人口和住房 普查的 原则和建 第一次修订本



国际经济及社会事务部 统计司

统计文件

M 辑第67号第一次修订本

人口和住房普查的 原则和建议

第一次修订本



索引

注:条目后的数字系本书各部分的序数和段落数。 "P"指附件一内的人口表;"H"指附件二内的住房表。部分序数和段落数后的"n"指脚注。

Α

安全措施(密码等), 1.248 按要求提供出版物, 1.220 按要求提供服务, 1.130, 1.220, 3.14, 3.35-40

В

Blacker, J. G. C, 2.139n Brass, William, 2.139n 半文盲类别, 2.145 半永久性住所, 2.344 保有权, 2.410-412 又见 住户 蔽身之处, 2.354 避孕药具普及率, 3.88 编程员

> 主题专家做出指示, 1.198 又见 数据处理工作人员

变化图, 3.31

编汇关于妇女状况的社会指标(联合国), 3.46 编辑, 1.195-198

计算机化,质量控制,1.159

手册, 1.156

由主题专家拟订规则, 1.198

边界。见 地区和行政划分

编码, 1.184-187

人工,质量控制,1.156

自动和计算机辅助, 1.184-187

编码表格, 应避免, 1.180

编码索引

工业分类, 2.223

职业分类, 2.223

编码员, 1.184-187

编制男女两性国家统计报告手册(联合国), 3.68, 3.91

标志(打勾), 光学认字, 1.192

不从事经济活动人口, 2.202

按职能类别、年龄和性别开列, P6.19

不断改进的管理哲学, 1.163

部落, 2.116

部门, 2.212

不能按其状况分类的人, 2.227, 2.233 部系或谱系办法

查点游牧民时, 1.169

不准备供人居住的房舍, 2.354

С

Chamie, Mary, 2.261n, 2.277n

财产登记, 1.123

财产收入, 2.236

采用新技术需考虑的问题, 1.213

残疾方案和政策所需的统计资料编写手册, 2.261, 3.53, 3.83

残疾人机会均等标准规则(联合国), 2.258n

残疾人口, 2.207, 2.260, 2.261, 2.262-272,

2. 277

按残疾的原因和类别、城乡地区、年龄和性别开列, P8.4

按残疾类别、婚姻状况、城乡地区、年龄和性别 开列、P8.3

需要有关数据, 3.53, 3.80-83

作为一个新的题目, 2.8

残疾特征, 2.258-277

典型图表, 3.19, P8.1-7

残疾统计概要(联合国), 2.261n

参加经济活动人口······的调查(R. Hussmanns等),

操持家务者, 2.184, 2.191, 2.200, 2.202, 2.206-207

操作员、输入率、每小时按键数, 1.193 厕所设备, 2.384-389

则// 及曲, 2.30至 303

又见 住户、住房单元

查点

报告获得的数字, 2.47

持续时间, 1.171-176

假定的查点时间, 1.349

日或周、1.174-176

单位、地点和时间, 1.318-350

方法(例如,面对面对自我查点),1.165-170,1.172

有关决定, 1.167

规划, 1.122-124

监督过程, 1.177

在查点期间对某些题目进行抽样, 1.178

查点单位, 1.318-336, 2.66, 2.289, 2.293

用于普查的中间单位, 1.106

查点的普查员(查点员)办法, 1.165-167

查点地区 避免识别错误, 1.202 对不同的人询问不同的普查问题, 1.302 考虑划定边界, 1.90, 1.99, 1.101, 1.234, 1.316 - 317小地区数据编码, 1.98-106 在地图上标明, 1,83-84, 1,99 查点后调查, 1.270-275, 1.305-306 查点员(现场工作人员) 覆盖地区, 1.83-84 使用的语言, 1.116, 1.133 选择, 1.133, 1.141 查索 联机, 1.250, 3.14 用户在普查办事处设备上操作, 1.250 产出阶段的质量控制, 1.161-162 场地和设备类型, 1.127 工作人员 所需时间比以前减少, 3.18 有限责任, 1.198, 1.204 增加和培训, 1.126 管理, 1.199 规划, 1.125-128 质量控制, 1.155-160 常居地, 1.339-342, 2.19-24, 2.66 按常居地、持续居住时间、前一居住地、年龄和 性别开列, P1.8 按常居地、前一居住地、年龄和性别开列, P1.7 按在地区和大行政单位内持续居住时间、年龄及 性别开列, P1.6 又见 总人口; 住所 常居地查点, 1.339-342, 2.19-24, 2.66 长屋, 2.364 常用语言, 2.112 城市。见 大都会 城市地区, 2.52-59, 2.312, 2.319 在现有划分下的普查数据, 1.103 城市地图, 3.26 城市/农村的区分。见 总人口 城市人口,按年龄和性别开列,P1.1 成像技术, 1.192, 1.221 重复列入的净误差, 1.263 抽查, 1.152, 1.160 抽水马桶, 2.384 抽样, 1.149-152, 1.285-317 不需要普查的题目, 1.299-304, 1.313 持续, 1.151

费用方面的考虑, 1.292

在普查时的有效作业, 1.295-314

接受、1.150

正确技术, 1.6 准确性和精确性, 1.287-290 抽样调查 普查间隔期间, 1.32-33 以普查构架为基础的普查后抽样, 1.315-317 在普查中作为标准普查表的补充, 1.178 抽样构架, 1.315-317 抽样在可行性测试方面的作用, 1.296-298 厨房, 2.377, 2.392 厨房设备, 2.392-397 又见 住房单元 出生登记报告, 1.47 出生地, 2.19, 2.29-34 又见 当地人口 出生公民, 2.105 出生国, 2.252-253, 2.254 又见 外国出生人口; 总人口 出生日期, 2.89 出生时体重, 3.88 传统寓所, 2.333-335 磁带, 1.245 磁盘, 1.245 磁性光盘, 1.245 从事经济活动人口。见 户主 从事经济活动人口, 2.166-200 按公共机构部分、行业和性别开列, P6.9 按行业、地理分布、年龄和性别开列, P6.3 按行业、教育程度、年龄和性别开列, P6.11 按行业、职业和性别开列, P6.7 按活动状况、婚姻状况、年龄和性别开列, P6.1 按就业状况、工作地段和性别开列, P6.8 按就业状况、行业和性别开列, P6.5 按就业状况、婚姻状况和年龄开列, P6.15 按就业状况、年龄和性别开列, P6.4 按就业状况、职业和性别开列, P6.6 接收入、职业和性别开列, P6.17 按性别、就业状况和去年内工作时数开列, P6. 12 按性别、就业状况和上周内工作时数开列, P6. 13 按职业、婚姻状况和年龄开列, P6.14 按职业、教育程度和性别开列, P6.10 按职业、年龄和性别开列, P6.2 又见 住户人口 凑合住房单元, 2.342, 2.349-350 村庄 从普查外来源获得的有关数据, 1.105 建立普查数据以及普查区边界, 1.104-105 名录、1.105 人口图册, 3.32

D

大都会, 2.51

按性别开列的人口, P1.3 带家具的房屋出租。又见 住户; 住房单元代码簿的使用, 1.184-185 单亲父母, 2.84

单身, 2.96

当地人口, 2.29, 2.252

按出生地、年龄和性别开列, P1.5 按年龄和性别开列, P1.4

当地数据的使用, 1.98-106, 3.55-58 地板

建筑, 2.305, 2.421

第二份工作, 2.211, 2.212, 2.242

第二号手册:评估人口估计基本数据质量的方法(联合国),3.46

地理信息系统, 1.231-235

第六号手册: 计量内部移徙的方法(联合国), 3.44 第七号手册: 预测住户和家庭的方法(联合国), 3.45

地区, 2.49-51, 2.312, 2.318

按地区规模和性别开列的人口, P1.2 按主要地区及其大都会开列的人口, P1.3 名录, 1.89, 1.105

地区编码系统, 1.98, 1.102, 2.59 地区和行政划分

按年龄和性别开列的人口, P1.1 边界

变化和国籍, 2.108 跨越地方行政分界线的普查数据, 3.57 普查前的冻结, 1.87 调整的普查数据, 1.100, 1.103, 1.234,

3.57

用普查数据来划区, 1.21, 3.41 为制作普查地图而确定, 1.80

用普查数据来确定代表权, 1.21, 1.300, 3.41, 3.44

作为普查地区, 1.103

第三号手册:按性别和年龄进行人口预测的方法(联 合国). 3.47

第十号手册: 人口估计间接技术(联合国), 2.122n, 2.126n, 2.127n, 2.137n, 2.139n, 2.142n, 3.43

第四次妇女问题世界会议, 3.73, 3.84 地图

储存,保存方面的考虑,1.95 绘制或修订,1.82,1.94 获取基本地图, 1.232 计算机媒体传播, 3.34 需要普查规划, 1.79-83, 1.317 阅读方面的培训, 1.86 作为普查的产出, 1.132, 3.24-32 地区划分。见 从事经济活动人口; 地区和行政划 分; 总人口

地域特征,2.18-59

典型图表, 3.19, P1.1-8

第一次婚姻的解除, 2.142

第一次婚姻的年龄, 2.142

第一次婚姻、年龄、日期或持续时间, 2.142

第一次婚姻:型态和决定因素(联合国),3.47

第一号手册:估计当前日期总人口的方法(联合国), 3.43

地域

在地域内进行的普查的普遍性, 1.6-7 电, 2.55 电视图象文本, 1.251

定期性作为普查的基本特征, 1.9-10, 1.173

都市地图, 3.26

多核心住户, 2.83

调查。见 抽样调查

多人住户, 1.324, 2.61

多住户住所, 2.363, 2.402

Е

2000年世界农业普查方案, 1.35, 1.39 儿童, 2.80, 2.84, 3.70 和残疾, 2.265 需要有关统计数据, 3.69-75 住户, P2.7 又见 住户人口; 母亲 儿童死亡率, 2.123 儿童问题世界首脑会议(1990年), 3.73 儿子, 2.129, 2.132

F

法定居住地, 2.20, 2.66 法国国家统计和经济研究所调查的描述性数据自动 编

码: QUID系统的使用, 1.186n 法国1982年人口普查(统计经研所), 1.186n 法律查点, 2.42-34, 2.79, 2.369 法人企业的业主-经理, 2.228 法外结合, 2.98 发展中国家妇女在国内的移徙(联合国), 3.44 发展中国家, 考虑在哪里进行普查, 1.122, 1.235 发展中国家内儿童死亡率的社会经济差别, 3.48 反馈和改正行动, 1.146 范围检查, 1.157 方法研究(联合国), 1.18 房间

数目, 2.375-377 又见 住户; 住房单元

非家庭核心成员, 2.84

非现款收入, 2.236

非营利机构, 2.239

非正规部门的就业, 2.240, 2.242

非正规雇主企业, 2,241

非正规自营企业, 2.241

非洲统计员会议, 1.170

分隔(材料), 2.100, 2.142

分析人口经济活动的普查数据的方法, 3.51 覆盖

普遍性, 要求的普查题目, 1.299-304, 1.313 误差, 1.257

复核调查, 1.276-277

妇女

全球会议, 3.62 又见 女性人口

妇女和发展问题国家统计数据库手册(联合国), 3.66

妇女数据基: 妇女指数和统计数据基: 计算机电子表

格数据库, 3.66 妇女问题世界会议, 第四次, 3.59 肤色, 2.116 服务住户的非营利机构, 2.239

G

Graham, Wendy, 2.139n

改进有关妇女境况的统计和指标的概念和方法(联合国), 3.65

概率抽样, 1.149-150, 1.288

改善发展中国家社会统计:理论框架和方法(联合国).

1. 26n

高等院校, 2.239

个别查点

人口和住房普查的基本特征, 1.6 又见 作为普查单位的个人

个人

分类的生活安排, 1.323-331

普查时间, 1.346-347

推定的普查地点, 1.337-342

有关数据, 1.213

加密以保护隐私, 1.217-218

作为普查单位, 1.318, 1.323

公告栏系统, 1.248, 1.249

公共部门拥有, 2.370

公共机构, 2.359-360

作为查点单位, 1.319, 1.330-331

公共机构部门的就业, 2.239-244

又见 从事经济活动人口

公共机构人口, 1.319, 1.323, 1.330, P2.1, P2.2 又见 住户人口

公民, 2.104-108, 2.254

又见 总人口

供水系统, 2.381-383

又见 住房单元

公司, 2.239

共同合用, 2.365

供统计使用的国家或地区的标准编码, 2.105,

2.253

公众

合作, 1.47, 1.57, 1.73, 1.76, 2.1, 2.6,

2.280

确保, 1.110

接受普查结果, 1.256, 1.310

普查的影响, 1.13

工资、2.237

工作地点, 2.245-247

又见 从事经济活动人口; 住户人口

工作时间, 2.209-211

工作小时。见 从事经济活动人口

工资周。见 从事经济活动人口

估计不足, 1.306

净计算不足, 1.263

估计的订正人口数字, 2.47

估计儿童死亡率逐步指南(联合国), 2.126n, 3.48

估计方差, 1.290

固体废物处置, 2.400-401

又见 住房单元

雇员, 2.227, 2.228

雇主, 2.227, 2.229

雇主提供的住房, 2.374

管道供水, 2.55

关键路线分析, 1.68

鳏居, 2.142

关于2000年欧洲经委会区域人口和住房普查的建议 草

案(欧洲经济委员会), 2.54n

关于青年的统计指标(联合国), 3.75

关于住户收入的分配、消费和累积等的统计的暂定 准

则(联合国), 2.236n

关于在非洲人口普查和调查中查点游牧人口的特别 办

法的研究(非洲经济委员会), 1.170n

光盘只读存储器, 1.213, 1.246

光学媒体, 1.131

光学标志辨认器, 1.189-190

规划。见 普查(一般), 规划

归化, 2.107

归化公民, 2.105

国际标准教育分类, 2.144

教育标准的级别, 2.156

教育标准的领域, 2.160

国际标准职业分类, 2.192, 2.215, 2.215n, 2.217

国籍国, 2.105, 2.252, 2.254

国际劳工大会(1993年), 2.241

国际劳工统计学家会议

第十三届, 2.165n, 2.185

第十四届, 2.190n, 2.215

第十五届, 2.227n, 2.241n, 2.242

国际劳工组织, 2.165, 2.215, 3.65

国际人口与发展会议(1994年), 3.73, 3.84

国际人口与发展会议行动纲领, 3.59

国际移徙

典型图表, 3.19, P7.1-7

特征, 2.248-257

需要有关数据, 3.52

国际移徙调查, 3.52

国际移徙统计建议, 2.248, 2.250

国际移徙统计建议草案,第一次修订本(ST/ESA/STAT/SER. M/58/Rev. 1), 3.52

国际移徙者, 2.250

国家地图, 3.26

国家空间数据库, 1.96-97

国家统计服务的组织:主要问题的回顾(联合国), 1.53n

国家以下地区(如省)使用普查产品, 3.35

国家住户调查能力方案:住户收入和支出调查:技术

研究(联合国), 2.236n

国界和出生国, 2.253

过境者, 2.45

国民核算体系, 2.165, 2.175n, 2.239, 2.372, 3.65

国内移徙, 1.340, 2.18-59

特征,典型图表, 3.19, P1.1-8

需要有关数据, 3.44

过去某特定时期的居住地, 2.19, 2.40-41

Н

Hill, Kenneth H., 2.139n

Horiuchi, Shiro, 3.48n

海军人员, 2.45

行业, 2.212, 2.213, 2.221-225

分类, 2.223, 2.225

使用普查数据, 1.23, 1.27

又见 从事经济活动人口;户主

核查, 1.146-152

技术, 1.146

类别

100%对抽样, 1.148-149, 1.156-157 操作员、每批工作和实地查点的误差率,

1.156

独立对相关, 1.147

数据输入, 1.147, 1.157, 1.188, 1.194

合法分居, 2.100

合法离婚, 2.100

盒式磁带,数据,1.245

核心住房, 2.340

核心住户, 2.82-83

核心住宅, 2.326, 2.340

宏观数据, 1.219-230

出版物格式, 1.220-230

红利, 2,238

后备, 1.182, 1.195

户主, 2.67-76, 3.65

按活动状况、年龄和性别开列, P. 6. 21

按就业状况、行业和性别开列, P. 6. 24

按年龄和性别以及其他住户成员开列, P. 2. 3

人口和基金特征, 2.408-409

又见 住户

户主查点办法, 1.165-167

惠普尔的指数, 1.266

绘图编码

工业分类编码, 2.225

职业分类编码, 2.220

绘图数据库, 1.228-230

绘制地图, 1.79-97

常设方案, 1.85, 1.91

计算机辅助, 1.92-97

普查办事处方案, 3.25

普查之前, 1.81, 1.85

软件包, 3.29

数据库, 1.228-230

混合住户, 2.82-83

婚姻状况, 2.96-103

按年龄和性别开列, P3.2 又见 住户人口

活产

和活产中的死亡人数, P4.7

又见 女性人口

获得家务帮助或个人服务的无薪酬的家庭成员, 2.167

活动状况(经济), 2.168-208 人口, 按残疾类别、城 乡地区、年龄和性别开列, P.8.7

又见 从事经济活动人口;外国出生的人口; 户主;住户

J

基本地图, 1.94, 1.232 基本寓所, 2.336-338 基布兹, 2.364

集合办法,查点游牧民,1.169

季节工人, 2.45

季节性经济活动, 2.170

季节性职业, 2.368

计量妇女经济活动的方法: 技术性报告(联合国), 3.65

机密性

和公众对普查的信心, 1.47 确保, 1.57, 1.217-218, 1.254-255, 3.14, 3.37

机器可读取。见 计算机可读取的媒体 技术工作人员的培训方案, 1.135

计算机, 1.181-183

更新的决定, 1.183

联网, 1.182

主机对小型计算机, 1.181

又见 软件

计算机辅助编码讲习班报告,新西兰(STAT/WCAC), 1.186n

计算机可读取的媒体, 1.131

表格的标准化, 1.245-246

普查结果的传播, 1.210, 1.220, 1.221, 1.245-246,

3.12, 3.33-34

集体住所, 2.62, 2.327, 2.355-357, 2.379, 2.382

又见 住户

基于计算机的管理和控制系统, 1.164, 1.200

基准成员, 2.67, 2.70

基准日期, 2.40

家庭, 2.63-64

家庭地位, 2.84

家庭关系。见户主; 住户人口家庭核心, 2.77-83

见 住户人口

家庭特征, 2.60-84

家庭组成, 2.77-83

健康调查(卫生组织), 2.264n

简陋住房单元, 2.347-354

键盘数据输入

计算机辅助, 1.188

输入速度,每小时按键次数,1.193

建造中, 2.325

建筑材料, 2.304-306, 2.334, 2.421

建筑方式, 2.334

建筑年月、2.307-311

建筑统计数字, 1.45

建筑物, 2.289

类型, 2.296-303

普查, 1.44

普查时计算的已兴建完成或拆毁 1.348

清单, 1.108

住房普查时的查点, 1.343

作为查点单位、1.320、1.334-336

建筑物的持久性, 2.305, 2.334, 2.339

健在子女, 2.132-133

将人口变数纳入发展规划的预测方法(联合国), 3 43

将住户认作管家的概念, 1.325

将住户认作住户-寓所的概念, 1.326, 2.61 教育

领域。见 教育领域

需要有关数据, 3.49

教育程度, 2.152-157

人口,按残疾类别、城乡地区、年龄和性别开列, P8.6

又见 从事经济活动人口; 女性人口; 外国出生的人口; 就学情况

教育特征, 2.144-164

典型图表, 3.19, P5.1-6

解读字母数字、光学数字, 1.192

街名

清单, 1.108

接受抽样, 1.150

经济及社会理事会正式记录,第二十二届会议,补 编第

8号, 3.84n

经济及社会理事会正式记录,第二十二届会议,补 编第

7号, 1.24n, 2.248n

经济特征, 2.165-247

典型图表, 3.19, P61-24

需要有关数据, 3.50 精确性, 1.287-290

九个多人口发展中国家普及教育首脑会议,新德里, 1993年(教科文组织),3.49n

就普查用语的定义与用户协商, 1.74

就学情况, 2.150

按年龄和性别开列, P5.3

青年:按残疾类别、城乡地区、年龄和性别开列, P8.5

青年:按教育程度、年龄和性别开列, P5.2 未上学人口:按教育程度、年龄和性别开列,

P5. 1

就业的住户部门, 2.243

就业人口, 2.173, 2.178, 2.182-193 又见 住户人口

就业状况, 2.212, 2.213, 2.226-235

又见 从事经济活动人口; 户主; 住户人口

居住, 2.324

居住密度, 2.55

居住人口, 3.58

居住时间, 2.19, 2.35-37

军人, 1.330, 2.45, 2.192, 2.234

K

可持续发展框架指标和方法学(联合国), 3.43 可供住户使用的车辆, 2.430 可供住户使用的户外空间, 2.432 空间数据库, 1.96-97 扩大的住户, 2.82-83

L

劳动力,使用普查数据,1.23,2.168,2.180-193 又见 活动状况;从事经济活动人口 劳工组织/捷克统计局关于······联合会议的建议 (1995

年), 2.186n

老年人

和残疾, 2.265

需要有关数据, 3.76-79

住户中的, P2.9

又见 住户人口

类出版物用于传播普查产出, 1.220-221

离婚, 2.100, 2.142

离婚并未再婚, 2.96

利息, 2.238

离校年龄, 2.172

利用国家人口预测方案协助发展规划的一般原则(联合国), 3.43

利用普查数据做研究工作, 1.22

利用普查数据做政府决策, 1.2, 1.4, 1.20, 1.26, 1.278-

282, 3.42

联合国

关于社会问题的全球会议, 3.59

人口普查建议, 2.8-16

联合国教育、科学及文化组织(教科文组织), 2.144 联合国年龄-性别准确指数, 1.266

联合国/欧洲经委会区域选定国家的人口和住房普查 的成本核算问题(联合国), 1.61n

联合国统计委员会, 3.84, 3.88

联合户主, 2.70

联机散发普查结果, 1.247-253, 3.35-40

连续抽样, 1.151

两者之间的人口群体(经济), 2.197-200

列入死亡者, 1.347

列入新生儿, 1.347

临时住房单元, 2.339-344

领养子女, 2.129

流动住房单元, 2.345-346

在查点时被认为是流动住房单元的地方, 1.345 在住房普查时的查点, 1.343

流水式推算, 1.196

楼房的地址, 2.317

编列清单, 1.108-109

楼面面积, 2.378-380

又见 住房单元

旅馆、多房间住房和其他寄宿公寓, 2.358 个人, 1.331

M

迈尔混合指数, 1.266 美国信息互换标准编码文本, 1.221 媒体。见 计算机可读取的媒体 面对面查点, 1.122 名录用于普查, 1.89, 1.105 目前等待工作, 2.194 母亲

> 子女住在同住户,按年龄,以及子女的年龄和性 别开列, P4.6

在世或死亡,按其子女的年龄开列, P4.9 母语, 2.112

Ν

纳妾, 2.102 难民, 2.45 内容误差, 1.257 年级(学校), 2.153 年龄, 2.85, 2.87-95 逐岁开列和按性别开列的人口, P3.1 需要有关数据, 3.46, 3.72 年龄堆积, 1.266 农场, 2.246 农场建筑物, 2.420 农村地区, 2.52-59, 2.312, 2.319 农村人口, 按年龄和性别开列, P1.1 农夫, 2.246 农业 规划, 1.40 就业, 1.36-38 普查, 1.34-41 小规模农业数据, 1.40 女儿, 2.129, 2.132 女童, 3.73 女性人口, P4.1-10 成人, 按婚姻持续时间和活产子女人数开列, P4. 2 成人, 按年龄和活产子女人数开列, P4.1 成人, 按年龄和健在或死亡子女人数开列, P4.3 成人,按生第一胎的年龄、现时年龄、居住地开 列, P4.4 成人、按生第一胎的年龄、现时年龄、居住地和 育程度开列, P4.5 育龄,按年龄、活产子女人数、性别和活产子女 中 的死亡人数开列, P4.7 育龄, 按年龄、普查前12个月内的活产子女人数 和 教育程度开列, P4.8 暖气类型和所用能源, 2.425 0 欧洲经济委员会(欧洲经委会), 2.54

Р 排污系统, 2.388 又见 住房单元 配偶, 2.70, 2.84 培训工作人员。见 工作人员、普查、培训 棚户住区, 1.90 烹调燃料, 2.396, 2.424 烹调设备, 2.395 批量普查数据 接受采用, 1.150, 1.159, 1.197 文件的处理, 1.180 批量统计数据,监测原始普查数据的质量,1.159 普遍性 需要普遍覆盖的题目, 1.299-304, 1.313 作为普查基本特征在一特定区域内的普遍性, 1.6-7普查 成本效益, 1.15 词汇定义, 1.1-4, 3.17 产出。见 普查数据(最后, 出版的) 对公众和对普查工作人员的影响, 1.13 对决策者和普查用户的价值, 3.1-4, 3.56 费用, 3.18 工作人员。见 普查工作人员 管理, 1.50-284。又见 普查办公室 固有的困难, 1.50-55 普查日历的作用, 1.64-68 确保工作顺利进行, 1.199 信息交流和宣传, 1.73-76 预算和费用控制, 1.59-63 质量控制, 1.153-164 规划, 1.18, 1.79-83, 1.316-317 根据以前的普查经验, 1.60, 1.259, 1.283-284. 3. 23 可用的资源, 其影响, 1.291-292, 2.1, 2.7, 2. 280. 2.288 普查时与少数族裔进行协商, 1.142 需要认真, 1.52-55 基本特征, 1.5-10 阶段, 1.66 查点阶段, 1.154 查点前阶段, 1.153 处理和列表, 3.18 行政(最后)报告, 1.283, 3.23 准备工作, 1.56-142 内容 普查覆盖率, 1.76 要实现的战略目标, 1.12 政治和法律问题, 1.303 评估, 1.257-277 当前和将来的目标, 1.12, 1.259 评价的战略目标和基准, 1.11-16

普查前的设计、测试, 1.76, 1.119-121, 普查地段, 3.57 1.296-298 普查方法(报告), 3.17 时机 普查工作人员 定期普查, 1.9-10, 1.173 培训, 1.75, 1.133-138, 1.141 频率,至少10年一次,1.9 所需时间, 1.138 在其他时间查点特别群体, 1.172, 3.61 培训方案, 1.134-138 手册和视听辅助材料, 1.137 在一年中的哪个时间进行,实际考虑,1.171-172 通讯, 1.75 印发说明, 3.16-17。又见 印刷品 招聘, 1.71, 1.126, 1.133 普查基准时间, 1.8, 1.350 用途, 3.41-91 与以前普查的连贯性, 2.2, 2.282, 3.7 又见 普查数据 普查评价报告, 3.17 支助 筹集资金来源, 1.61 普查区, 1.103, 1.234 鉴定地图, 3,24 法律基础, 1.57-58 宣传对公众的重要性, 1.76 普查日历, 1.64-68 作为以后调查的依据, 1.315-317 普查日(正式), 1.349 又见 住房普查; 人口和住房(联合)普查; 人口 普查时刻, 1.346-349 普查时所在地, 2.19, 2.25-28 普查手册, 1.137 普查办事处 普查数据(原始) 普查前的工作人员配置, 1.71 编辑和推算, 1.261 行政组织, 1.69-72 储存 与其他机构的合作, 1.232-235, 1.279 变换格式, 1.215 与商业公司的合作, 1.229 技术, 1.213-216 与用户的关系 处理, 有关软件, 1.128, 1.205-207, 1.216 从一个地点转移到另一个地点时产生误差, 与用户对话, 3.6-11 在两次普查之间建立永久性办事处, 1.70, 1, 158, 1.281 1.160 普查表 从主文件中产生干净记录并将这些记录放回主文 长表对短表, 1.301, 1.313 件, 1.201 抽样调查作为补充, 1.178 根据各种地理实体从新组合, 1.98, 1.102-102 光学标记辨认, 1.190 机密性, 1.57, 1.217-218 设计和准备, 1.114-118 可实现和合理程度的精确性, 1.145 测试, 1.120 有必要确保质量、 1.77, 1.159 事先编码, 1.184 普查数据(最后, 出版的) 事先打印某些栏目,如姓名、地址等,1.110 不公布, 或根据需要公布, 3.14 所使用的语言, 1.116 长期储存, 1.281 邮寄以自行查点, 1.109 1.122, 1.165-167 计算机文件, 3.14 普查表的长表, 1.301-302, 1.313 初步公布, 1.208, 1.309-312 普查表的短表, 1.301-302, 1.313 分析 普查产出(结果)。见 普查数据(最后,出版的) 分析报告, 3.22-23 普查产品和服务, 1.129-132, 3.12-40 用于决策, 1.278-282 商业出售, 3.38-40 公布, 1.236-256 收费, 3.13, 3.15, 3.36 多管齐下的办法, 1.252-253 许可证, 3.39 各种媒体, 1.210 专门性, 用户要求, 3.13, 3.15, 3.35-40 规划, 1.129-132 普查产品和服务的许可证, 3.39 技术和法律问题, 1.237 普查的当时当地, 1.339-342 公众接受结果, 1.256, 1.310 普查地点, 1.337-345 国际可比性, 1.10, 2.1, 2.4-5, 2.280, 当时当地对惯常住所方法, 1.339-342, 3.58 2. 285-286

积累以前和现有的普查数据, 1.210 普查汇总数(宏观数据), 1.219-230 及时公布, 1.112, 1.262, 3.18 纠正, 根据误差做调整, 1.259-261 评价, 1.257-277 使普查数据易于被用户获得, 3.68 用户使用的分析软件, 3.37 与其他数据来源的比较, 1.264, 1.280, 3.51 与以前的普查比较,以做出评价, 1.269 政府、商业机构、劳工等使用, 1.14, 1.20-27, 3.42,

3.54, 3.56

质量,提醒用户可能存在误差,3.14 又见 普查产品和服务

普查数据处理问题欧洲讲习班,联合王国费勒姆(欧共

体统计处), 1.186n, 1.196n 普查数据的版权, 3.40 普查数据的国际可比性, 1.10, 2.1, 2.4-5, 2.280, 2.285-286

普查数据对商业的用途, 1.23, 1.27, 3.56 普查数据库, 1.74, 1.209-235

将以前的普查数据汇总, 1.210 设计考虑, 1.211

微数据和宏数据类型, 1.213-230

普查数据库用户

不同类别, 1.73-74

需要以及普查产出的类别, 1.209-210,

1. 236-

238, 3.5

操作统计表数据, 1.222-224, 3.37 富有经验的, 3.14 会议, 3.8-9

云以, J. 0 5

交流, 3.36

通过公告栏系统或因特网, 1.249

需要, 2.1, 2.3, 2.283-284

与普查计划人员的对话, 3.1-11

在规划普查时进行协商, 1.73-74, 3.6-11

普查(特别、农业、建筑物等), 1.34-44

普查指南, 3.17

普通居民, 2.45

Q

其他居住点, 2.362 企业单位

登记, 1.42

普查, 1.42-43

前12个月内的死亡人数, 2.137-138 按性别和年龄开列, 以及总人口, P4.9 前一居住地, 2.19, 2.38-39 亲身子女方法, 2.75, 2.122, 2.133 清单。见 名录 青年

需要有关统计数, 3.70 又见 就学情况 全部工时, 2.211 全球定位系统, 1.92-94 缺陷, 2.260, 2.261, 2.273-276 缺陷、残疾和障碍的国际分类, 2.259

R

人。见 个人

人的发展报告, 1995年(联合国), 3.49 人口

地图, 3.30

估计数, 1.256, 1.269

用普查或抽样的方法收集有关数据, 1.30

预测, 1.269

增长和分布报告, 3.22

住户对公共机构, 1.323

作为经济财富的基础, 1.2

人口登记(政府)

地址清单和普查表, 1.109-110

用于编制并邮寄普查表, 1.122

与普查的关系, 1.49, 1.123

人口登记册和类似制度的方法和评价(联合国),

1.18,

1.49n

人口分析, 1.266-269

人口估计基本数据质量评估方法: 手册二(联合国), 1.266n

人口估计数, 1.256, 1.269, 1.306

人口和住房普查(联合), 2.312

规划时的技术考虑, 1.55

阶段,有时会重叠,1.54

两者间的关系

同时进行, 1.29-30, 1.67

对普查表设计的影响, 1.117

价值, 3.2

与其他数据收集和编制方案的关系, 1.17-49,

3.3

与普查间隔期间的抽样调查的关系, 1.32-33 又见普查(一般); 住房普查; 人口普查

人口和住房普查的补充原则和建议, 2.8n, 2.248

人口和住房普查的评价(美国商业部), 1.269n, 社会保险福利金, 2.238 社会不利处境, 需要有关数据, 3.59 1. 275n 人口和住房普查的原则和建议(联合国), 2.8n, 社会发展问题哥本哈根宣言, 3.59 3.81, 社会发展问题世界首脑会议(1995年), 3.84, 3.87 社会发展问题世界首脑会议行动纲领, 3.59 3.89 人口和住房普查手册(联合国), 1.18, 2.126n, 社会、经济和人口统计综合数据库的发展(联合国), 1. 19n 社会-经济特征, 地图, 3.30 3.44, 3.45, 3.47, 3.51 人口金字塔, 1.266 社会特征, 2.85-117 人口年鉴(联合国), 1.326n 典型图表, 3.19, P3.1-5 人口普查, 1.1-2 社会问题, 需要有关数据, 3.59-83, 3.84 按普查地点分发, 1.337-342 社会指标, 3.1, 3.84-91 查点单位, 1.318-319 社会指标手册, 1.18n, 1.26n, 3.1n, 3.46, 3.79, 典型图表清单、3.19、附件一 对决策者和普查使用者的价值, 3.1 涉及性别和少数族裔的偏误, 1.139-142, 3.62-68 普查时刻, 1.347 社区概况分析, 3.22 使用, 1.2, 1.20-23, 3.43-53 生产者合作社成员, 2.227, 2.232 主题, 2.17-277 省级(第一级)地图, 3.26 合适性, 2.1, 2.6 生命统计系统原则和建议(联合国), 3.43 清单, 2.16 生母, 2.122, 2.133 人口数据的收集(塞尔策), 2.93n 生育率, 1.267, 2.75, 2.118-143 人口特征, 2.85-117 按年龄开列, 2.131, 2.134 典型图表, 3.19, P3.1-5 需要有关数据, 3.48 地图, 3.30 生育率特征 人口图册, 3.25 典型图表, 3.19, P4.1-10 人口研究, 2.139n 实地检测, 1.305-306, 1.322 人口指数, 2.137n, 2.139n 又见 查点后调查 人寿保险年金, 2.238 试点普查, 1.121 日历系统, 2.89 时间序列数据库, 1.225-227 入住状况, 2.366-369 世界妇女(联合国), 3.68 世界教育报告, 1995年, 3.49 软件 规划要求, 1.128 世界人权会议维也纳宣言和行动纲领, 3.59 世界社会状况报告, 1997年, 3.49 软件包 提供给用户, 3.37 世界卫生统计季刊, 2.261n 用于图表, 1.113, 1.214 世界卫生统计年鉴(1990年), 2.277n 世界卫生组织, 2.259 用于一般性普查 做出决定及需要再培训, 1.207 事实查点, 2.42-43, 2.79, 2.369 事实上的(同居)关系, 2.98, 2.103, 2.142 失业, 2.194 S 失业人口, 2.173, 2.178, 2.194-200 使用普查数据的权益费, 3.40 丧母或丧父情况, 2.139-141 使用住房单元, 2.429 丧偶并未再婚, 2.96 识字情况, 2.145-149 扫描设备, 1.192 按年龄和性别开列, P5.4 山洞, 2.354 识字人口, 使用的普查技术, 1.166 商船海员, 2.45 收集关于农业人口和就业情况的统计数字(联合国), 商业房间(住所), 2.376 1.35n 收集生命统计数, 1.46-47 少数族裔 避免偏误和成见, 1.139-142 收集数据以估计生育率和死亡率, (国家科学院), 在规划普查时进行协商, 1.142 2. 126n

收入, 2.236-238 又见 从事经济活动人口; 住户人口 受训者, 2.190 收养子女, 2.76 数据(一般性) 后备文件, 1.182, 1.195 误差类型, 1.195 压缩/解压, 1.203 又见 普查数据(原始) 数据编辑。见 编辑 数据处理, 1.179-208 误差, 1.155 数据的压缩和解压、1.203 数据库, 普查。见 普查数据库 数据库软件, 1.206 用于普查数据时的局限, 1,216 数据输入, 1.188-194 确保按时完成, 1.194 数据输入 核查, 1.147, 1.157, 1.194 误差, 1.157, 1.188 数字、光学识字、1.191、1.192 双重国籍, 2.106 税项征收记录用于编制住房统计, 1.45 水源点办法 查点游牧民时, 1.169 死胎, 2.129 死亡报告, 1.47 死亡率, 1.267, 2.118-143 需要有关数据, 3.48 死亡率计量数据库(联合国), 2.137n 死亡率特征,典型图表, 3.19, P4.9-10 死亡统计数, 需要有关数据, 3.48 私有, 2.370 宿舍、学校、个人居住的、1.330 所生子女, 2.119, 2.126-131 缩微, 1.244 所有经济活动的国际标准工业分类, 2.222 所有权类别, 2.370-374 又见 住户

Τ

Timaeus, Ian, 2.139n Trussel, T. James, 2.139n 特定人口群组概况, 3.22 特殊人口群体

所有者居住的住所, 2.371

因特网, 1.247, 1.249

需要有关数据, 3.61 特殊人口群体统计(联合国), 2.261n, 3.53n 题目 覆盖 核心题目的普遍覆盖, 1.299-304, 1.313 人口普查, 2.17-277 清单, 2.16 新题目 要求列入新题目的程序, 3.10-11 影响选择的因素, 2.1-16 直接收集的题目对衍生题目, 2.14 住房普查, 2.278-432 挑选和培训普查人员的教员, 1.136 计算机媒体传播, 3.33 用户操作、1.222-224 用制表软件印刷,避免重打,1.241 总量检查是否合理, 1.162 又见 图表 统计表数据库, 1.222-224 统计表说明语言, 1.223-224 统计产品 各种格式(印刷、联机等), 1.130 印刷品, 3.18-21 统计地图, 3.24, 3.27 统计分析 有关软件, 1.206 统计数据库 建立和使用, 1.19 统计文件(ST/ESA/STAT/SER. M/58/Rev. 1), 2.105n 统计文件(联合国), 2,248n 统计误差, 3.62-68 统计学家 参与抽样设计, 1,293-294 统计组织手册: 关于国家统计处的组织和有关管理 题的研究报告, 1.18, 1.53n 同居关系, 2.78 事实上的, 2.98, 2.103, 2.142 通常从事经济活动人口, 2.168, 2.177-200 头一胎活产儿出生时母亲的年龄, 2.119, 2.143, P4. 4. P4. 5 同时性作为普查的基本特征, 1.8

同时性作为普查的基本特征, 1.8 图表, 1.204-207 被某些国家省略, 3.21 方案

对普查表的影响, 1.118 决定内容, 1.111-113 临时提前公布官方结果, 1.309-312

软件包, 1.113, 1.214 通常产生的种类、3.19 应要求, 1.113, 3.35-40 最后抽样而不是全部清点, 1.313-314 又见 普查数据(最后、出版的) 推算 由主题专家拟订的规则, 1.198 自动, 1.196 退休金, 2.238 退休金领取者, 2.202, 2.206-207 拖车, 2.345 外国出生的人抵达的历年和月份, 2,255 外国出生人口, 2.30, 2.251, 2.252 按出生国、年龄和性别开列, P7.1 按抵达年龄、出生国、年龄和性别开列, P7.2 按抵达年龄、职业和性别开列, P7.6 按婚姻状况、年龄和性别开列, P7.4 按活动状况、年龄和性别开列、P7.5 按教育程度、年龄和性别开列, P7.7 按年龄和性别开列, P1.4 外国海军人员, 2.45 外国军人, 2.45 外国平民, 2.45 外国人, 2.104, 2.105 居住国, 2.251 外国外交人员, 2.45 外交人员, 2.45 外侨, 2.104 万维网, 1.247 网格, 3.57 微观数据, 1.213-218 保密, 1.217-218, 1.254 文件(主文件), 1.201 稳定人口理论, 1.267 文化的多样性, 需要有关数据, 3.47 文件 储存, 1.180 批处理, 1.180 由一地移往另一地,由此产生的误差,1.160 文盲人口、普查技术、1.166 卧房的数量, 2.423 误差 检查, 1.77 在输入数据的阶段, 1.188 自动化, 1.157, 1.196

可能性, 1.143

类型 抽样对不抽样, 1.289 覆盖对内容, 1.257 总误差对净误差, 1.263 数据、1.195 数据输入和处理, 1.155-160 用抽样技术进行检测, 1.305 易于产生误差的活动, 1.163 无固定工作地点, 2.246 无国籍人士, 2.106 无家可归。又见 住户 无家可归者 被认为是住户, 1.328 查点、1.31、1.124 无家庭核心的住户中的人, 2.84 无效婚姻, 2.99 习俗的结合, 2.98, 2.142 洗澡设备, 2.390-391 又见 住房单元 现时不从事经济活动人口, 2.205-208 按不从事活动的原因、年龄和性别开列, P6.20 现时从事经济活动人口(劳动力), 2.168, 2.180-193 现时活动, 2.170 现时住房统计, 1.45 又见 住房数据 现有耐用消费设备, 2.431 小地区的识别, 1.98-106 小地区数据。见 当地数据 新建筑的, 2.325 薪金, 2.237 性别, 2.85-86 活产子女图表, 2.130-131 图表, 3.66-67 需要有关数据, 3.46 又见 性别方面的偏见 性别方面的偏见, 2.72 避免, 1.139-142 影响统计数字, 3.62-68 在从事经济活动调查表中, 2.175 性别问题 需要有关数据, 3.60 又见 性 行动纲领(第四次妇女问题世界会议), 3.59 行政单位, 2.50

行政划分。见 地区和行政划分 修建屋顶, 2.305, 2.421 修理情况 建筑的, 2. 422 需要修理, 2. 422 需要有关出生统计的数据, 3. 48 学历, 2. 163-164 完成高等教育, 按年龄和性别开列, P5. 5 学生, 2. 191, 2. 200, 2. 202, 2. 206-207 学徒, 2. 190 学习科目, 2. 158-162 按年龄和性别开列的人口, P5. 6 学校, 2. 239 寻找工作, 2. 194

Y

业主自己居住的住房费用, 2.413-415 衍生题目, 2.14 以登记册为基础的普查, 1.110 一夫多妻, 2.68, 2.74, 2.102 一个或多个住户居住, 2.402 己婚, 2.96, 2.97 已婚但分居, 2.96, 2.97 1980年世界农业普查方案, 1.35 一妻多夫, 2.102 一人住户, 1.324, 2.61, 2.82-83 一小时工作标准, 2.183, 2.209 移徙。见 国内移徙; 国际移徙 移徙人群, 2.249 医院, 2.239 个人、1.330 一致性检查, 1.157, 1.159 衣着或饮食习惯, 2.116 印发的出版物, 1.239-244, 3.16-23 出版速度, 1.243-244 机器可读印本, 1.220-221 建议的内容, 1.240-241, 1.260 优点和缺点, 1.220, 1.239 作为传播普查结果的手段, 1.131, 3.12 印刷技术, 1.242 隐私

保护, 1.217-218, 1.254-255 又见 保密 营地, 2.361 婴儿死亡率, 2.123 硬拷贝。见 印刷出版物 硬盘, 可换, 1.245 永久性建筑, 2.334 有贡献的家庭工人, 2.188, 2.227, 2.231 有目的的抽样, 1.298

游牧民, 2.45 查点, 1.124, 1.168-170, 1.172 有稳定合同的雇员, 2.228 有无电话, 2.428 有无电梯, 2,419 有无管道煤气, 2.427 有无热水, 2,426 优先题目, 2.12 有些工作, 2.183 有薪酬就业, 2.182, 2.186, 2.228 与户主或住户其他基准成员的关系, 2.67-76 渔民, 2.45 寓所, 2.337-338 按建筑物的建造年份、种类和建筑材料开列, H9 按建筑物中的住房数目开列, H10 空置, H8 数目, 2.418 语言, 2.112-115, 2.116, 2.146 按母语、能力和性别开列的人口, P3.4 普查员和普查表所用语言, 1.116, 1.133 说一种或多种指定语言的能力, 2.112 院落(住房), 2.303 作为查点单位, 1.336

Z

在不准备供人居住的永久性建筑物内的住房单元, 2.351 - 353在查点游牧民时的查点地区办法, 1.169 在查点游牧民时的营地办法, 1.169 在家工作, 2.246 在家外的固定工作地点, 2.246 在归化过程中的人, 2.106 在劳改营中的人, 1.330 在宗教机构中的人, 1.330 障碍, 2.260, 2.261, 2.273-276 帐篷, 2.345 照明类别和/或供电情况, 2.398-399 又见 住房单元 政策领域。见 社会问题 正常雇员, 2.228 正常退休年龄, 2.172 政府, 2.239 政府政策和方案,利用住房普查促进发展,3.56 争取公众的合作宣传普查, 1.76 正式婚姻, 2.142 指标数据库, 1.225-227 指导区、1.83

制订估计人口规模和增长的双重系统办法(K. Krotki

编), 1.275n

质量控制和改进方案, 1.143-164

基本技术, 1.146-152

采取行动纠正错误, 1.163

管理, 1.163

规划, 1.77-78

利用抽样, 1.307-308

需要建立、1.144-145

与以计算机为基础的管理系统的界面, 1.200 执行, 1.153-162

至少有一个家庭核心的住户中的人, 2.84制图(绘制地图)工作。见 绘制地图; 地图职业, 2.121-220

国际对国内分类, 2.217

又见 从事经济活动人口;外国出生人口;住户 人

口: 住户

种族, 2.116, 1.321, 1.325-326, 2.62, 2.327, 2.331-332

按房间数目、住房单元种类和居住人数开列, H11

按种类、厕所设施和排污系统种类开列, H16 按种类、供水系统和供水来源开列, H14

按种类和厕所设备开列, H15

按种类和厨房设备开列, H19

按种类和供水系统开列。H13

按种类和固体废物处置方式开列, H17

按种类和洗澡设施开列, H20

按种类和照明设备开列, H18

按种类、楼面面积和居住人数开列, H27

住房普查, 1.3-4

按普查点分配, 1.343-345

查点单位, 1.320-322

查点时间, 1.348

地图, 3.30

典型图表, 3.20, H1-27, 附件二

省略某些国家不适用的图表, 3.21 对于决策者和普查使用者的价值, 3.2

使用, 1.4, 1.24-27, 3.54

题目, 2.278-432

其他, 2.416-432

清单, 2.289-294

适合性, 2.287

住房数据

现时住房统计数, 1.45

以普查或抽样的方法收集, 1.30

政策影响, 1.4, 1.26

住房普查用于促进发展, 1.4, 1.24

住房条件统计指标(联合国), 1.26n 住房政策和方案,住房普查用于促进发展, 1.4, 1.25-

26, 3.54

住户, 1.321, 1.324-326, 2.61-66, 2.239, 2.403 按户主年龄和性别开列, H7

按住房单元种类和住户种类开列, H3

按住房单元种类开列, H2

按住房单元种类、所有权、饮水供应和厕所设施 开列, H22

按住房单元种类、住户数目和房间数目开列,

H12

按住房单元种类、租户和所有权开列, H21 按住所种类和无家可归开列, H1

按住所种类、户主的活动状况、职业和性别开列, H6

按住所种类、户主的性别和年龄开列, H5 居住在集体住所内的住户, 按住所种类开列, H4 普查地点(惯常或当时), 1.337-342

清单、1.107-110

需要有关数据, 3.45

与相区别, 1.326

一人对多人, 1.324, 1.328

租房,按居住地方是否配备家具、支付租金、住房

单元和住户数目开列, H24

租房,按支付租金、房主、是否配备家具和住户 保有权开列, H23

作为查点单位, 1.318, 1.320, 1324-329

住户的居住者, 2.289, 2.407

又见 住户调查手册(订正本)(联合国), 1.18, 1.32n,

3.51

住户/公共机构的区分。见 总人口

住户人口, 1.323

按儿童年龄和是否与父母同住开列, P2.8 按家庭关系、婚姻状况、性别和公共机构人口开 列, P2.1

按就业状况、工作地点、职业和性别开列,

P6. 16

按老人年龄及住户规模和种类开列, P2.9 按收入和住户人数开列, P.6.18

按住户规模和儿童人数开列、P2.7

按住户规模和家庭核心的数目开列, P2.4

按住户规模和种类开列, P2.5

按住户人数和从事活动成员人数开列, P6.22

按住户人数、就业成员人数和儿童人数开列, P6.23

按住户种类和规模开列、P2.6

按住户状况、年龄、性别和公共机构人口开列,

P2. 2

有残疾人的住户,按类别、住户人口、城乡地区 开列, P8.2

住户特征, 2.60-84

地图, 3.30

典型图表, 3.19, P2.1-9

住户状况, 2.84

又见 住户人口

住户组成, 2.77-83

住所, 2.289, 2.403

分类, 2.327-329

类别, 2.320-365

清单, 1.107-110

住房普查中的查点, 1.343

作为查点单位, 1.320, 1.329, 1.332-333 又见 住户

住所的独立性, 2.321

住所的分隔, 2.321

住所的永久性, 2.323

住所位置, 2.312-319

主题地图, 3.24, 3.28

主题清单、3.30

主题专家

给编程员的指示, 1.198

主文件(用于图表)

处理的规模, 1.203

制作, 1.201-203

主要工作, 2.211, 2.212, 2.242

准公司, 2.239

准确性, 1.145, 1.287-290

资本收入领取者, 2.202, 2.206-207

自我查点, 1.165-167

邮寄清单, 1.109, 1.122

自营工, 2.227, 2.230

自营生产, 2.166, 2.189, 2.246

自营职业, 2.182, 2.229, 2.230

自营职业者, 2.187

企业单位普查, 1.42

综合规划方法, 第二个单元(联合国), 3.43

综合规划方法,第一个单元(联合国),3.43

综合微型计算机处理系统(美国普查局), 1.196n

宗教, 2.109-2.116

按宗教、年龄和性别开列的人口, P3.3

宗教婚姻, 2.142

总人口, 2.42-48

按残疾类别、地域单位、住在城市或农村、住在 家中或公共机构、年龄和性别开列, P8.1

接城乡分布和按性别开列, P1.1

按出生国、国籍、年龄和性别开列、P7.3

逐岁开列和按年龄和性别开列, P3.1

租金, 2.238, 2.413-415 又见 住户; 住房单元

租用

按是否配备家具、支付租金、住房单元种类和房间数目开列, H25

按是否配备家具、支付租金、住房单元种类、供水和厕所设备开列, H26

又见 住户

族裔本源, 2.116

族裔群体, 2.116-227

最基本国家社会数据组, 3.68, 3.86-91

社会指数清单, 3.91

最近联合国主要会议所涉统计问题专家组, 3.59n, 3.68, 3.84-87

最近一个活产儿的出生日期, 2.119, 2.134-136