

东莞社会科技

DONGGUAN SOCIETY AND TECHNOLOGY

2009



东 莞 市 统 计 局
国家统计局东莞调查队 编

东莞图书馆



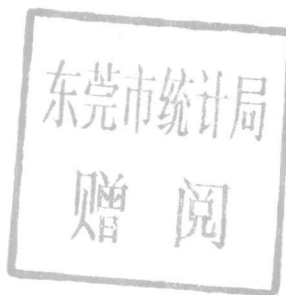
00013092274771

东莞社会科技

DONGGUAN SOCIETY AND TECHNOLOGY

2009

(总第八期 NO.8)



东莞市统计局 编
国家统计局东莞调查队



莞准印字 第DG2009-109号

版权所有。未经许可，本书的任何部分不准以任何形式重印、拷贝、仿制或
转载本书图版和文字之一部分或全部。

东莞社会科技-2009

作 者/东莞市统计局

责任编辑/叶应涛

装帧设计/东莞市正本电分制版有限公司

主办单位/东莞市统计局

通讯地址/东莞市鸿福路99号行政办事中心12楼

电 话/22831285、22831286

制 版/东莞市正本电分制版有限公司

印 刷/东莞市东仁纸品印刷有限公司

开 本/16开本889×1194毫米

字 数/75万字

印 张/29印张

印 数/400册

版 别/2009年10月第一版

版 次/2009年10月第一次印刷

内部资料 注意保存

编者说明

《东莞社会科技-2009》（下简称《社会科技》）是一部反映东莞社会发展情况的资料性年刊。本书收录了改革开放以来社会发展和近年科技发展的基本统计数据、收录了近年社会科技方面的统计分析、收录了近年有关社会科技发展的政策法规、整理了各镇街主要社会科技统计数据，旨在为社会各界了解和研究东莞的社会与科技发展情况提供客观可靠的依据。

《社会科技》共分四篇。第一篇，社会统计数据；第二篇，科技统计数据；第三篇，社会科技统计分析；第四篇，政策法规。其中，第一篇具体包括人口与劳动力、物价、城乡居民生活、社会事业；第二篇具体包括全市高新技术产品生产概况、生产高新技术产品的企业名录、157家国家级高新技术企业名录以及367家省级高新技术企业名录。

《社会科技》的统计数据来源于本局队社会与城调口的统计年报，与科技局联合组织实施的《高新技术产品调查》以及相关部门提供的数据；统计分析资料来源于本局队社会与城调口撰写并经局队印发的统计分析。

使用《社会科技》时，请注意指标的统计口径及计量单位。

《社会科技》版权属市统计局和国家统计局东莞调查队所有，未经我局队许可，书中任何资料不得以任何方式重印、复印、转载和输进各类信息网，侵权必究。

由于编辑水平有限，谬误之处，恳请批评指正。

《社会科技》在资料搜集、整理过程中，得到市相关部门与各镇街的大力支持和配合，对此表示衷心感谢！

《东莞社会科技-2009》

编委会和编辑人员

一、编委会：

主任：吕琦元 王志勋

副主任：李水庭 陈志田 叶力强 李向阳 梁昶成

张永艳 冯 坚 叶应涛

编 委：（以姓氏笔划为序）：

周志彪 钟锦漩 黄才凤 黎建锋

二、编辑工作人员（以姓氏笔划为序）：

总编辑：叶应涛

副总编辑：邓立峰 罗伟文

编辑人员：马晓威 张巧玲 李建开 李雪锋 陈佩慧

陈德斌 汪浩华 郭沃滔 袁沛权 雷款婷

谭灿培 蔡建娣

三、采编设计、绘制：朱锦炎

目 录

第一篇 社会统计数据

第一章 人口与劳动力

一、人 口

1-1 户籍户数与户籍人口数（1978~2008年）	6
1-2 户籍人口密度与人口自然变动（1978~2008年）	7
1-3 暂住人口数（1978~2008年）	8
1-4 镇街户籍人口数与暂住人口数（1978~2008年）	9
1-5 镇街常住人口数（1990~2008年）	20

二、劳 动 力

2-1 按经济类型分的户籍人口从业人数（1978~2008年）	24
2-2 按产业分的户籍人口从业人数（1978~2008年）	25
2-3 城镇在岗职工年末人数（1978~2008年）	26
2-4 按行业分的外来劳动力（1986~2008年）	27
主要指标解释	28

第二章 物 价

一、物价总指数

1-1 物价总指数（1978~2008年 以上年价格为100）	32
---------------------------------------	----

二、价格分类指数

2-1 居民消费价格分类指数（1978~2008年 以上年价格为100）	34
2-2 商品零售价格分类指数（1978~2008年 以上年价格为100）	37

三、工业品价格总指数

3-1 工业品价格总指数（2003~2008年 以上年价格为100）	43
主要指标解释	44

第三章 人民生活

一、城镇在岗职工工资

1-1 按经济类型分的城镇在岗职工工资总额及平均工资（1978~2008年）	49
1-2 按单位性质分的城镇在岗职工工资总额及平均工资（1978~2008年）	50

二、城镇居民家庭生活调查

2-1 城镇居民人均实际收入与实际支出（1985~2008年）	53
2-2 城镇居民人均实际收入（1985~2008年）	54
2-3 城镇居民人均消费支出（1985~2008年）	55
2-4 按收入等级分的人均可支配收入（1985~2008年）	56
2-5 按收入等级分的人均消费支出（1985~2008年）	57
2-6 每百户城镇居民家庭主要耐用消费品拥有量（1985~2008年）	58
主要指标解释	60

第四章 教育

一、全市教育概况

1-1 各类学校与幼儿园数（1978~2008年）	65
1-2 在校学生数与在园幼儿数（1978~2008年）	66
1-3 各类学校当年招收学生数（1978~2008年）	67
1-4 各类学校当年毕业生数（1978~2008年）	68
1-5 各类学校与幼儿园专任教师数（1978~2008年）	69
1-6 各类学校入（升）学率与高考入围人数（1978~2008年）	70

二、镇街普通中学基本情况

2-1 镇街普通中学情况（2000年）	73
2-2 镇街普通中学情况（2005年）	74
2-3 镇街普通中学情况（2006年）	75
2-4 镇街普通中学情况（2007年）	76
2-5 镇街普通中学情况（2008年）	77

三、镇街中等职业技术学校、小学基本情况

3-1 镇街中等职业技术学校、小学基本情况（2000年）	81
------------------------------	----

3-2 镇街中等职业技术学校、小学基本情况（2005年）	82
3-3 镇街中等职业技术学校、小学基本情况（2006年）	83
3-4 镇街中等职业技术学校、小学基本情况（2007年）	84
3-5 镇街中等职业技术学校、小学基本情况（2008年）	85
主要指标解释	86

第五章 文化、卫生与体育

一、文 化

1-1 文化艺术、文物事业机构数（1978~2008年）	90
------------------------------	----

二、卫 生

2-1 卫生事业机构数、病床床位数及卫生技术人员数（1978~2008年）	92
2-2 妇幼保健和疾病控制工作情况（2004~2008年）	93
2-3 镇街医疗卫生基本情况（2000年）	94
2-4 镇街医疗卫生基本情况（2005年）	95
2-5 镇街医疗卫生基本情况（2006年）	96
2-6 镇街医疗卫生基本情况（2007年）	97
2-7 镇街医疗卫生基本情况（2008年）	98

三、体 育

3-1 体育事业（1978~2008年）	101
3-2 公共体育场馆及健身设施情况（2006~2008年）	103
3-3 体育彩票发行情况（2007~2008年）	103
主要指标解释	104

第六章 社会保险、民政

一、社会保险

1-1 社会保险（1994~2008年）	109
1-2 以村、社区为单位参加养老保险基本情况（2000~2008年）	110

二、民 政

2-1 东莞行政区划（2008年）	113
2-2 优抚和社会救济、社会福利事业	115

2-3 镇街优抚和社会救济基本情况（2007年）	116
2-4 镇街优抚和社会救济基本情况（2008年）	117
主要指标解释	118

第七章 社会治安、安全生产

一、社会治安

1-1 治安案件发生情况（2000~2008年）	123
1-2 刑事案件立、破案情况（2003~2008年）	124

二、司法

2-1 律师、公证、基层司法及普法教育（1990~2008年）	126
---------------------------------------	-----

三、安全生产

3-1 交通事故发生情况（1995~2008年）	131
3-2 火灾事故发生情况（1995~2008年）	131
主要指标解释	132

第八章 气象与环境保护

一、气象

1-1 气象（1978~2008年）	137
1-2 气象灾害（2006~2008年）	138

二、环境保护

2-1 环境保护（1982~2008年）	141
2-2 环保建设投入和生态保护情况（2006~2008年）	143
主要指标解释	144

第二篇 科技统计数据

第一章 科技活动与成果

1-1 企事业单位科学技术人员数（1978~2008年）	149
1-2 专利申请与授权情况（1990~2008年）	150
1-3 科技项目实施数与技术合同签订数（1990~2008年）	150

1-4	省级高新技术企业主要指标（1994~2008年）	151
1-5	民营科技企业科技活动主要指标（1995~2008年）	151
1-6	科学技术成果项数（1978~2008年）	152

第二章 高新技术产品专项调查资料

一、全市高新技术产品生产概况

1-1	生产高新技术产品的企业概况	157
1-2	全市高新技术产品概况（2007年）	158
1-3	全市高新技术产品概况（2008年）	160
1-4	按技术领域分组的高新技术产品个数	162
1-5	按技术领域分组的高新技术产品产值	164
1-6	按技术水平分组的高新技术产品个数	166
1-7	按技术水平分组的高新技术产品产值	166
1-8	按专利类别分组的高新技术产品个数	167
1-9	按专利类别分组的高新技术产品产值	167
1-10	按技术水平、产品类别分组的高新技术产品个数（2007年）	168
1-11	按技术水平、产品类别分组的高新技术产品个数（2008年）	170
1-12	按技术水平、产品类别分组的高新技术产品产值（2007年）	172
1-13	按技术水平、产品类别分组的高新技术产品产值（2008年）	174
1-14	按技术来源、产品类别分组的高新技术产品个数（2007年）	176
1-15	按技术来源、产品类别分组的高新技术产品个数（2008年）	178
1-16	按技术来源、产品类别分组的高新技术产品产值（2007年）	180
1-17	按技术来源、产品类别分组的高新技术产品产值（2008年）	182
1-18	按经济类型、企业资质分组的专利申请数	184
1-19	按经济类型、企业资质分组的专利授权数	185
1-20	按产品类别分组的专利产品个数（2007年）	186
1-21	按产品类别分组的专利产品个数（2008年）	188
1-22	按产品类别分组的专利产品产值（2007年）	190
1-23	按产品类别分组的专利产品产值（2008年）	192
1-24	高新技术产品出口销售收入	194
1-25	高新技术产品产值超亿元的企业名单（2008年）	196

1-26	高新技术产品销售收入超亿元的企业名单（2008年）	209
1-27	高新技术产品利税超千万元的企业名单（2008年）	222

二、镇街高新技术产品生产概况

2-1	镇街高新技术产品生产概况	233
2-2	镇街达到国际领先技术水平的高新技术产品与产值	238
2-3	镇街达到国际先进技术水平的高新技术产品与产值	239
2-4	镇街达到国内领先技术水平的高新技术产品与产值	240
2-5	镇街达到国内先进技术水平的高新技术产品与产值	241
2-6	镇街电子信息技术领域的高新技术产品与产值	242
2-7	镇街生物技术领域的高新技术产品与产值	243
2-8	镇街新材料技术领域的高新技术产品与产值	244
2-9	镇街光机电一体化技术领域的高新技术产品与产值	245
2-10	镇街新能源节能技术领域的高新技术产品与产值	246
2-11	镇街环保技术领域的高新技术产品与产值	247
2-12	技术来源于国外的镇街高新技术产品与产值	248
2-13	技术来源于港澳台的镇街高新技术产品与产值	249
2-14	技术来源于企业自主开发的镇街高新技术产品与产值	250
2-15	技术来源于合作开发的镇街高新技术产品与产值	251
2-16	镇街拥有专利的高新技术产品与产值	252
2-17	镇街拥有发明专利的高新技术产品与产值	253
2-18	镇街拥有实用型专利的高新技术产品与产值	254
2-19	镇街拥有外观设计专利的高新技术产品与产值	255
2-20	镇街拥有国外专利的高新技术产品与产值	256

三、生产高新技术产品的企业名录

3-1	生产高新技术产品的企业名录（2008年）	258
-----	----------------------	-----

四、高新技术企业名录

4-1	157家国家级高新技术企业名录（2008年12月）	335
4-2	367家省级高新技术企业名录（2008年12月）	342
	主要指标解释	359

第三篇 社会科技统计分析

东莞市镇街社会事业稳步向前	363
2008年东莞市妇女儿童发展规划监测报告	369
2008年东莞市物价涨幅先扬后抑	378
2008年东莞市工业品价格先扬后抑	382
2008年东莞城市居民收支状况分析	386
金融危机影响下的东莞市民对收入预期持平和心态	390
2008年东莞城镇在岗职工工资实际增长6.2%	394
优化就业结构 促进产业调整	399
生产规模逆势扩张 研发投入亟待扶持	404

第四篇 政策法规

中华人民共和国食品安全法	411
东莞市关于推进产业结构调整促进产业转型升级的意见	428
东莞市促进软件产业发展的若干规定	435
东莞市推进制造业标准化工程实施办法	439
东莞市创建名牌奖励实施办法	445
东莞市新莞人子女接受义务教育暂行办法	446
东莞市房屋安全管理规定	452
东莞市污水处理费征收管理办法	459
城市生活垃圾管理办法	461
东莞市机动车环保标志管理暂行办法	469

第一篇 社会统计数据

第一章 人口与劳动力

一、人口