

人 口 学 辞 典

学术顾问 许涤新 费孝通 栗秀真

人口学辞典

主编

刘铮

副主编

邬沧萍

李宗正

人

口

学

辞

典

学术顾问 许涤新 费孝通 栗秀真
主 编 刘 靖
副主编 邬沧萍 李宗正

人 口 学 辞 典
RENKOUXUE CIDIAN

人民出版社出版 商务书店发行

北京东光印刷厂印刷

787×1092毫米32开本 17·125印张 529,000字

1986年6月第1版 1986年6月北京第1次印刷

印数 0,001—9,300

书号3001·1975 定价3.70元

编者的话

我国人口学者集体协作编写的第一部综合性的《人口学辞典》，经过近二年的努力，终于完成初稿。本书共编写辞条686条，其中参见条62条，分为十二个部分，即：人口理论；中国人口思想史；外国人口思想史；人口统计；人口与经济；人口与社会；人口与地理；人口与生物；中国人口史；计划生育；世界人口；人口机构。

在编写过程中，我们坚持了以下几条基本原则：

第一、以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导思想。条目的选定和释文，对历史人物的人口思想的介绍和评价，要求切实按照历史唯物主义的原则进行。

第二、密切联系中国实际，在注意吸收外国人口学有益经验的同时，也要突出中国特色，尽可能把中国人口学研究的丰富成果和控制人口工作的实践经验，加以总结、提高，反映到辞典中来。

第三、注意质量，努力保证辞典的科学性、准确性和相对稳定性。

在编写过程中，我们得到许涤新、费孝通、栗秀真三位学术顾问，特别是许涤新同志的许多具体的指导。教育部高教司章学新同志，社会科学院陈道同志，国家计划生育委员会刘庆山同志，给了我们很多支持。本辞典还得到了李成瑞同志、胡焕庸教授、刘洪康教授、孙敬之教授的支持。教育部、国家计划生育委员会、国务院人口普查办公室以及一些省市计划生育委员会、中国人口学会，还有一些省市人口学会及许多大专院校研究机构，也给了大力支持和帮助。特别应当提到，胡焕庸教授亲自主持撰写和审定中国人口史辞条，谨在此表示谢意。

在编写的组织工作中，查瑞传、张凡、侯文若、卓静荃等同志作了大量具体工作。张敏如、沈秋骅和其他一些同志也作了不少具体工作。在此一并致谢。

编写《人口学辞典》是一件新的工作，限于时间和水平，本书一定会有缺点错误，希望读者提出批评意见，以便再版时修订。

刘 铮
1983年3月

凡例

一、本书共有辞条686条（包括参见条62条），按内容性质分为十二部分。参见条无释文，只在目录和笔画索引中列出辞条名称，再注明参见某条，目录中参见条紧接被参见条。参见条包括两种情况：（1）已在其他辞条中解释清楚（如：“非农业人口”，见“农业人口”）；（2）同一名词有多种说法或多种译名（如：“寿命表”，见“生命表”）。

二、有释文的辞条有些需要进一步参考其他辞条内容者，在条末列出参考的条目名称，并注明页码。例如：在“人口数量”辞条后列有“〔参〕出生率变动因素（第35页）”。

三、目录后面附有笔画索引，便于读者查找辞条。

四、释文中引用经典著作的，《马克思恩格斯全集》、《列宁全集》和《斯大林全集》均根据人民出版社统一版本，《马克思恩格斯选集》和《列宁选集》根据人民出版社1972年版本，《斯大林选集》根据人民出版社1979年版本，《毛泽东选集》第一至四卷根据人民出版社1968年版本、第五卷根据人民出版社1977年版本。

序　　言

《人口学辞典》出版了。这是使人感到十分高兴的事情！它之所以使人高兴是因为它是由中国学者编写的第一部有关人口科学的辞书，是因为它有助于研究客观存在的人口问题。

人口科学是近年来在我国新兴起的一门重要学科，日益受到社会各界的重视。人口科学的性质和内容涉及各个不同领域。为在我国建立和发展以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导的人口科学，普及人口科学知识，迫切要求一本科学的辞书，以便对人口科学所包括的各个分支以及这门学科应用的各种范畴、名词和术语给予科学和准确的解释。

理论来源于实践。《人口学辞典》不仅在理论上概括了我国近年来人口科学的研究成果，而且也概括了我国控制人口的实践经验。我国是社会主义国家。社会主义生产的目的，是为了满足人民群众的物质文化需要，因此，在发展我国的社会主义生产和社会主义建设的同时，必须考虑到人口增长的问题。人是生产者，同时又是消费者。只看到一面而忽视另一面，对于人口问题，就会得出片面的结论。在过去相当长的时间里，由于忽视了人是消费者这一方面（当然还有其他许多因素），导致了人口增长率过高，导致了人口增长同国民经济发展之间存在着尖锐的矛盾。从1952年至1978年的26年间，我国消费基金增长2.9倍，平均每年增长5.4%；而在同期，人口增长66.7%，按人口平均的消费额只增长1.3倍，平均每年增长3.2%。这就是说，每年新增产的消费资料总额中有60%是被用去满足当年新增的人口的需要上。我国有些产品的产量，如煤炭、粮食和布匹等，在世界上是名列前茅的，但若按人口平均，便远远落

在别国后面。至于劳动适龄人口同生产资料的增长之间的矛盾，那就更加突出了。这个矛盾使我们在安排劳动就业的问题上，长期处于被动的局面。这种情况要求我们必须把物质生产计划化同人口生育计划化一同抓起来。十几年来，我国已经致力于计划生育并取得了可喜的成就，但是，我国人口的总数已经突破十亿了。这对于经济、文教等方面的压力，是相当大的。这就要求我们在发展社会主义的物质生产和文化教育的同时，进一步做好计划生育的工作。

《人口学辞典》的出版一定有助于把我国人口科学发展推向一个新的阶段，对进一步做好计划生育的工作也将起推动作用和参考作用。我说这些话，并不是单纯出于主观愿望，而是有着客观根据的。

许涤新

1983年9月1日

目 录

人 口 理 论

马克思的人口理论	1	两种生产	25
恩格斯的人口理论	4	人类自身的生产	27
列宁的人口理论	7	人是生产者和消费者	27
斯大林的人口理论	10	人口对社会发展的作用	28
毛泽东人口思想	10	人口再生产	29
人口学	12	人口再生产惯性	30
人口理论	13	人口再生产类型	31
马克思主义人口理论	14	原始人口再生产类型(见“人 口再生产类型”)	
人口思想史	15	传统人口再生产类型(见 “人口再生产类型”)	
人口史	16	现代人口再生产类型(见 “人口再生产类型”)	
人口统计学	17	人口再生产类型的转变	32
人口经济学	18	生育率变动因素	33
人口社会学	19	出生率变动因素	35
人口地理学	19	死亡率变动因素	35
人 口	21	人口规律	36
人口属性	21	特有 人口规律	36
人口的自然属性(见“人口 属性”)	21	共有人口规律	37
人口的社会属性(见“人口 属性”)	22	资本 主义人口规律	38
人口变动	22	相对过剩人口	38
人口构成	23	流动的过剩人口(见“相对 过剩人口”)	
人口数量	24	潜在的过剩人口(见“相对 过剩人口”)	
人口质量	24		
人口素质(见“人口质量”)	24		

过剩人口”)	
停滞的过剩人口(见“相对过剩人口”)	
绝对过剩人口	39
人口发展无政府状态	40
社会主义人口规律	40
人口有计划发展	41
计划生育	41
封闭人口	42
开放人口	43
人口目标	43
人口政策	43
人类的起源	44
种族	45
民族	46
 中国人口思想史	
管仲	48
老子	49
孔丘	50
墨翟	51
商鞅	53
孟轲	55
《管子》	57
荀况	59
韩非	61
贾谊	62
晁错	63
董仲舒	64
贡禹	65
王吉	66
王符	66
崔寔	67
徐干	67
皇甫谧	68
傅玄	69
周朗	70
傅奕	71
李峤	72
刘晏	73
杜佑	74
陆贽	75
白居易	76
李靓	77
苏轼	78
叶适	79
马端临	80
邱浚	81
徐光启	83
冯梦龙	83
洪亮吉	84
包世臣	85
龚自珍	86
洪秀全	87
汪士鋐	88
薛福成	89
严复	91
梁启超	92
孙中山	94
廖仲恺	96
陈独秀	97
李大钊	98
马寅初	100
 外国人口思想史	
西方古代人口思想	101
柏拉图	102
亚里斯多德	103

早期基督教人口思想	104	新马尔萨斯主义	134
中世纪人口思想	105	西尼耳, 纳骚·威廉	135
阿奎那, 托马斯	105	穆勒, 约翰·斯图亚特	136
重商主义人口思想	106	斯宾塞	136
柴尔德(见“重商主义人口 思想”)		迪芒, 阿森	137
达文南特(见“重商主义人 口思想”)		勒瓦瑟尔	138
鲍泰罗	107	坎南, 爱德文	138
柯尔培尔, 让·巴蒂斯特	108	威克塞尔	139
曼, 托马斯	109	马歇尔, 阿弗里德	140
斯图亚特, 詹姆斯	110	新古典学派(见“马歇尔, 阿弗里德”)	
古典经济学人口理论	110	生物学派人口理论	141
配第, 威廉	111	珀尔, 茲蒙德	142
斯密, 亚当	113	基尼	142
李嘉图, 大卫	114	适度人口论	143
布阿吉尔贝尔, 皮埃尔	115	动态适度人口	145
孟德斯鸠, 沙尔	116	静态适度人口	145
魁奈, 弗朗斯瓦	117	人口转变论	145
杜尔哥, 安纳·洛贝尔·雅 克	119	兰德里	147
西斯蒙第, 让·沙尔·列奥 纳尔·西蒙·德	119	汤姆逊	148
空想社会主义人口理论	121	凯恩斯, 约翰·梅纳德	148
莫尔, 托马斯	122	凯恩斯主义人口理论	150
圣西门, 克劳德·昂利	123	汉森, 阿尔文	151
傅立叶, 沙利	125	经济增长人口论	152
欧文, 罗伯特	126	萨德勒	153
葛德文, 威廉	127	德布代	154
孔多塞	128	现代马尔萨斯主义	155
唐森	128	人口爆炸	156
马尔萨斯, 托马斯·罗伯特	129	生存空间	156
马尔萨斯主义	131	零值增长人口论	157
普雷斯顿, 弗朗西斯	133	倒过来的马尔萨斯主义	158
		社会学派人口理论	159
		统计学派人口理论	160

人 口 统 计

人口统计	163	老年系数(见“老年人口比重”)	163
人口自然变动	163	少年儿童人口比重	177
人口迁移变动	164	少年儿童系数(见“少年儿童人口比重”)	178
人口机械变动(见“人口迁移变动”)	164	抚养比	178
人口社会变动	164	抚养系数(见“抚养比”)	179
人口自然构成	165	年龄抚养比(见“抚养比”)	179
人口地域构成	165	经济抚养比	179
人口社会构成	165	老年抚养比	179
人口总数	166	老年抚养系数(见“老年抚养比”)	180
平均人数	166	少年儿童抚养比	180
期中人数	167	少年儿童抚养系数(见“少年儿童抚养比”)	180
人年数	167	人口老化	180
性别构成	167	人口年轻化	181
性别比	168	农业人口	182
出生婴儿性别比	168	非农业人口(见“农业人口”)	182
年 龄	168	文盲率	182
属 相	169	文化程度	183
生 肖(见“属相”)	169	文化水平(见“文化程度”)	183
新生儿	169	生命统计	184
婴 儿	169	出生率	185
学龄前儿童	169	总出生率(见“出生率”)	185
劳动年龄人口	169	粗出生率(见“出生率”)	186
老 年 人	170	私生比	186
年 龄 分 组	170	私生率	187
年 龄 构 成	171	育龄妇女	187
年 龄 构 成 类 型	172	儿童妇女比	187
人口金字塔	173	生育率	188
平均年龄	174	一般生育率	188
年 龄 中 位 数	175	总生育率(见“一般生育率”)	189
中 位 年 龄(见“年 龄 中 位 数”)		特 殊 生 育 率	189
老 年 人 口 比 重	176		

年龄组生育率(见“特殊生育率”)	209
总和生育率	190
累计生育率	191
终身生育率	191
完全生育率(见“终身生育率”)	
标准化生育率	191
差别生育率	193
出生顺序	193
平均孩次	193
已婚妇女平均生育数	194
已婚妇女平均现存子女数	195
生育表	196
死亡率	197
总死亡率	198
粗死亡率(见“总死亡率”)	
特殊死亡率	199
年龄组死亡率(见“特殊死亡率”)	
标准化死亡率	201
婴儿死亡率	202
新生儿死亡率	203
差别死亡率	203
死产率	204
生命表	204
死亡表(见“生命表”)	
死亡率表(见“生命表”)	
寿命表(见“生命表”)	
完全生命表	206
简略生命表	206
模型生命表	208
死亡概率	208
尚存概率	209
尚存人数	209
生存人年数	210
生命表人口数	211
存活率	211
死亡力	212
瞬间死亡率(见“死亡力”)	
平均预期寿命	212
平均寿命(见“平均预期寿命”)	
平均死亡年龄	213
寿命中位数	214
中位寿命(见“寿命中位数”)	
预期寿命中位数(见“寿命中位数”)	
预期最可能寿命(见“寿命中位数”)	
最可能寿命(见“寿命中位数”)	
列克西斯图	215
时间年龄方格图(见“列克西斯图”)	
婚姻状况	216
结婚率	217
平均初婚年龄	218
初婚年龄中位数	219
结婚表	220
离婚率	222
结婚离婚比	223
人口增长率	224
自然增长率	225
生命指数	226
人口平均增长速度	227

人口平均增长率(见“人口 平均增长速度”)	228	人口调查资料的审核	250
人口倍增时间	228	人口抽样调查	250
同批人	229	人口抽样调查的方式	251
实际同批人	229	人口抽样调查的样本	252
假定同批人	230	人口抽样调查的误差	253
实际一代人	231	人口抽样调查资料的推断	254
假定一代人	231	我国人口经常登记制度	256
同批人分析	231	生命登记	256
同期人分析	232	出生登记	257
人口模型	233	死亡登记	257
静止人口	234	结婚登记	258
稳定人口	235	离婚登记	258
人口再生产率	236	国内迁移登记	258
人口繁殖率(见“人口再生产率”)		国际迁移登记	259
平均世代间隔	238	流动人口登记	259
内在自然增长率	238	人口普查	260
真正自然增长率(见“内在自然增 长率”)		人口普查项目	261
罗吉斯蒂函数	239	常住人口	262
人口指数增长函数	241	现有人口	263
人口等比增长函数(见“人口指数 增长函数”)		户籍人口	264
人口迁移率	242	人口普查的标准时间	264
更替水平	243	人口普查方案	265
人口更替指数	243	人口普查试点	266
年龄结现象	244	人口普查员、普查指导员	267
人口调查	245	人口普查资料编码	267
人口调查方案	246	人口普查工作中的整顿户口	268
人口调查对象	247	人口普查的准备	269
人口调查单位	247	人口普查的登记	270
人口调查方法	248	人口普查资料质量检验	271
回顾性调查	248	人口普查资料的整理	272
跟踪调查	249	人口普查资料分析研究	273
		中华人民共和国1953年 人口普查	274
		中华人民共和国1964年	

人口普查	276	劳动力培养费用	308
中华人民共和国1982年		人口资源	309
人口普查	278	劳动资源	309
旧中国人口普查	280	劳动力人口	309
日本人口普查	281	劳动力人口再生产	310
美国人口普查	283	熟练工人	311
苏联人口普查	285	非熟练工人	311
印度人口普查	286	生产人口	311
人口预测	288	非生产人口	312
人口数直接预测法	289	经济活动人口	312
人口数分要素预测法	290	非经济活动人口	312
实际生育率法	291	经济活动人口构成	312
标准生育率法	292	劳动力技术装备系数	313
出生人数简易推算法	294	劳动密集型经济	313
用总死亡率预测死亡人数法	295	就业人口	314
用人口平衡式预测死亡人数法		在业人口(见“就业人口”)	
.....	297	就业人口构成	314
人口性别年龄构成的预测	298	待业人口	315
年龄移算	299	失业人口	315
初婚人数预测	300	失业保险	316
初婚初育间隔	301	失业救济金	316
人口计划	301	人均国民收入	316
基层人口计划	302	人均消费基金	317
地区人口计划	303	人均积累基金	318
全国人口计划	303	人均国民生产总值	319
人口计划的检查与修订	304	工业化和城市化	320
人口与经济			
人口对经济的影响	305	人口计划与经济计划的平衡	321
经济对人口的影响	305	经济收入中位数	321
社会人口投资	306	在业人口年龄金字塔	322
家庭人口投资	307	人口与社会	
智力投资	307	家庭	324
智力开发(见“智力投资”)		大家庭(见“家庭”)	
		传统家庭(见“家庭”)	

核心家庭(见“家庭”)	341
单亲家庭(见“家庭”)	341
家庭的社会职能	326
婚姻	326
婚姻制度	327
亲属制度	328
杂乱性交	328
群婚	329
血缘家庭(见“群婚”)	329
普那路亚家庭(见“群婚”)	329
对偶婚	329
对偶家庭(见“对偶婚”)	329
氏族	330
部落	330
一夫一妻制	331
一夫多妻制	332
一妻多夫制	332
婚姻法	332
结婚	333
通婚	334
婚姻自由	335
买卖婚姻	335
法定婚龄	336
禁婚亲	337
婚姻登记	337
男到女家落户	338
配偶	339
独身	339
丧偶(见“独身”)	
鳏夫(见“独身”)	
寡妇(见“独身”)	
非婚同居	339
事实婚(见“非婚同居”)	
再婚	340
重婚	341
离婚	341
生育观	342
堕胎	343
溺婴	343
非婚生子女	344
幼儿保护	344
儿童教育	345
青少年问题	346
青少年犯罪	346
妇女问题	347
妇女解放	348
老年人问题	349
退休制度	350
退休金(见“退休制度”)	
敬老院	350
五保户	351
战争与人口	351
宗教与人口	352
人口与地理	
人口地理学史	354
人种地理	356
民族地理	356
人类疾病地理	357
历史人口地理(人口历史地理)	358
居民点地理	358
聚落地理(见“居民点地理”)	
城市地理(见“居民点地理”)	
人口地图	359
人口分布	360
人口分布规律	361
人口密度	363