

近三十年世界人口普查和人口概况

沈益民 编著



C924
1

近三十年世界人口普查和人口概况

沈益民 编著



群众出版社

一九八三年·北京



近三十年世界人口普查和人口概况

沈益民 编著

群众出版社出版 新华书店北京发行所发行

京安印刷厂印刷

787×1092毫米 16开本 37.5印张 855千字 插页2

1983年7月第1版 1983年7月北京第1次印刷

统一书号：3067·158 定价：(精)7.00元
(平)5.80元

印数：0001—8000册

目 录

序 言

一、世界各国（或地区）最近人口普查人数和1979年年中的人口、面积和人口密度.....	(6)
185个国家（或地区）的最近人口普查数.....	(6)
人口密度.....	(7)
表 1：世界各国（或地区）最近人口普查人数和1979年人口、面积和人口密度.....	(8)
二、1948——1978年各国（或地区）普查的人数、性比例和人口增长率.....	(16)
185个国家（或地区），近30年进行过538次人口普查.....	(16)
“性比例”.....	(16)
人口增长率.....	(17)
表 2：1948——1978年各国（或地区）普查的人数、性比例和人口增长率.....	(19)
三、1948——1978年各国（或地区）普查的城市人口及占总人口的比例.....	(40)
城市人口的发展简况.....	(40)
近三十年普查的城市人口资料.....	(40)
表 3：1948——1978年各国（或地区）普查的城镇人口及占总人口的比例.....	(42)
四、1948——1978年各国（或地区）人口出生率、死亡率、自然增长率和婴儿死亡率.....	(59)
出生人数和婴儿死亡人数被列为人口普查项目.....	(59)
当前世界和各大洲的人口出生率、死亡率和自然增长率.....	(60)
人口自然增长发展的几个阶段.....	(61)
172个国家（或地区）近30年出生率、死亡率、自然增长率的演变.....	(61)
婴儿死亡率.....	(63)
表 4：1948——1978年各国（或地区）人口出生率、死亡率、自然增长率和婴儿死亡率.....	(64)
五、1948——1977年56个国家（或地区）普查的分性别的人口年龄数字及老中少人口和育龄妇女人口的比例.....	(98)
人口年龄是人口普查的重要项目.....	(98)

研究老年人口、劳动人口和未成年人口的年龄构成, 观察人口发展趋势·····	(99)
从人口年龄构成研究抚养系数·····	(100)
计算年龄中位数观察人口向老龄化还是年轻化方向发展·····	(102)
育龄妇女人数比例·····	(103)
表 5: 1948——1977年56个国家(或地区)普查的分性别的人口年龄数字及老 中少和青龄妇女人口比例 ·····	(104)
六、1948——1977年154个国家(或地区)分性别出生时人口平均期望寿命 ·····	(216)
什么是人口平均寿命? ·····	(216)
人口平均寿命的发展、变化和趋势·····	(217)
154个国家(或地区)近30年平均寿命的变化 ·····	(218)
我国人口平均寿命比解放前延长近一倍·····	(218)
表 6: 1948——1977年154个国家(或地区)分性别出生时人口平均期望寿命 ·····	(219)
七、1970——1979年一些国家(或地区)普查的15周岁以上的各级 教育程度及识字状况的人数和比例 ·····	(236)
普查教育程度和识字状况的意义·····	(236)
一些国家普查的人口教育程度构成的状况·····	(236)
建国以来我国人口的文化程度有很大提高·····	(237)
一些国家普查的15岁以上人口的文盲(包括半文盲)人数和比例·····	(238)
我国扫除文盲的任务还很艰巨·····	(239)
表 7: 1970——1979年37个国家(或地区)普查的15周岁以上分性别的 各级教育程度的人数和比例 ·····	(240)
表 8: 1970——1979年53个国家(或地区)普查的15周岁以上分性别、 城乡的文盲(包括半文盲)人数和比例 ·····	(252)
八、1970——1979年55个国家(或地区)普查的分性别、年龄的经济活动 人口的行业分布状况 ·····	(264)
研究行业和职业构成的意义和统计指标的界限·····	(264)
发展中国家与发达国家经济活动人口的行业分布情况有很大不同·····	(264)
近百年来一些工业发达国家的农业劳动力不断转向工矿业和服务业·····	(265)
妇女在各行业部门中人数的比例各国悬殊很大·····	(267)
各行业劳动者的年龄比较·····	(267)
我国服务性行业职工的比例偏低·····	(268)
表 9: 1970——1979年55个国家(或地区)普查的经济活动人口的行业 分布比例 ·····	(270)
表 10: 1970——1979年55个国家(或地区)普查的分性别、年龄的经济活动 人口的行业分布状况 ·····	(276)
九、1970——1979年50个国家(或地区)普查的分性别、年龄的	

经济活动人口的职业分布状况.....	(354)
人口的职业和行业构成是两个不同的普查项目.....	(354)
专业、技术人员是人口职业构成中的一个重要组成部分.....	(355)
农业劳动者人数的比例随着经济发展水平的提高逐步减少.....	(356)
行政和管理人员的年龄超过65岁的很少.....	(357)
表11: 1970—1979年50个国家(或地区)普查的经济活动人口的	
职业分布的比例.....	(358)
表12: 1970—1979年50个国家(或地区)普查的分性别、年龄的经济活动	
人口的职业分布状况.....	(364)
十、1970—1979年42个国家(或地区)普查的分性别、年龄的	
无经济活动人口的状况.....	(434)
无经济活动人口的类目.....	(434)
家务劳动者的人口比例.....	(435)
在校学生的人口比例.....	(436)
失业人口的人数和比例.....	(436)
表13: 1970—1979年42个国家(或地区)普查的无经济活动人口的分类人数	
(附: 经济活动人口中的失业人口的人数).....	(438)
表14: 1970—1979年42个国家(或地区)普查的无经济活动人口的分类比例	
.....	(442)
表15: 1970—1979年42个国家(或地区)普查的分性别、年龄的无经济活动	
人口的分类人数.....	(444)
十一、1948—1977年31个国家普查的15—49岁育龄妇女分年龄组的	
婚姻状况.....	(492)
婚姻状况是人口普查的一个重要项目.....	(492)
婚姻状况的动态指标和静态指标.....	(493)
近30年31个国家普查的育龄妇女的婚姻状况.....	(494)
表16: 1948—1977年31个国家普查的15—49岁育龄妇女分年龄组的	
婚姻状况.....	(496)
十二、1948—1978年78个国家(或地区)普查的分年龄组妇女的	
生育子女人数和存活子女人数.....	(540)
计算育龄妇女生育率的意义和方法.....	(540)
生育率是人口普查的重要项目.....	(541)
妇女终身生育子女人数发展中国家比发达国家高一倍多.....	(541)
存活子女人数比例各国悬殊很大.....	(542)
我国第三次人口普查的生育项目.....	(543)
表17: 1948—1978年78个国家(或地区)普查的分年龄组妇女的生育子女	
人数和存活子女人数.....	(544)

序 言

人口普查资料的意义和作用

人口普查，是现在世界各国所广泛采用的搜集人口资料的一种科学方法，是提供全国基本人口数据的主要来源。人口资料的取得，主要来自人口普查、人口变动统计和抽样调查三个方面，而人口普查是取得人口资料的最基本方法。

人口普查所调查的是一定时点的人口状况，即静态人口。它不同于在户口登记或生命登记的基础上，通过出生、死亡、迁移或婚姻等日常登记而取得的人口统计资料，这些资料根据人口变动登记而来，是动态人口。由于人口普查资料能为国家提供某一时点的准确人口数字，近年来世界各国都依靠定期进行人口普查来掌握全国人口数字。

人口是社会物质财富的生产和分配的基本要素，为了进行规划和指导社会经济发展，进行行政管理和科学研究，必须掌握详细可靠的有关人口数量及其分布和构成的资料。人口普查是取得这些基本资料的重要来源，不仅包括定居人口，而且也包括无住所人口、流动人口和游牧人口。为此，各国人口学家和统计学家都十分重视对人口普查资料的研究。

马克思、列宁都非常重视人口普查和人口统计资料，把它看作是分析社会经济制度的资料来源。马克思在分析英国1844年——1858年的人口统计资料时写道：“不管这个官方出版的文件上密密麻麻地排列着的一行行数字看起来多么枯燥，这些数字事实上对英国总的发展历史提供了比充满了漂亮废话和政治胡说的几部巨著都更珍贵的材料。”^①

社会主义国家要有计划、按比例地发展国民经济，安排好人民群众的物质和文化生活，更需要人口普查资料作为依据。列宁在苏联十月革命后的1920年，就倡议进行人口普查。他指出：“全俄普查乃是一件非常重要的国家大事，建议你们坚决迅速地进行。”^②列宁在给各省执委会主席发的关于准备人口普查的电文中指出：“普查资料是共和国有计划地组织生产和苏维埃机关工作所必需的。”^③1920年8月28日，列宁还一丝不苟地亲自填写他个人的《全俄人口调查表》。

新中国成立后，我国政府和毛泽东同志都很重视人口普查工作。1953年，国民经济恢复工作刚刚结束，着手执行发展国民经济第一个五年计划时，党和政府就决定在全国普选的同时，进行第一次全国人口普查。我国1953年第一次人口普查，尽管普查的项目比较少，提供的人口资料不够多，但对于当时国民经济的发展和人民民主权利的行使，都发挥了重要作用。1964年，我国为着手编制国民经济建设第三个五年计划和长远规划，又进行了第二次全国人口普查。1982年根据中共中央和国务院的决定进行了第三次全国人口普查。这是一次对

① 《马克思恩格斯全集》第13卷，第549页。

② 《列宁论苏维埃统计》，统计出版社1958年版，第14页。

③ 《列宁全集》第23卷，第404页。

我国国情国力大规模的调查研究。查清我国当前人口状况，为我国有计划地进行社会主义现代化经济建设；安排好人民的物质文化生活；研究人口发展趋势，正确制订人口规划和人口政策，提供可靠的依据。

人口普查资料，当今世界各国也很重视。一般说来，人口普查提供的资料具有法律效力。有的国家在宪法或法律中有明文规定。在联合国关于人口普查的建议书中，对人口普查资料的作用概括为三个方面：（一）用于制定政策，拟订建设计划，行政管理和分配选举名额；（二）用于广泛的人口研究工作。对人口的地区分布，人口的生育、死亡、增长和将来的发展，人口的性别、年龄、城乡、职业、文化等构成的变化，以及其他社会、经济特征进行科学研究；（三）用于有关工商业的发展和劳工组织的需要。通过普查得到的人口数量、分布、年龄、性别等方面的资料，确定对住房设备、食物、衣着、文娱设施、医药等供应，以及商业网点的铺设，商品和劳力的分配。

美国宪法规定，每10年进行一次人口普查。目的是便于准确分配众议院议席，按人口比例确定每州议员人数和联邦政府给各州的经费。同时，全国和各地重大问题的决策，诸如经济、教育、商业、医疗卫生、公共福利以及就业和社会保险问题等等应该怎样进行，无不与普查公布的人口数字有密切关系。日本人口普查资料被广泛利用于：作为执行法令的依据；国家施政的需要；人口分析和预测；研究抽样调查的方法等学术研究以及企业产品的生产、销售等方面。资本主义国家人口普查的根本目的是为资产阶级利益服务的。但是人口普查所提供的资料还是很有作用的。

人口普查的历史沿革

对于人口的调查统计，在远古时代就开始了，最先出现于两个最古老的奴隶制国家——埃及和巴比伦。据保存在意大利的帕勒摩城博物馆的古埃及碑文所载，公元前二、三千年的古埃及王国第一王朝，就有“〔清查〕西、北、东各州所有人民”等字样。约公元前二十七世纪，埃及为建筑金字塔，也举行人口统计，借以调查劳力和人民的财富。到了公元前六世纪，罗马“王政时代”的第六位国王塞维·图里乌创立了“国势调查”（census）制度^①。至今，许多外国人口普查，仍然沿用着“census”（谐音为“生色斯”）这个拉丁文名词。到了中世纪，由于宗教的阻力等因素，欧洲各国的人口调查有过一个长时期的中断。

我国是世界上统计人口最早的国家之一。公元前2200余年，我国传说中的虞舜时期，据后来的文献记载，有人口1,355万。周朝以后，历代都有人口调查制度。周朝设有计算人口的官吏，叫“司民”。《周礼》载：“司民掌登万民之数”，“民数自生齿以上，登于天府”。《汉书·地理志》载，西汉平帝元始二年（公元2年），有“民户千二百二十三万三千六十二，口五千九百五十九万四千九百七十八”。并第一次完整地记载了全国各州、郡的户数和人口数字。汉朝有“算赋法”，隋朝有“输籍法”，唐代有“户籍法”和“手实法”^②，宋朝有“三保法”。明朝有“户帖制度”，就是建立登记每户人口的册子。明洪武三年（公元1370年）统计的户帖，帖中登记的项目相当完备。包括：户的种类（居户、匠户等）、籍贯、居住地址，家中男女老幼的姓名、年龄和人数，与户主的关系以及不动产和动产的数

^① 莫尔根著：《古代社会》，三联书店1957年版，第13章第9节。

^② 见《新唐书食货志》。唐制，地方每年把人口实况造册，名“手实”。

目。还有一套完整的登记和报送户部的办法。数字上报后，中央派出“不出征大军”，分赴各地“点户比对”。如情报失实，罪在官吏者，官吏处斩；罪在百姓者，“拿来充军”。有些西方学者，看了户帖样本后，认为这是世界上“最早试行全面的人口普查的历史证据”。据《清实录》和王先谦《东华续录》载，清朝自乾隆6年（公元1741年）至太平天国军兴（公元1850年）的110年间，每年都有户口报告数字。《东华续录》第79卷载：清道光十五年（公元1835年），“会计天下民谷数，各省通共大小男妇四万一百七十六万七千五十三名口”。这就是“四亿人口”的来由。国民党统治时期，1928年曾打算试行一次全国人口调查，规定了许多调查项目，但实际上只查了户数和男女数。1928、1929两年调查的人口，总共只有21,193万人。每户平均为5.18人。女子与男子的比例为100:124.5。后来加上未经调查地区的一些估算数字，于1931年2月28日发表了全国为47,480万人的数字，这就是当时常说的“四万万七千五百万人口”的来历。由于当时政府的腐败无能，人口调查工作是不可能搞好的。

我国的人口调查统计，约有4000多年的悠久历史，给我们留下了丰富的人口史料。但是，如同外国当时的人口调查一样，在奴隶制度和封建制度下，历代政府都是为了征税，抽丁和压榨人民而调查人口，因此遭到广大人民的反对；地主阶级也往往千方百计逃避税收，因而隐瞒匿报人口的现象十分严重。加之，调查地区有大有小，特别是调查统计的对象很不一致，有的计户，有的计口，有的计丁，谈不上是全民登记，与现代意义的“人口普查”是不相符的。

现代人口普查，是指在国家统一规定的时间内，按照统一的项目，统一的表格和统一的填写方法，对全国人口普遍地、逐户逐人地进行一次调查登记。这是一种有严密组织领导、有周密计划、用科学方法进行的社会调查。一般认为，现代人口普查是从美国1790年人口普查开始的。世界上最早定期进行人口普查，公布普查结果并把人口普查作为一项条款写进宪法的是美国。从那时起到现在已有190多年的历史了。从历史上看，现代人口普查大体可以分为三个时期：

第一个时期，从1790年——1870年。当时正是资本主义进一步发展，欧美建立了一些大的资本主义国家。为了资产阶级法律的需要，或者掠夺殖民地的需要，一些资本主义国家对本国以及殖民地，力图确定包括劳动力资源在内的潜在的资源。这个时期，先后有英国（1801年）、法国（1801年）、哥伦比亚（1825年）、加拿大（1852年）、新西兰（1851年）、阿尔及利亚（1856年）等63个国家和地区搞过人口普查，普查的范围包括世界20%的人口。

第二个时期，从1871年—1950年。资本主义重新划分殖民地和势力范围的斗争，引起了考察新领土劳动潜在能力的兴趣。埃及在它的领土上进行第一次普查是在1882年，正是英国侵占埃及的那一年。印度在1872年作为英国殖民地举行首次人口普查。在此期间，俄国（1872年）、巴西（1872年）、德国（1871年）、尼日利亚（1871年）、墨西哥（1895年）等其他人口较多的国家，以及澳大利亚（1871年）等国，也先后进行了人口普查。日本和印度尼西亚在1920年进行人口普查。使普查的范围包括世界人口的76%。

第三个时期，从1950年到现在，通称战后人口普查。也就是近30年的人口普查。这一时期，由于人口数字得到更广泛的使用；加之，许多国家在战后摆脱了殖民统治，获得独立，纷

纷进行新的人口普查，为国家建设提供人口资料。据《联合国人口年鉴》和有关资料统计，185个国家（或地区）共进行了538次人口普查，平均每个国家（或地区）进行过2.9次人口普查（详见第二章）。这个时期人口普查中最引人瞩目的，是中华人民共和国1953年举行的第一次人口普查，根据全国范围内对5,259万多人的抽查，重复人口占1.39%，遗漏人口占2.55%，人口净差率为1.16%，质量很好。

战后人口普查的特点：

（一）普查项目普遍增多。联合国综合了各大洲、各区域的意见，在人口普查建议书中归纳为：人口地理和迁移特征，家庭特征，人口和社会特征，生育率和死亡率，教育特征以及经济特征等六大类共36个项目。有些国家和地区调查的项目更多。例如美国1980年有65项，加拿大1981年有69项，印度1981年有40项，菲律宾1980年有41项。许多国家的人口普查与住房普查同时进行，在普查项目中包括住房调查。由于普查项目增多，有些国家对部分项目使用抽样调查，只抽取一部分住户进行填报。

（二）使用电子计算机计算和处理人口普查资料。除一些工业发达国家使用电子计算机已有较长的历史外，不少发展中国家在六十年代和七十年代以来的普查中也先后使用。由于电子计算机的广泛应用，使人口普查获得的数据和资料，便于进行交叉分组和分类，更好地进行分析和利用，可以充分发挥普查资料的作用，以满足各方面的需要。

总之，近30年来世界人口普查有了较大发展，取得了很大的成果。

编写本书的緣起

如上所述，我国已于1982年7月1日进行了第三次全国人口普查。国务院颁发的《第三次全国人口普查办法》第一条指出，这次普查的目的，是“为了准确地查清我国人口数字，查清我国人口的地区分布和社会经济构成情况，为有计划地进行社会主义现代化建设，统筹安排人民的物质和文化生活，制定人口政策和规划提供可靠的资料。”

这次人口普查的特点：第一，规模大。第一次普查有六亿人口，第二次普查有七亿人口，这次超过十亿人口；第二，内容丰富。第一次普查有6个项目，第二次普查有9个项目，这次有19个项目；第三，首次使用电子计算机处理大量数据。因此，这次普查工作要求比前两次更高，任务更繁重、更艰巨。我国是世界上人口最多的国家，我国人口占世界人口近四分之一。这样空前大规模的人口普查，不仅为我国人民所关心，而且也为世界所瞩目。

按照《普查办法》规定，这次普查的19个项目中，按人填报的项目有：姓名、与户主的关系、性别、年龄、民族、常住人口的户口登记状况、文化程度、在业人口的行业、在业人口的职业、不在业人口的状况（包括家务劳动者、在校学生、待升学青少年、待国家统一分配的大专毕业生、市镇待业人员、退休退职人员等）、婚姻状况、妇女生育子女数、现在存活子女数、1981年妇女生育状况等13个项目。按户填报的项目有：户类别（家庭户或集体户）、本户地址、本户人数，本户1981年出生人数、本户1981年死亡人数和有常住户口已外出一年以上的人数等6个项目。这19项调查内容，都是当前了解我国人口情况所必须掌握的最基本资料，这些资料，经过汇总整理和分析研究，它将为我国制定各项政策和规划，以及进行广泛的人口研究提供依据。《中华人民共和国国家统计局关于1982年人口普查主要数字的公报》的有关数字，本书各章中已分别列入。

本书编写的近30年世界人口普查和人口概况，包括世界许多国家（或地区）普查的总人

口，性比例，人口增长率，城市人口及占总人口的比例，人口出生率、死亡率、自然增长率和婴儿死亡率，人口年龄构成，育龄妇女比例，人口平均期望寿命，教育程度，识字状况，人口行业构成，人口职业构成，无经济活动人口状况，婚姻状况，以及妇女生育状况等共18个指标。同时，还包括世界各国（或地区）最近的人口、面积和人口密度数字。这些指标和资料，都是根据我国这次普查的项目所选择的，对于广泛的人口研究和社会调查工作，有一定参考价值。

1979年3月，美国科学院向美国国会送交了一份报告，把人口学同生物、物质、能源、环保等并列为今后五年要获得重大发展的九个方面，反映了当代科学界对人口学的高度重视。大家知道，人口学是一门用数量的方法，研究人口的科学。近30年的世界人口普查资料，正是进行人口学研究所必须的。

为了便于广大读者以及基层人口普查和人口统计的同志们阅读，文中对每个指标和所附的资料都作了阐述和初步分析。

由于作者才疏学浅，时间又比较仓促，书中难免有不妥和错误之处，热忱欢迎读者批评指正。

本书承白建华等同志给予热情帮助和指导，谨致谢意。

作者

一九八二年十月于北京

一、世界各国（或地区）最近人口普查人数 和1979年年中的人口、面积和人口密度

185个国家（或地区）的最近人口普查数

全世界有定居人口的面积约13,500多万平方公里，共有200个左右的国家（或地区）。我们在表1中列出了185个国家（或地区）的最近人口普查人数。其中：亚洲37个、欧洲33个、非洲51个，大洋洲16个、北美洲35个、南美洲13个。亚、非两洲有几个国家未进行过人口普查。^①在近两年中，有些国家进行的人口普查数字尚未发表；有些国家的数字，联合国资料中尚未汇集。

据1980年出版的《联合国人口年鉴》，全世界1979年年中约有43.36亿人（注：1980年已达44亿1千多万人）。各大洲人口的分布情况是：亚洲25.09亿，欧洲7.46亿，非洲4.56亿，北美洲3.64亿，南美洲2.39亿，大洋洲0.22亿。

各大洲占世界人口的比例如下：

	世 界 总 数	亚 洲	欧 洲	非 洲	北美洲	南美洲	大洋洲	备 注
总人口 (亿人)	43.36	25.09	7.46	4.56	3.64	2.39	0.22	欧洲人口 中包括苏 联全部
占全世界 总人口%	100	57.9	17.2	10.5	8.4	5.5	0.5	

全世界200个左右的国家（或地区），1979年年中的总人口如下：

（一）人口超过一亿的有7个国家：

中国（970,920,000，未包括台湾省和港澳同胞人数）、印度（644,480,000）、苏联（264,108,000）、美国（220,584,000）、印尼（148,470,000）、巴西（118,645,000）、日本（115,870,000）。

（二）人口在5000万至1亿的有9个国家：

孟加拉国（86,643,000）、巴基斯坦（79,838,000）、尼日利亚（74,595,000）、墨西哥（69,381,000）、西德（61,337,000）、意大利（56,909,000）、英国（55,883,000）、法国（53,478,000）、越南（51,082,000）。

（三）人口在1000万至5000万的有39个国家（或地区）。

^① 本书所列国家（或地区），是以中国地图出版社编制出版的《世界地图》为依据的。

^② 1979年底人数，见《1981中国经济年鉴》Ⅵ—3。

(四) 人口在500万至1000万的有31个国家(或地区)。

以上人口在500万以上的国家(或地区), 共有86个; 其余人口在500万以下的国家(或地区), 约有110多个。欧洲的列支敦士登、摩纳哥和圣马力诺等国, 都只有2万多人。大洋洲的国家瑙鲁, 只有8千人。

从人口的分布比例看:

- (一) 中国、印度、苏联、美国4个国家, 共有21亿多人口, 占世界人口的近一半;
- (二) 其他4千万人口以上的16个国家, 共有11亿多人口, 占世界人口的四分之一多;
- (三) 4千万人口以下的180个左右国家(或地区), 共有10亿多人口, 占世界人口的近四分之一。

人 口 密 度

1979年中, 全世界13,500多万平方公里的有定居人口的陆地面积上, 居住着43亿3千多万人口, 每平方公里的人口密度(Population Density)平均为32人。

各大洲中, 每平方公里的人口密度, 亚、欧两洲较密, 大洋洲最稀少, 人数如下:

	世界 平均	亚 洲	欧 洲	非 洲	北美洲	南美洲	大洋洲
人 口 密 度 (每平方公里人数)	32	91	27	15	15	13	3
备 注	欧洲各地区人口密度差别较大: 西欧154人, 是世界上人口较稠密的地区; 南欧105人; 东欧110人; 北欧50人; 苏联全部12人。						

每平方公里人口密度超过100人的, 共有58个国家(或地区): 北美洲18个、欧洲17个、亚洲14个、非洲6个、大洋洲3个、南美洲没有。其中人口密度超过300人的世界上人口最稠密的国家(或地区)有: 摩纳哥(17,450人)、新加坡(4,067人)、百慕大(1,113人)、马耳他(1,097人)、孟加拉国(602人)、巴巴多斯(582人)、马尔代夫(487人)、巴林(469人)、毛里求斯(460人)、波多黎各岛(383人)、瑙鲁(381人)、荷兰(344人)、圣马力诺(344人)、比利时(322人)、日本(311人), 美属维尔京群岛(305人)等不到20个国家(或地区)。

每平方公里人口密度不足10人的共有33个国家(或地区): 非洲15个、南美洲5个、亚洲5个、大洋洲4个、北美洲3个、欧洲1个。其中人口密度仅1、2人或不足1人的世界上人口最稀少的国家(或地区)有: 格陵兰(不足1人)、西萨哈拉(1人)、法属圭亚那(1人)、蒙古(1人)、博茨瓦纳(1人)、纳米比亚(1人)以及加拿大、冰岛、加蓬、利比亚、毛里塔尼亚、澳大利亚、苏里南(均为2人)等13个国家(或地区), 其中6个是非洲国家。

表1 世界各国（或地区）最近人口普查人数和
1979年人口、面积和人口密度（一）

国家或地区	最近人口普查人数①		1979年中		面积和人口密度①	
	普查日期	普查人数	估计人数①	面积 (平方公里)	每平方公里 人数	
世界总数			4,336,000,000		135,837,000	32
亚 洲			2,509,000,000		27,576,000	91
中华人民共和国②	1982.7.1	1,031,882,511			约9,600,000	107
阿富汗	1979.6.23	15,540,000	15,488,000		647,497	24
巴 林	1971.4.3	216,078	292,000		622	469
孟加拉国	1974.3.1	71,479,071	86,643,000		143,998	602
不 丹	1969.11—12月	1,034,774	1,269,000		47,000	27
文 莱	1971.8.10	136,256	213,000		5,765	37
緬 甸	1973.3.31	28,885,867	32,913,000		676,552	49
塞浦路斯	1973.4.1	631,778	621,000		9,251	67
柬 埔 寨	1962.4.17	5,728,771	8,718,000		181,035	48
东 帝 汶	1970.12.15	610,500	738,000		14,925	49
印 度③	1971.4.1	546,000,000	644,480,000		2,974,700	216
印度尼西亚	1971.9.24	119,140,504	148,470,000		2,027,087	73
伊 朗	1976.11	33,591,875	36,938,000		1,648,000	22
伊 拉 克	1977.10.17	12,171,480	12,767,000		434,924	29
日 本	1975.10.1	111,939,643	115,870,000		372,313	311
约 旦	1979.11.11	2,152,273	3,085,000		97,740	32
朝鲜民主主义人④ 民 共 和 国			55,094,000		220,791	249
（南朝鲜）	1975.10.1	34,678,972	37,605,000		98,484	382
科 威 特	1975.4.21	994,837	1,272,000		17,818	71
老 挝			3,633,000		236,800	15

① 除另有注明外，均引自1979年《联合国人口年鉴》资料，下同。

② 中华人民共和国人口数字，根据《中华人民共和国国家统计局关于1982年人口普查主要数字的公报》。

③ 不包括印度控制的查谟、克什米尔等地数字，也不包括锡金数字。资料来源：人民出版社《各国概况》和中国社会科学出版社《世界经济统计手册》。下同。

④ 人口和面积数引自中国地图出版社编制出版的《世界地图》。南朝鲜即其中朝鲜南半部，下同。

表1 世界各国（或地区）最近人口普查人数和
1979年人口、面积和人口密度（二）

国家或地区	最近人口普查人数		1979年中 估计人数	面积和人口密度	
	普查日期	普查人数		面积 (平方公里)	每平方公里 人数
黎巴嫩	1970.11.15	2,126,325	3,086,000	10,400	297
马来西亚	1970.8.24-25	10,319,324	13,297,000	329,749	40
马尔代夫	1978.1.1	143,046	145,000	298	487
蒙古	1979.1.5	1,594,800	1,595,000	1,565,000	1
尼泊尔	1971.6.22	11,555,983	13,713,000	140,797	97
阿曼			864,000	212,457	4
巴基斯坦	1972.9.16	64,979,732	79,838,000	803,943	99
巴勒斯坦 (附以色列)①	1931.11.18	1,035,821		27,090	
	1972.5.20	3,147,683	3,783,000	20,770	182
菲律宾	1975.5.1	41,831,045	47,719,000	300,000	159
卡塔尔②			210,000	11,000	19
沙特阿拉伯	1974.9.9-14	7,012,642	8,112,000	2,149,690	4
锡金③	1971.4.1	204,760	250,000	7,100	35
新加坡	1970.6.22	2,074,507	2,363,000	581	4,067
斯里兰卡	1971.10.9	12,689,897	14,741,000	65,610	225
叙利亚	1970.9.23	6,304,685	8,328,000	185,180	45
泰国	1970.4.1	34,397,374	46,142,000	514,000	90
土耳其	1975.10.26	40,347,719	44,236,000	780,576	57
阿拉伯联合酋长国	1968.3-4.15	179,126	753,000	83,600	9
越南			51,082,000	329,556	155
阿拉伯也门共和国	1975.2.1	5,237,893	5,785,000	195,000	30
也门民主共和国	1973.5.14	1,590,275	1,838,000	332,968	6
欧 洲④			746,000,000	27,339,000	27
阿尔巴尼亚	1960.10.2	1,626,315	2,671,000	28,748	93

① 根据联合国1947年关于巴勒斯坦问题的决议，以色列面积为14,000平方公里，下同。

② 据美国普查局资料，卡塔尔于1970年四、五月间进行过人口普查，但没有提供可供利用的人口资料。

③ 引自中国地图出版社编制出版的《世界地图》数字。

④ 欧洲人口面积和人口密度数中，包括苏联的全部。

表1 世界各国（或地区）最近人口普查人数和
1979年人口、面积和人口密度（三）

国家或地区	最近人口普查人数		1979年中	面积和人口密度	
	普查日期	普查人数	估计人数	面积 (平方公里)	每平方公里 人数
安道尔	1954.11	5,664	31,000	453	69
奥地利	1971.5.12	7,456,403	7,506,000	83,849	90
比利时	1970.12.31	9,650,944	9,848,000	30,513	322
保加利亚	1975.12.1	8,729,666	8,951,000	110,912	81
捷克斯洛伐克	1970.12.1	14,344,986	15,247,000	127,869	119
丹麦	1970.11.9	4,937,579	5,117,000	43,069	119
法罗群岛(丹)	1977.9.22	41,969	41,000	1,399	29
芬兰	1975.12.31	4,717,724	4,764,000	337,032	14
法国	1975.2.20	52,655,802	53,478,000	547,026	98
德意志民主共和国	1971.1.1	17,068,318	16,745,000	108,178	155
德意志联邦共和国	1970.5.27	60,650,599	61,337,000	248,577	247
希腊	1971.3.14	8,768,640	9,440,000	131,944	72
匈牙利	1970.1.1	10,322,099	10,699,000	93,030	115
冰岛	1970.12.1	204,930	228,000	103,000	2
爱尔兰	1979.4.1	3,368,217	3,368,000	70,283	48
意大利	1971.10.24	53,744,737	56,909,000	301,225	189
列支敦士登	1970.12.1	21,350	26,000	157	166
卢森堡	1970.12.31	339,841	363,000	2,586	140
马耳他	1967.11.26	315,765	347,000	316	1,097
摩纳哥	1975.2.1	25,029	26,000	1	17,450
荷兰	1971.2.28	13,045,785	14,030,000	40,844	344
挪威	1970.11.1	3,874,133	4,073,000	324,219	13
波兰	1970.12.8	32,642,270	35,225,000	312,677	113
葡萄牙	1970.12.15	8,568,703	9,866,000	92,082	107
罗马尼亚	1977.1.5	21,559,416	22,068,000	237,500	93
圣马力诺	1975.11.30	19,149	21,000	61	344
西班牙	1970.12.31	33,956,376	37,183,000	504,782	74

表1 世界各国(或地区)最近人口普查人数和
1979年人口、面积和人口密度(四)

国家或地区	最近人口普查人数		1979年中 估计人数	面积和人口密度	
	普查日期	普查人数		面积 (平方公里)	每平方公里 人数
瑞典	1975.11.1	8,208,544	8,294,000	449,964	18
瑞士	1970.12.1	6,269,783	6,330,000	41,288	153
英国	1971.4.25	55,506,131	55,883,000	244,046	229
南斯拉夫	1971.3.31	20,522,972	22,160,000	255,804	87
苏联	1979.1.17	262,442,000	264,108,000	22,402,200	12
非洲			456,000,000	30,330,000	15
阿尔及利亚	1977.2	17,422,000	19,129,000	2,381,741	8
安哥拉	1970.12.15	5,646,166	6,901,000	1,246,700	6
贝宁	1961.5.25 9.30	2,106,000	3,469,000	112,622	31
博茨瓦纳	1971.8.31	608,656	791,000	600,372	1
布隆迪	1970—1971	3,350,000	4,383,000	27,834	157
佛得角	1970.12.15	272,571	319,000	4,033	79
中非				622,984	
乍得	1963.12— 1964.8	3,254,000	4,417,000	1,284,000	3
科摩罗	1966.7—9	243,948	328,000	2,171	151
刚果	1974.2.7	1,300,120	1,498,000	342,000	4
吉布提	1960—1961	81,200	116,000	22,000	5
埃及	1976.11.22 —23	36,626,204	40,983,000	1,001,449	41
赤道几内亚	1960.12.31	245,989	355,000	28,051	13
埃塞俄比亚			30,421,000	1,221,900	25
加蓬	1960.10.8— 1961.5	448,564	544,000	267,667	2
冈比亚	1973.4.21	493,499	585,000	11,295	52
加纳	1970.3.1	8,559,313	11,317,000	238,537	47
几内亚	1955.1.15— 5.31	2,570,219	4,887,000	245,857	20
几内亚比绍	1979.4.16—29	777,214	563,000	36,125	16
象牙海岸	1975.4.14 5.15	6,709,600	7,920,000	322,463	25
肯尼亚	1979.8	15,322,000	15,320,000	582,646	26