



# 马寅初全集

第十五卷

浙江人民出版社

# 马寅初全集

第十五卷

浙江人民出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

马寅初全集 / 马寅初著 . - 杭州：浙江人民出版社，  
1999.9

ISBN 7-213-01618-0

I . 马 … II . 马 … III . 马寅初 - 全集 IV . C52

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 25019 号

# 马寅初全集 (全十五卷)

出版发行	浙江人民出版社 (杭州体育场路 347 号)
经 销	浙江省新华书店
制 版	杭州天天电脑信息处理有限公司
印 刷	杭州富春印务有限公司(桐庐县瑶琳)
开 本	850×1168 1/32
印 张	246
字 数	565 万
插 页	90
印 数	1 - 2100
版 次	1999 年 9 月第 1 版 1999 年 9 月第 1 次印刷
书 号	ISBN 7-213-01618-0/C · 66
定 价	690.00 元(全套十五卷)

如发现印装质量问题,影响阅读,请与印刷厂联系调换。

PDG

---

# 目 录

新人口论.....	(1)
一、我国人口增殖太快 .....	(2)
二、我国资金积累得不够快 .....	(3)
三、我在两年前就主张控制人口 .....	(4)
四、马尔萨斯的人口理论的错误及其破产.....	(5)
五、我的人口理论在立场上和马尔萨斯是不同的 .....	(6)
六、不但要积累资金而且要加速积累资金 .....	(12)
七、从工业原料方面着想亦非控制人口不可 .....	(13)
八、为促进科学的研究亦非控制人口不可 .....	(15)
九、就粮食而论亦非控制人口不可 .....	(18)
十、几点建议 .....	(19)
谈谈我锻炼身体的体会 .....	(26)
我国资本主义工业的社会主义改造 .....	(29)
为毛泽东同志三墓题词 .....	(82)
我反对资产阶级社会科学与经济学的复辟 .....	(83)
学习苏联，贯彻社会主义的教育路线.....	(89)
在最近一次的最高国务会议上听了主席的话有感 .....	(92)
我的经济理论、哲学思想和政治立场 .....	(101)
此书各篇论文内在联系的说明 .....	(101)
我的经济理论、哲学思想和政治立场 .....	(109)
我的两张大字报.....	(187)
我学习俄文的目的和经过.....	(189)
我们为什么要纪念五四.....	(194)

再谈我的平衡论中的“团团转”理论.....	(195)
再谈平衡论和团团转.....	(208)
两个请求转载的理由.....	(237)
纪念五四运动.....	(241)
中国人民对印度干涉者的挑衅不能再沉默不理.....	(243)
我的哲学思想和经济理论.....	(247)
一、序言 .....	(247)
二、根据辩证法核心(对立的统一)的普遍规律,用大量的 事实证明我的三个理论的正确性(“团团转”、“螺旋式 上升”和“理在事中”) .....	(249)
三、这样处理问题的几个好处 .....	(294)
四、人口问题 .....	(302)
五、附带声明 .....	(310)
翻天覆地的变化	
——谈祖国的大跃进.....	(313)
重申我的请求.....	(316)
研究经济学要明白“理论与现实一致”的大原则.....	(323)
就中共中央为其平反昭雪致答词.....	(326)
为魏洁泉夫妇像题像赞.....	(328)
书简.....	(329)
致北京大学法科经济门教员函 .....	(330)
致徐寄梅函 .....	(331)
为悼念“四八”烈士致周恩来函 .....	(332)
致嵊县丁县长、钱副县长函 .....	(333)
致张令杭、孙祥治、孙闻西函 .....	(334)
致张令杭函(之一) .....	(335)
致刘潇然函 .....	(337)
致张令杭函(之二) .....	(338)

---

致张令杭函(之三) .....	(339)
致张令杭函(之四) .....	(340)
致孟宪承函 .....	(341)
致张令杭函(之五) .....	(342)
致张令杭函(之六) .....	(343)
致张令杭函(之七) .....	(344)
附:张令杭复禀马寅初函 .....	(345)
致张令杭函(之八) .....	(347)
致张令杭函(之九) .....	(348)
致张令杭函(之十) .....	(349)
致张令杭函(之十一) .....	(350)
致张令杭函(之十二) .....	(351)
致张令杭函(之十三) .....	(352)
致张令杭函(之十四) .....	(353)
致张令杭函(之十五) .....	(354)
致张令杭函(之十六) .....	(355)
为徐吟秋先生证明复浙江省新昌县人民委员会函 .....	(356)
附:新昌县人民委员会致马寅初先生函 .....	(357)
致林伯渠转毛主席准假函 .....	(359)
致嵊县下王舍村王雪芬函(之一) .....	(360)
致嵊县下王舍村王雪芬函(之二) .....	(361)
复四川隆昌李盛照先生函 .....	(362)
致嵊县冯农、方初副县长函 .....	(363)
附:冯农致县人民委员会办公室主任函 .....	(364)
致嵊县城东区农技站杨木水函 .....	(365)
致张令杭函 .....	(366)
致侄孙马志良函 .....	(367)
致亚洲议员人口和发展会议全体代表的答谢信 .....	(369)
附:亚洲议员人口和发展会议给马寅初的致敬信 .....	(370)
日记 .....	(371)

附录	(377)
马寅初先生大事年表	(378)
一九四〇年马寅初先生在重庆与四大家族的英勇斗争	(402)
关于为马寅初先生平反的决定	(405)
马寅初的一生	(407)
《马寅初全集》尚缺资料目录	(410)
出版后记	(413)

## 新人口论\*

由于党和毛主席的英明和正确的领导，人口的控制已有了办法。一九五七年十月二十六日发表的《一九五六到一九六七年全国农业发展纲要(修正草案)》第二十九条第三项规定：“除了少数民族的地区以外，在一切人口稠密的地方，宣传和推广节制生育，提倡有计划地生育子女，使家庭避免过重的生活负担，使子女受到较好的教育，并且得到充分就业的机会。”我深信有了这一项规定，五亿农民中多子多孙的思想，一定可以很快地扭转过来。

我国农村过去长期存在着地主和农民的阶级矛盾，这个矛盾经过了解放战争胜利和土地改革完成，已经解决了。土改之后，农村中产生了新矛盾，这就是个体农民走向资本主义还是走向社会主义的矛盾。经过了几年来的斗争和艰苦工作，一九五六

\* 本文系马寅初 1957 年 7 月 3 日在第一届全国人民代表大会第四次会议上的书面发言。原载 1957 年 7 月 5 日《人民日报》，发表后曾稍作补充修改。此文的雏形，系草于 1955 年、并曾提交当年一届人大二次会议浙江小组讨论的《控制人口与科学问题》。1957 年 4 月在此基础上作重大修订后，在北京大学作公开演讲，并最终在演讲稿基础上再作进一步修订后完成。1958 年后，“新人口论”两次遭到全国性的大批判，马寅初坚持自己的科学观点，单身匹马，出来应战，表示决不向不以理服人，而专以力压服的那种批判者投降。实践和历史终于证明，真理在马寅初先生手里。1979 年马寅初先生平反后，由北京出版社出版单行本，发行 23 万册，被抢购一空。

年在全国范围内基本上实现了农业合作化，中国农民肯定地走了社会主义道路，从而基本上解决了这个两条道路的矛盾。那么现在还有没有矛盾呢？矛盾是有的，除了毛主席所说的人民内部矛盾这一主要矛盾外，我认为人口多，资金少，也是一个很重要的矛盾。过去的矛盾是阶级矛盾，现在的矛盾主要的是生产矛盾。

### 一、我国人口增殖太快

一九五三年的人口普查是中国历史上的第一次普查，普查结果表明一九五三年六月三十日中国人口一共有六亿零一百九十三万八千零三十五人，这是一个静态的记录。如果一九五三年以后每年都有人口统计数字，这样就成为动态的人口记录，可惜的是这些数字现在没有。今后必须建立生命统计，登记各个区域人口出生、死亡、结婚、离婚、迁入、迁出的人数，这样才有正确的人口统计。现在一般估计中国人口大概每年增加一千二百万到一千三百万，增殖率千分之二十，如果这样估计下去，三十年后同实际的人口数字一比，就会差之毫厘而失之千里了。增殖率千分之二十是怎样得来的呢？一九五三年政府在二十九个大中城市、宁夏全省、其余各省每省选十个县进行普查，另有三十五个县只查一区、两镇、五十八个乡、九个村，共有人口三千零一十八万人，出生率千分之三十七，死亡率千分之十七，因此人口增殖率为千分之二十。并且说城市的增殖率高于乡村，上海一地的增殖率是千分之三十九，城乡平均起来每年增加千分之二十。我很怀疑四年来增殖率是否仍旧是千分之二十呢？普查的数字在当时是正确的，但拿千分之二十来解释以后四年的情况（自一九五四至一九五七年），恐怕有出入。由于以下七方面的考虑，我认为增殖率或超过千分之二十：（一）结婚人数增加。在解放以前青年

人毕业即失业；现在毕业以后，国家分配工作，经济情况改善，就具备了组成家庭的条件。社会上大家都有职业，对于父兄、亲友的接济少了，负担减轻，也促使结婚人数增加，并且政府照顾已婚夫妇，原则上分配在一个城市内工作，生育的机会也就增加了。（二）政府对于孕妇、产妇和婴儿的福利照顾。产妇产前产后有五十六天的休假，这在解放前是没有的。随着卫生事业的发展，乡村中产婆接生已为正规接生所代替，婴儿死亡率下降；托儿机构普遍建立，可替多子女的家庭进行一部分教养儿童工作；子女入学可以享受公费待遇。（三）老年人死亡率减少了。以往是人生七十古来稀，现在是人生七十多来兮。对孤寡老人政府有照顾，退休有养老金，真是鳏寡孤独皆有所养。（四）以往几乎年年有内战，人民遭受兵燹、水旱灾害，流离失所，大量死亡。现在国内秩序空前安定，内战消灭，盗匪绝迹，凶杀案件减少，人民死于非命的减少。（五）随着社会制度的改变，尼姑与和尚大半还俗结婚，将来和尚和尼姑的人数也不会多。在资本主义国家不能解决的娼妓问题，我们也彻底解决，大家都知道妓女因“丈夫”太多，是不能生育的。（六）农业合作化以后，人民生活改善，老年人尚有旧思想的残余，希望多福多寿，什么五世其昌，儿孙满堂，不孝有三，无后为大，种种格言，到处传播。只要经济上许可，就忙着替儿子娶媳妇，成家立业。（七）政府对于一胎多婴的家庭，除了奖励以外，还有经济上的补助。诸如此类，都是增加出生率，减少死亡率的因素。因此，我认为近四年米人口增殖率很可能在千分之二十以上。

## 二、我国资金积累得不够快

我国最大的矛盾是人口增加得太快而资金积累得似乎太慢。周恩来总理在《关于发展国民经济的第二个五年计划的建议

的报告》中说：“国家建设规模的大小，主要决定于我们可能积累多少资金和如何分配资金。我们的资金积累较多，分配得当，社会扩大再生产的速度就会较快，国民经济各部门就能够按比例地发展……国民收入是全国劳动人民在生产过程中新创造的物质财富。在社会主义国家里面，全部国民收入都归劳动人民自己所有。劳动人民把国民收入的一部分用来维持和改善自己的生活，另一部分用于社会扩大再生产，也就是说用作积累。在分配和再分配国民收入的时候，必须使消费部分和积累部分保持适当的比例。消费部分所占比重小了，就会妨碍人民生活的改善；积累部分所占比重小了，就会降低社会扩大再生产的速度。这两种情况都是对人民不利的。”

要改善人民的生活，一定要扩大生产和再生产；要扩大生产和再生产，一定要增加积累；要增加积累，一定要增加国民收入。我国的国民收入在一九五六年将近九百亿元，其中消费部分约为百分之七十九，积累部分约为百分之二十一。因人口多，所以消费大，积累小，而这点积累又要分摊在这许多生产部门之中，觉得更小了。我要研究的就是如何把人口控制起来，使消费的比例降低，同时就可以把资金多积累一些。

### 三、我在两年前就主张控制人口

我到浙江视察三次，旧时代的浙江，分成十一个府，我到了十个府。令人注目的是这些地方儿童特别多，因此引起了我的注意。每到一个村必定向社里的负责干部和老农了解近年来村里出生的人口有多少，死亡的有多少，生死相抵以后，净增加有多少。各地人口增殖的情况虽不一样，我的印象是顶少的也增殖了千分之二十二以上；到上海视察时，感觉到增殖率更高。一九五五年视察返京以后，就视察所得准备好了关于人口问题的发言

稿，内容是控制人口与科学的研究，打算在一九五五年的人民代表大会上提出；提出以前先在浙江小组进行讨论，小组会上除少数人外，其余的代表们好多不表示意见，好多不同意我的看法，且竟有人认为我所说的是马尔萨斯的一套，也有的认为说话虽与马尔萨斯不同，但思想体系是马尔萨斯的。虽然他们的意见我不能接受，但我认为都是出于善意，故我自动地把这篇发言稿收回，静待时机成熟再在大会上提出来。今年二月，毛主席在最高国务会议上的发言中明确地提到人口问题，我认为毛主席提出这个问题非常及时，也非常必要，我就把旧发言稿在扩大的最高国务会议上简略地讲了一遍。现在就把这篇稿子加以补充，提出请各位代表指教。

#### 四、马尔萨斯的人口理论的错误及其破产

大家都知道马尔萨斯的“人口论”学说是反动的，马尔萨斯说人口按几何级数增加，即由一增加到二、四、八、十六、三十二、六十四……而食物是按算术级数增加，如一、二、三、四、五、六、七……过了几代，人口增加太多，粮食不够吃了，因此产生疾病、瘟疫，甚至战争，人民大批死亡，人口锐减，至此人口数量才能与粮食供应相平衡。这样世界经常处于恶性循环中，人类的前途非常黯淡。马尔萨斯《人口论》于一七九八年出版，当时正值工业革命以后，社会经济发生根本性的变动，工人们大量失业，普遍贫穷，时有暴动，人民对于资产阶级政府感到很大的不满。马尔萨斯写《人口论》的本意，就在于从理论上维护资本主义制度及其政府，掩盖英国政府的错误措施。他的人口理论无异于告诉工人们说，工人们的普遍贫困，不是政府之过，主要是由于人口增加太快，而粮食增加太慢引起的。这种论调是他“人口论”的出发点，也就是在这一点上他根本错误了。当时法国拿破仑在欧洲挑

起了大战，人民死得很多，粮食不足的情况好转了一些，因而大家认为马尔萨斯的“人口论”很正确。但是拿破仑战争以后，他的学说应用到德国的情况上，就不符合实际了。由于当时德国科学的研究发展，粮食也按几何级数增加，比人口增长的速度还要快，他的食物按算术级数增加的理论基础就此破产。马尔萨斯没有想到以后的科学的研究能够飞跃地发展，使得粮食也近几何级数增加，并且比人口增加得更快。应该了解，土地和劳动力这些自然条件，虽是农业生产最根本的条件，但它们在发展生产上是有一定限制的，而科学的发展则是无止境的。科学愈发达，人民的文化水平也愈加提高。知识增加，一方面促使劳动生产率增长，另一方面促使生殖率减低，例如社会上层分子和脑力劳动者，娱乐的方式较多，如打球、划船、骑马、打猎等多方面的活动，减低了他们的性欲。在法国上层分子的生殖率停滞不变，他们把生儿育女看成包袱。又如约翰雷指出，夏威夷群岛的土地非常肥沃，食品有大量的增加，但人口并不跟着增加，主要是因为该处的居民并不是喜欢多子多孙的，这又有力地反驳了马尔萨斯的“人口论”，因此他的人口按几何级数增加的理论也就此破了产。

### 五、我的人口理论在立场上和马尔萨斯是不同的

马尔萨斯从掩盖资产阶级政府的错误措施出发，我则从提高农民的劳动生产率，从而提高农民的文化和物质生活水平出发。让我用中国的实际情形来说明这个不同之点。

苏联帮助我国建设的第一座大型机械化仓库最近正式投入生产。这座仓库高达三十五米，有二十四个圆仓和十二个星形粮仓，能够储放七万吨粮食。粮仓的一端，有一个六十米高的工作塔，粮食用火车运来后，卸车、运送、滤尘、筛选、计量、测温等都是用工作塔里机械操作，自动电铲只用几分钟的时间就能把一

车厢粮食卸完。粮仓里设有电阻温度计，化验工人在地下工作室里就能通过自动测温仪表箱准确地测量每个粮仓里的温度。发现仓里温度高，把电钮打开，在六天内就能把七万吨粮食全部进行一次通风。如果用人工翻晒这些粮食，需要三百个劳动力连续晒一年半才能晒完。这座机械化仓库是为石家庄食品制造工业储藏原料建设的，对保证产品质量有很大作用（根据一九五七年五月十日《大公报》）。关于粮仓问题我曾与粮食部的负责人谈过，知道粮食集中在政府手中者今年约有一千亿斤左右（包括农业税和征购之数），此外尚须加上二百亿斤从上年留下来的，约共一千二百亿斤。一亿斤等于五万吨，共等于六千万吨。若这个数量的粮食，皆用机械化仓库来储藏，共需建筑八百五十七座，每座建设费约在三百万元左右，共需二十五亿七千一百万元。但实际上每座粮仓的利用率不过百分之六十至七十，因为年岁有丰歉之别，丰收时，收集的粮食可以堆满仓库，但歉收时，或只能利用百分之六十至七十。因此我们要建设可以容纳一亿吨粮食的仓库一千四百二十八座，共需投资四十二亿八千四百万元，试问资金在哪里？有了资金，钢铁、水泥、木材在哪里？

假定每座仓库需用三百个劳动力（旧式仓库的一个保管员只管五十万斤），共需用四十二万八千四百人，尚且要花一年半的时间才能晒完。而现在每座只需十五个技工在六天内就能把七万吨粮食进行一次通风，就是只要原来人数的二十分之一就可完成任务了。其余二十分之十九的人是多余的。因为这十五个技工的工作效率高，所以他们的平均工资是八十元；因为工资高，所以购买力大，物质和文化生活水平可以提高，社会主义的目的可以达到。但我们要注意的，是那二十分之十九的人的物质和文化生活，用什么方法来提高呢？在目前六亿四千万人口的压力之下，要提高他们的物质和文化生活水平，我们已觉得很吃

力,若每年还要生出一千三百万人来,这个问题就日益严重了,而且不知要严重到什么程度。

据上海国棉二厂负责人楼葆华先生的厂矿调查报告(载一九五七年十月九日《人民日报》),从一九五三年到一九五七年七月,上海国棉二厂全厂女工已生了三千零四十九个小孩,差不多等于全厂现有的女工总数。一九五六年和解放前的一九四六年相比,生育率几乎增加三倍左右。女工的生育率高了,另一方面婴儿的死亡率却降低了。解放前,儿童死于麻疹、白喉、天花、痢疾、百日咳的很多,而今天,儿童死于这些疾病仅仅是个别的了。由于女职工的生育率太高,就产生了下列几种不良的现象:(一)产生了或扩大了房子不够住或生活困难的问题,至少是影响了生活的改善。仅以工人住宅的拥挤现象来说,平均每间房子都有五人左右。目前因家庭人口多而申请要房的占全部要房子的人的百分之四十至五十;(二)从一九五七年一月到六月,全厂因家中人口多,生活困难需要补助的职工有四百一十四人,占被补助人数的三分之一左右;(三)因妇科疾病而造成的缺勤率,在一九五六年有六千八百二十四个工作日,在造成缺勤率的各科疾病中占第一位;(四)有些职工由于生育多,家务操作繁忙,生活不好,营养不良,影响了身体的健康;(五)有些女工因子女多无法学习文化;(六)有的青年女工因生了孩子,忙于家务,降低了政治进取心。

我深信社会主义事业愈发展,机械化、自动化必然随之扩大,从前一千个人做的事,机械化、自动化以后,五十个人就可以做了(假定到处都是二十分之一),请问其余九百五十人怎么办?因此,我就考虑到人多,就不能很快地机械化和自动化。我们现在不能搞很多的大型工业,要多搞中、小型工业,其中原因之一,就是因为中、小型工业可以安排好多人。但是我国搞社会主义,

就应当多搞大工业，列宁也说过，没有大工业，就没有社会主义（《列宁文集》第七册第一百五十一页）。然而，我们过多的人口，就拖住了我们高速度工业化的后腿，使我们不能大踏步前进。有人称我为马尔萨斯主义者，我则称他们为教条主义者、反列宁主义者。

今年增加的一千三百万人，能在工业中安插的不过一百万人（据李富春副总理的第二个五年计划说明），其余一千二百万人要在乡村中工作。但今日的农民，每人每年为国家所创造的财富，至多不过八十多元，而工厂中的工人因有新式的技术装备，每年可以为国家创造四千多元的财富。两个生产率的对比如一与五十之比（详见说明——本书第二十一页附表一），两者的生产率相差如此之巨，主要原因是工业生产能利用新式技术装备（有些是最新式的），而农业生产只能利用畜力为主要动力，加以近来有些省份牲畜因瘦弱死亡不少，致有用人力拉犁来耕地的现象，更影响到农业生产。且要发展农业生产，必须有两个条件，一是水，二是肥。必须有水，施肥才有用。如果没有水利设备，遇到旱灾或者水灾，再多肥料也不能希望增产。北方农民缺乏积肥习惯，与水利条件太差是有关系的。我国技术工程落后，对于水旱灾害尚无控制把握，同时因工业落后，国家尚不能供应大量化肥。凡此皆是工业和农业的劳动生产率相差悬殊的主要原因。我说这些话，工人方面或可能发生一种错觉，误认为他们为国家创造的财富多，他们的功劳大，因而要求增加工资，殊不知很多工业部门的生产资料是由农业部门创造的，它们的货币积累一部分是由其他部门造成的，不过制造的最后阶段落在他们的部门之内，因而最后的结果在他们的部门内体现出来而已。

若进一步把以上所述的一百万工人和在乡村中安插的一千二百万农民合并计算，则每人的平均劳动生产率一定低得可怜，

问题是如何提高这一千二百万农民的劳动生产率。若要提高，非搞农业电气化、机械化不可，非大大地增加化学肥料不可。但资金在哪里？积累在哪里？有了积累，物资如钢材、水泥等在哪里？洪水为患自古已然，于今尤烈，一九四五年的洪水，可以作证。于是我想起到要解除农民被洪水淹没的损失和淹死的危险，最好能在三峡兴建一个能够防御千年一遇的大洪水的水库，从此一劳永逸，可以使农民高枕无忧。明知投资数目不小，工程浩大，长江上游淹没损失也亦可观，但从国家和农民的长远利益出发，还是合算的。据电力工业部水电总局总工程师陆钦侃先生的估计，三峡工程造价达一百余亿元。为配合这样大的电能，还要建设相应的工厂企业来充分利用。它们的造价（投资）要达五六百亿到一千亿元。哪里来这许多钱？有了钱，哪里来这许多钢材和水泥？况工程浩大，二十年内恐不能完成修建。一旦完成之后，农民不知要得到多少好处。不但水利建设、电力建设会把农村全面改观，即机械、肥料、运输、燃料以及建筑材料等等亦将大量出现于农村，为农业服务，农村将成为重工业的重要市场，不过今日尚须耐心等待一个时期。这个等待，是指像三峡这样的巨大工程而言。但在农业社会主义改造以后，生产关系变了，生产力正在猛烈地向前发展着，对农业小型机械化问题，必须快快有积极的准备。目前农村中的关键问题，是忙闲不匀的问题，如南方推行双季稻，在割早稻后即种晚稻的十五天内，农民实在是忙不过来，所以今后农村富裕增产的关键，在于农忙忙不过来的时候有机械来帮忙。农民所最需要的机械是：（一）割稻机；（二）插秧机；（三）抽水机。

我在上面说过，我们的缺点是消费多、积累少。一九五六年我们的国民收入将近九百亿元，其中消费占百分之七十九，而积累只占百分之二十一，亦即等于一百八十九亿元，这笔资金要分