的基础上，发明了联动式蒸汽机。它消耗煤和水而自动产生动力，它的力能完全受人控制，而且移动方便，安装不受地点条件的限制，可以把生

产集中到城市里来。这是一种万能的发动机，获得了广泛的应用，大大加速了工业革命的进程。

纺织工业的技术革新，有力推动了煤、铁、交通运输等一系列工业部门和农业资本主义的发展。到 19 世纪 30~40 年代，英国出现了制造业的机械化，标志着工业革命的完成。

产业革命的实现，使英国的社会经济面貌发生了根本变化，社会生产力得到了巨大发展，机器大生产占了显著地位，提高了劳动生产率。据统计，从 1770 年到 1840 年，每个人的日生产率平均提高了 20 倍左右。1764 年英国加工棉花 380 万磅，1789 年增加 3240 万磅，1840 年增至 45900 万磅；棉织品的产量从 1785 年的 4000 万码增至 1850 年的 20 亿码；煤产量由 1700 年的 260 万吨增至 1850 年的 4900 万吨；铁的产量从 1720 年的 2500 吨增至 1840 年的 139 万吨；海港吞吐量从 1760 年的 64.7 万吨增至 1800 年的 2000 多万吨。随着生产力的发展和生产规模的扩大，英国由一个农业国变成工业国。到了 19 世纪 50 年代，英国垄断了世界工业和海外贸易。

19 世纪 20 年代美国北部开始了产业革命，工场手工业开始向机器工业过渡。到 50 年代，美国完成了产业革命，资本主义经济发展更是突飞猛进。到内战前夕，工厂已达 14 万个，工人增至 130 万，铁路长达 4.5 万公里。美国商船吨位从 1830 年的 119.2 万吨增至 1850 年的 353.4 万吨，几乎与英国相等。棉纺织业、冶金业、采煤业、机器制造业、交通运输业都有了发展。1850 年美国工业总产值达 20 亿美元，已跃居世界第 4 位。

19 世纪初，法国也开始了产业革命，1814 年法国只有 15 个使用机器的工厂，到 1830 年发展到 625 个，其中纺织部门最普遍。棉花用量到 1830 年已达 3.4 万吨；1815 年丝织品的产值为 4000 万法郎，到 1830 年增至 7000 万法郎；煤产量 1814 年为 100 万吨，1825 年为 150 万吨。1830 年七月王朝建立后，产业革命发展较快。1830 年全国有蒸汽机 600 多台，到 1848 年增加

到 5200 多台；1831 年铁路为 38 公里，1848 年猛增到 1900 公里；1848 年煤产量为 500 万吨，铁产量达 90 万吨。60 年代，法国完成了产业革命。

德国从 19 世纪 20 年代开始产业革命。德国产业革命除个别地区外，进展很慢。工业发展较快的是普鲁士和萨克森。20 年代莱茵和威斯特发利亚地区开始使用机器生产。1820 年德国工业总产值为 8500 万英磅，到 1840 年增加到 1.5 亿英磅。蒸汽机在 1837 年是 419 台，到 40 年代末增为 1454 台。1845 年普鲁士境内有铁路 2000 多公里。1830 年生铁产量为 13 万吨，到 40 年代末为 41 万吨。1846 年，仅普鲁士的煤产量就有 320 万吨。德国统一后，工业才得到迅速发展。总之，产业革命有力地推动了资本主义经济的向前发展。

19 世纪 30 年代到 80 年代，俄国进行了产业革命。棉纺织业是最先使用机器的。1835 年至 1860 年的 25 年间俄国进口的机器增加了 24 倍，使用机器的工业和各类工人同时增长了 3 倍。1861 年俄国废除农奴制后，资本主义经济得到了迅速发展。到 80 年代，冶金、采煤、炼铁、石油等重工业和制糖、酿酒等轻工业都有了较大发展。据有关资料表明，1861 年至 1881 年，纺织品生产额增加了 3 倍；1881 年俄国有铁路 2.1 万俄里；1890 年俄国有工厂 6000 多所，工矿企业雇佣工人和铁路工人增至 143 万，工业总产值比 1860 年增长 6 倍，其中钢铁增长了 3 倍，煤炭增长 19 倍，石油猛增 240 倍以上。俄国出现了许多工业区，经济面貌发生了重大变化。

科学技术是人类生产知识的结晶，其发展有赖于社会生产。科学技术又是第一生产力，本身构成社会生产力的一个重要因素，在生产力的发展中具有不可取代的作用。19 世纪后 30 年和 20 世纪初，自然科学和生产技术获得了日新月异地发展，对资本主义经济繁荣起了巨大的作用，促进资本主义经济进入了飞速发展时期。

从 19 世纪 70 年代开始的第二次技术革命是以电力能源和内燃机的发明及广泛应用为标志的，电气化是第二次产业革命的主要标志。人类开始步入以电力取代蒸汽力为主要能源的“电气化时代”。

电和磁是人类很早以前就已发现的自然现象，可惜在 19 世纪以前，人们认为二者是互不相关的。1820 年丹麦物理学家奥斯特发现了电流的磁效应。1831 年英国物理学家法拉第发现了电磁感应定律，奥斯特和法拉第的发现，揭开了电和磁的内在联系及其相互转化，奠定了电动机和发电机的理论基础，导致了以发电机和电动机的发明为先导的第二次技术革命。

1866 年德国工程师西门子发明了第一架自激式发电机，后经比利时发明家格拉姆的改进，能够广泛使用的环状电枢自激式发电机于 1870 年问世。1873 年格拉姆又研制成功第一架实用的电动机。电机在实用道路上的完善化，工业和城市生活对电的大量需求，又刺激了发电站的建立。1881 年爱迪生在美国建立起世界上第一个电站，但是要把电能应用于生产，还必须解决远距离送电问题。1882 年法国电气工程师德普勒·拉奇诺夫成功地进行了远距离电力输送的试验。这样，相当大范围内的工业企业和城市都可以使用电站生产出来的电能了。

工厂的增多、城市的扩建及电力能源的采用，又使电气照明和通信技术产生并迅速发展起来。1879 年，爱迪生发明了电灯。1876 年，美国发明家贝尔发明了电话，后由爱迪生加以改进，使电话通信很快得以普及。至 19 世纪末，录音机、电影放映机、无线电已发明并投入使用。

为了增加发电量，就必须增加发动机的功率，已有的蒸汽机已经不能满足工业发展的需要，这样，到了 80 年代内燃机应运而生。1860 年法国发明家雷诺制成第一台实用的内燃机，它用煤气做燃料，但热效率很低。1897 年，德国工程师狄塞尔对此加以改进并研制出了用廉价柴油做燃料的内燃机，这在科学