

# 政治经济学教学用 统计资料和典型事例

吉林省高校马列主义理论课教研会  
吉林工业大学学报编辑室

# 政治经济学教学用 统计资料和典型事例

吉林人民出版社出版  
吉文印制厂印制

## 政治经济学教学用统计资料和典型事例

编辑出版：吉林省高等院校马列主义理论课教学研究会

吉林工业大学学报编辑室

印 刷：吉林工业大学印刷厂

印 数：15,000册

成 本 费：4.50元

1983.1月出版

FO-66  
1

260444

## 编 者 的 话

《政治经济学教学用统计资料和典型事例》一书，是在中共吉林省委宣传部和吉林省教育厅的关怀下，由吉林省马列主义理论课教学研究会，组织部份高等院校的有关教师编写的政治经济学教学参考资料。

本书根据教育部制定颁发的《政治经济学 教学大纲》（征求意见稿），按章、节内容和顺序，选编了较为丰富的统计资料和典型事例，以满足高等院校、中等专业学校教学需要。

参加编写的单位有：吉林工业大学、长春地质学院、白求恩医科大学、吉林技工师范学院、长春邮电学院、长春中医学院、吉林工学院。编写人员有：马寒之（第一章）、林仲仁（第二章）、王芝兰（第三章）、崔丹彤（第四章）、赵汝煌（第五章）、刘文经（第六章、第十七章）、陈芳华（第七章）、周家权（第八章）、庞雅丽（第九章）、刘守恒（第十章）、王风芹（第十一章）、裴炜明（第十二章）、陈炎（第十三章）、汪佳圃（第十四章）、李林凯、王秉和（第十五章）、韩振东（第十六章）。本书由刘守恒、裴炜明、赵汝煌、周家权、李林凯、陈炎等同志编审。刘守恒同志为编写本书的发起和组织做了大量工作。陈炎、李林凯、周玉德等同志为本书的编辑出版做了大量工作。

本资料在党的十二大召开之际已编妥付印。为使这本资

料较为全面、系统，特搜集了十二大期间部分有关资料，附后。

在编写过程中参考了兄弟单位编写的大量资料，在此谨表衷心感谢。

此外，为了统一，凡年月一律用阿拉伯数字排印。公开引用时，请查原文。特此说明。

由于时间仓促、理论水平有限，缺点错误在所难免，恳请同志们批评指正。

编 者  
一九八二年十一月

2596/09

# 目 录

第一章 政治经济学对象 .....	1
第一节 政治经济学是研究生产关系及其发展规律的科学 .....	1
第二节 马克思主义政治经济学的产生和特点 .....	11
第二章 商品和货币 .....	18
第一节 商品 .....	18
第二节 货币 .....	23
第三章 资本和剩余价值 .....	36
第一节 货币转化为资本 .....	36
第二节 剩余价值的生产过程 .....	40
第三节 绝对剩余价值的生产和相对剩余价值的生产 .....	43
第四节 工资 .....	54
第四章 资本积累 .....	68
第一节 资本主义再生产和资本积累 .....	68
第二节 资本主义积累的一般规律 .....	70
第三节 资本主义积累的历史趋势 .....	89

<b>第五章 资本的循环和周转</b>	<b>102</b>
第一节 资本循环的三个阶段和三种职能形式	102
第二节 资本的周转	109
<b>第六章 剩余价值的分割</b>	<b>124</b>
第一节 利润和平均利润	124
第二节 商业利润、利息和地租	128
第三节 资本主义社会的阶级结构	139
<b>第七章 资本主义的经济危机</b>	<b>141</b>
一、经济危机的根源	141
二、资本主义经济危机的周期性	143
三、经济危机使资本主义矛盾进一步尖锐化	164
<b>第八章 帝国主义的基本经济特征</b>	<b>172</b>
第一节 生产集中和垄断	172
第二节 金融资本和金融寡头	189
第三节 资本输出	204
第四节 国际垄断同盟在经济上瓜分世界	212
第五节 帝国主义列强瓜分和重新瓜分世界的斗争	218
<b>第九章 帝国主义的历史地位</b>	<b>227</b>
第一节 帝国主义是资本主义的特殊历史阶段	227
第二节 资本主义总危机	249

第三节 总危机时期垄断资本主义的变化和发展	252
<b>第十章 社会主义公有制和社会主义的物质基础</b>	<b>263</b>
第一节 社会主义全民所有制	263
第二节 社会主义集体所有制	274
附录：第三节 中外合资企业	282
附录：第四节 个体经济	284
<b>第十一章 社会主义生产目的和性质</b>	<b>288</b>
第一节 社会主义生产是以满足社会需要为目的的生产	288
第二节 社会主义物质利益原则	314
<b>第十二章 社会主义生产的有计划发展</b>	<b>319</b>
第一节 社会主义生产和整个国民经济的有计划按比例发展	319
第二节 社会主义国民经济计划化	336
<b>第十三章 社会主义制度下的商品生产和价值规律</b>	<b>343</b>
第一节 社会主义的商品生产和货币	343
第二节 价格和我国价格政策	355
<b>第十四章 社会主义经济核算制和企业的资金运动</b>	<b>372</b>
第一节 社会主义制度下的节约和经济核算制	372

第二节	社会主义企业的资金运动.....	380
第三节	社会主义企业的成本和赢利.....	383
<b>第十五章 社会主义的商品流通和货币流通.....</b>		<b>390</b>
第一节	社会主义的商品流通.....	390
第二节	社会主义的货币流通.....	409
第三节	社会主义的信贷.....	420
<b>第十六章 社会主义的分配.....</b>		<b>436</b>
第一节	社会主义国民收入及其分配.....	436
第二节	社会主义制度下个人消费品的分 配.....	441
<b>附：第十七章 十二大后发表的有关“人口”、“翻两 番”等方面的补充资料.....</b>		<b>451</b>
<b>一、我国人口.....</b>		<b>451</b>
<b>二、本世纪末我国工农业总产值翻两番.....</b>		<b>456</b>

# 第一章 政治经济学对象

## 第一节 政治经济学是研究生产关系及其发展规律的科学

### 一、物质资料的生产是政治经济学研究的出发点

#### 1. 我国生产力的现状

##### (1) 劳动力

项 目	1979年底实有数
总 计	40581万人
全民和城镇集体职工人数	9967万人
城镇个体劳动者	32万人
农村劳动者	30582万人

——《经济资料》1982年第2期第116页。

##### (2) 生产资料

###### ① 全民所有制企业年定底资产原值

项 目	1979年底实有数
总 计	4892.5亿元
其中：工业	3253.2亿元
农业	146.8亿元
建筑业	80.4亿元
运输、邮电	890.2亿元
商业、饮食业、服务业	358.7亿元
物资供销	41.6亿元
城市公共事业	59.1亿元
科教卫生	25.9亿元

——《经济资料》1982年第2期第118页。

## ② 主要农业机械年底拥有量

项 目	1979年底实有数
农业机械总动力	18191万马力
大中型拖拉机	666823台
手扶拖拉机	167.1万台
大中型机引农具	131.3万台
联合收割机	23026台
机动脱粒机	232.8万台
排灌动力机	7122.1万马力
载重汽车	97105辆

——《经济资料》1982年第2期第128页。

### ③ 主要工业产品生产能力

项 目	1979年底实有数	项 目	1979年底实有数
炼 铁	4000万吨	大中型拖拉机	13.4万台
炼 钢	3805万吨	手扶拖拉机	35.2万台
轧 钢 材	2535万吨	汽 车	21.5万辆
原煤开采	60335万吨	内燃机	3227.2万马力
原油开采	9684万吨	农用化肥	1357万吨
原油加工	9561万吨	水 泥	8049万吨
发电设备 装机容量	6301万千瓦		

—《经济研究资料》1981年第6期第56页。

## 2. 科学技术是生产力

### (1) 马克思关于科学技术是生产力的统计材料

1847年，马克思在批判蒲鲁东对历史发展所持的唯心主义观点时，阐述了生产力决定生产关系的历史唯物主义原理。他在分析生产力的发展时，是把自然科学列入其中的。在他看来，科学技术成就规定着生产力，英国工业生产效率提高得很快，是因为广泛运用了科学技术。马克思举出如下的统计材料：

“在1770年，大不列颠联合王国的人口是1500万，其中生产人口是300万。当时技术成就的生产力大约相当于1200万人的生产力，因此生产力的总额是1500万。所以生产力和人口的比例是1：1，而技术成就的生产率和手工劳动生产率的比例是4：1。

在1840年，人口没有超过3000万，其中生产人口是600

万，但当时技术成就的生产率已达6亿5000万人的生产力，和人口的总比例是21：1，和手工劳动生产率的比例是108：1。

可见，英国社会中一个工作日的生产率，在七十年间增加了2700%，即1840年每天所生产的是1770年的27倍。”

《马克思恩格斯全集》第4卷第135页。

——吴义生：《自然科学是生产力》北京出版社1980年第15~16页。

(2) 第二次世界大战后科学技术的发展引起各国工农业生产的情况

① 第二次世界大战后的三十年中，世界上许多国家把用于军事的科学技术转用于工业生产，对生产部门的工具设备、工艺技术生产和经营管理方法进行了一次大改造。生产手段实现了机械化、电子化、自动化，工业结构和农业结构现代化，经营管理科学化，劳动生产率迅速提高。据国外统计，由于采用新的科学技术，世界工业生产总值比战前增长3倍多。以钢的生产为例，从1955年到1976年，二十一年中，世界钢产量从2.71亿吨上升到6.83亿吨，增加1.52倍。有的国家如日本，由于钢铁生产中大量引进世界先进科学技术，设备全部更新，使用新的生产方法，从1960年到1974年，十四年间，钢产量由2800万吨跃升到1.3亿吨。1970年，达到平均每人年产钢326.4吨的水平，劳动生产率是很高的。在农业方面，一些国家把许多科学成果和新的技术综合起来，对农业进行了全面地改造，劳动生产率也提高很快。如美国，第二次世界大战时，一个农业劳动力只能养活十一人，现在提高到养活六十多人，荷兰更高，可养活七十人左右。现在，美国人口两亿多，从事农业生产的人仅占总人口

的2%，一个农业劳动力平均年产粮112000斤，皮棉1100斤，肉类10000斤，蛋类1500斤，奶1000斤。可见，科学转化成何等巨大的生产力。

——吴义生：《自然科学是生产力》北京出版社1980年版第57~58页。

③ 近三十年来，日本经济的高速度增长引起了世界的瞩目。1951年日本的国民收入仅为美国的1/23，经过不到三十年的时间，日本却一跃成为仅次于美、苏的世界第三经济大国。日本成功的经验何在？有一条几乎为人们所普遍首肯，即重视科技发展对经济的推动作用，有人将此归结为“技术立国”。

据统计，日本制造业的生产量，在从五十年代中期到现在的约四分之一世纪中，增加了约8.5倍，其中25%是技术进步带来的。尤其是电机工业的生产额，从1960年至1979年增加了约十三倍，其中80%是得之于技术的进步。

——《瞭望》1982年第7期第12页。

### （3）我国籼型杂交水稻育成引起大幅度增产

籼型杂交水稻是我国农业方面的一项重大发明。1964年开始研究，经过农业科技人员袁隆平等全国有关单位的科技工作者共同努力，我国于1973年在世界上首先育成强优势的杂交水稻，随后又研究解决了繁殖制种和栽培技术，为大面积推广创造了条件。1975年多点试种成功以后，逐年扩大种植面积。种植结果表明，杂交水稻根系发达、分蘖力强、茎秆粗壮、穗大粒多、适应性广、抗逆性强、米质优良。

1976年到1980年5月间，累计播种面积达2.5亿多万亩，增产粮食260多亿斤，平均每亩一般比其他良种增产100斤以上。

杂交水稻的育成，大大丰富了水稻遗传育种的理论和实践，为水稻大幅度增产开辟了新的途径，在国际上产生重大影响。1980年，我国将这项农业技术转让给美国，在美国试种结果，杂交水稻比起美国良种来，增产幅度很大。许多国家著名的水稻专家公认我国杂交水稻的研究与推广，居世界领先地位。

——《光明日报》1981年6月7日。

## 二、揭示客观经济发展规律是政治经济学的主要任务

### 1. 前资本主义和资本主义社会生产力和生产关系的特点

社会形态	生    产    力	生    产    关    系
原始社会	生产力水平十分低下，生产工具以石器为主（如石刀、石斧、石矛）后来还学会了制造、使用弓箭。 生产经营主要从事采集和狩猎，后来发展为原始农业和原始畜牧业。	①生产资料归公共占有和使用； ②人们共同劳动并实行简单协作； ③劳动产品平均分配。
奴隶社会	以大规模奴隶劳动和金属工具的使用为特征。 奴隶实行简单的劳动协作，提高了劳动生产率，使农业、畜牧业、手工业等各方面都有了发展。	①奴隶主不仅占有的一切生产资料而且还完全占有奴隶； ②奴隶主和奴隶的关系是统治和服从的关系，奴隶主剥削压迫奴隶，并可以任意杀死、出卖奴隶； ③奴隶劳动产品，全部被奴隶主占有和支配，仅给奴隶极少生活资料。

续前表

封建社会	<p>铁制农具的使用日益广泛，耕作技术和水利事业也有了进步，冶铁、纺织等手工业有了进一步发展。</p> <p>自给自足的自然经济占统治地位。</p> <p>科学文化也取得了一定成就，并对生产发展起着积极作用。</p>	<p>①地主占有绝大部分土地和不完全占有农民，农民很少或完全没有土地，依靠耕种地主的土地生活；</p> <p>②农民受地主阶级的剥削和压迫，但比奴隶有了些自由；</p> <p>③农民的劳动产品大部分以地租形式交给地主，只有少量劳动产品归自己所有。</p>
资本主义社会	<p>以大机器生产为主要特征。</p> <p>机器的普遍使用，科学技术进一步发展，并被广泛应用在生产上，使社会生产力得到巨大的提高。</p> <p>随着生产发展，社会分工和生产专业化也有了广泛的发展，形成了前所未有的社会化大生产。</p>	<p>①资本家占有生产资料不直接占有生产者，实行雇佣劳动制度；</p> <p>②工人一无所有，被迫出卖劳动力给资本家，受资本家残酷剥削和压迫；</p> <p>③劳动产品归资本家所有，工人靠出卖劳动力得到的工资生活。资本家榨取工人阶级创造的剩余价值发财致富。</p>

## 2. 生产关系的变革对生产力的促进作用

(1) 资本主义生产关系在英国确立以后促进了生产力的发展

历史事实表明：资本主义生产关系在英国确立以后，曾对英国生产力的发展有过极大地促进作用。十八世纪六十年代在英国出现的产业革命就证明了这一点，它使英国变成了“世界工厂”。

1780年英国的棉花消费量仅为550万磅，1835年达到31800万磅。1740年英国只产生铁18000吨，但到1835年达到102万吨。

1770—1840年间，英国工人每一工作日的生产率平均提高了20倍。

1850年英国在世界工业总产值中占39%，在世界贸易总额中占21%。

正如马克思、恩格斯在《共产党宣言》中所指出的：“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。”

——数字来源：《主要资本主义国家经济简史》第57~61页。

(2) 我国社会主义生产关系的建立极大地促进了生产力发展，显示了社会主义制度的优越性

① 1980年与1952年相比，我国经济增长状况

项 目	达到的数字	增长倍数
全国固定资产	4100亿元	26倍
绵纱产量	293万吨	3.5倍
原煤产量	6亿2千万吨	8.4倍
发 电 量	3000多亿度	40倍
原油产量	1亿零500多万吨	238倍
钢 产 量	3700多万吨	27倍
机械工业产值	1270多亿元	53倍
粮 食	33212万吨（79年数字）	1倍
棉 花	220.7万吨（79年数字）	1倍多

——参照《关于建国以来党的若干历史问题的决议》第二部分。