

汕头市潮南区

国民经济统计资料

2018

汕头市潮南区统计局

二〇一九年十月

简 要 说 明

《汕头市潮南区国民经济主要统计资料2018》收集汇编了潮南区及各镇（街道）2018年国民经济和社会发展情况的统计资料，内容分为综合、人口、农业、工业、交通运输和邮电、贸易、财政金融、固定资产投资、劳动工资、文教卫生和科技、社会保障及社会治安、各镇（街道）主要经济指标等十二部分，并附录主要统计指标解释。

本资料为我区2018年度最终核实数据资料，所刊统计数据的统计范围、口径和计算方法均按国家统计报表制度规定，镇、街道、村（居）委会按所设置编制，人口数据按公安年报，特别之处附有注明。

在资料汇编过程中，得到广大统计人员和有关单位的大力支持和协助，在此谨表感谢。

二〇一九年十月

目 录

2018年汕头市潮南区国民经济和社会发展统计公报	1
一、综合	9
基本情况	10
国民经济指标（一）	11
国民经济指标（二）	12
二、人口	13
人口主要指标	14
三、农业	15
农作物面积和产量（一）	16
农作物面积和产量（二）	17
果林、畜牧、水产品（一）	18

果林、畜牧、水产品（二）	19
主要农业机械化肥、农药施用量	20
农业总产值及增加值	21
四、工业	22
规模以上工业主要指标	23
历年潮南区R&D经费情况表	24
五、交通运输、邮电、能源	25
交通运输、邮电、用电	26
历年潮南区R&D经费情况表	24
六、贸易	27
国内贸易、物价指数	28
出口总额和利用外资情况	29
七、财政、金融	30

预算内财政收支情况（一）	31
预算内财政收支情况（二）	32
金融机构存、贷款年末金额	33
八、固定资产投资	34
固定资产投资（一）	35
固定资产投资（二）	36
固定资产投资（三）	37
九、劳动工资	38
劳动工资（一）	39
劳动工资（二）	40
劳动工资（三）	41
十、文教、卫生、科技	42
文化、教育、卫生（一）	43

文化、教育、卫生（二）	44
十一、社会保障及社会治安	45
社会保障和社会治安	46
十二、 各镇（街道）主要经济指标	47
二〇一八年各镇（街道）地区生产总值（GDP）	48
二〇一八年各镇（街道）区域面积	49
二〇一八年各镇（街道）人口数	50
二〇一八年各镇（街道）农业总产值表	51
二〇一八年各镇（街道）工业产值	52
二〇一八年各镇（街道）固定资产投资	53
二〇一八年各镇（街道）工商税收	54
主要统计指标解释	55

2018年汕头市潮南区国民经济和社会发展统计公报

2018年，我区以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，深入贯彻习近平视察广东重要讲话精神，按照省市的工作部署，各级各部门紧紧围绕区委区政府的决策部署，盯紧全年经济发展任务目标，坚持稳中求进总基调，贯彻落实新发展理念，深入实施“南拓北优”发展战略，积极应对经济下行压力增大等不利因素的影响，攻坚克难，真抓实干，促进全区经济实现平稳较快发展，各项社会事业取得新成效。

一、综合

初步核算，2018年全区实现地区生产总值（GDP）427.79亿元，同比增长7.1%，人均GDP 31638元，同比增长6.2%。第一产业增加值21.48亿元，增长3.2%；第二产业增加值260.82亿元，增长8.8%，其中，工业增加值249.83亿元，增长8.7%，占全部GDP比重为58.4%；第三产业增加值145.49亿元，增长4.7%；三大产业的比例为5.02：60.97：34.01。全年实现财政总收入249406万元，下降3.55%，其中一般公共预算收入108466万元，下降14.96%；完成工商税收80521万元，增长2.90%。其中，国税收入35415万元，增长3.74%；地税收入45106万元，增长2.25%。

二、农业

全区完成农林牧渔业总产值31.33亿元，增长3.5%，其中：种植业产值22.53亿元，增长4.1%；林业产值0.2亿元，增长0.1%；畜牧业产值4.31亿元，增长0.3%；渔业产值3.24亿元，增长3.5%；农林牧渔服务业产值1.05亿元，增长5.5%。全年粮食作物播种面积35.53万亩，总产量15.2万吨，其中：水稻播种面积23.29万亩，总产量10.3万吨。年末农业机械总动力6.617万千瓦；化肥施用量（折纯量）1.21万吨；农村用电量10.47万千瓦时。

主要农产品产量如下

产品名称	产量（吨、头、只）	比去年增减（%）
粮食	152027.6	2.24
其中：稻谷	102915	4.34
薯类	48026.6	-1.98
大豆	1039	1.76
花生	1747	0.52
蔬菜	328892	4.39
水果	28782	9.5
茶叶	451	3.44
肉类总产量	18270	2.28
其中：猪肉	15321	3.0

禽肉	2686	-1.18
生猪饲养量	263981	-5.5
家禽饲养量	2358905	-0.92
禽蛋产量	446	0.68
水产品产量	24852	-0.91
其中：海水产品	11107	-3.67
淡水产品	13745	1.43

三、工业和建筑业

全年完成工业总产值1026.61亿元，同比增长8.8%，其中规模以上工业总产值744.03亿元，增长11%；从行业看，纺织服装、塑料制品、日用化学品和文教用品制造四大行业主导我区工业经济发展，四大行业全年完成规模以上工业产值615.8亿元，占全区规模以上工业产值82.8%；全年工业用电量28.83亿千瓦时，下降0.49%。

规模以上企业主要产品产量如下

产品名称	单位	产量
服装	万件	16354.88
布	万米	2549.4

印染布	万米	28774.82
纱	吨	14648.5
塑料制品	吨	9673
电力电缆	千米	13862
灯具及照明装置	套（台、个）	40140
合成洗涤剂	吨	28
冷冻水产品	吨	1027

全年实现建筑业增加值111475.5万元，比上年增长17.5%；全区建筑业企业全年完成施工产值50259.6万元，比上年下降19.6%，房屋建筑施工面积20.41万平方米，比上年下降10.09%，房屋竣工面积14.67万平方米，比上年增长19.27%。

四、固定资产投资

全年全社会固定资产投资同比增长18.3%。从三次产业看，第一产业投资同比下降33.15%；第二产业投资同比增长19.4%，其中工业投资同比增长19.4%；第三产业投资同比增长25.23%，其中房地产开发投资同比增长27.1%。

五、城市建设和环境保护

全区基础设施建设有序推进，突出推进交通工程建设，完成国道324线路面维修10.2Km，

投资约5500万元；填补井田公路、司英公路破损路面约35000m²，投入约80万元；新建和惠公路两侧人行步道共10.2km，投入约3000万元；新规划国省道公路项目7个，总长度约72km，总投资约84亿元；国省道公路拆除违章和违规广告标牌54块，布联136条，清除占道经营36宗；新设各种警示标志47套，路灯71支，示警柱98支，黄闪灯2套，标线9750m²，龙门架及T型牌公益广告约500m²，投资约172万元。2018年创文共出动人工约2万工日，各种机械设备约5670台班。

环境基础设施建设继续推进，新建一批污水处理设施，加快配套污水管道建设，全年完成投资总额3.9亿元用于厂区工程和污水管网建设，总处理规模达到16万吨/日，配套污水管道380公里。加快推进区纺织印染环保综合处理中心建设，项目主体工程完成总工程量73%。投入“五清”资金1.3亿元，各村（居）逐步建立日常保洁机制。投入1.32亿元用于村村通自来水工程。创建了1个市级生态村。据监测，我区城区大气环境质量符合GB3095—2012《环境空气质量》的二级水平，饮用水源水质达标率为100%，区域环境噪声平均值为56.1分贝。

六、交通、邮电业

全年邮电业务收入4.45亿元。全年货运量379.8万吨，增长14.7%；客运量827.56万人，增长8.4%；货物周转量65278万吨/公里，增长8.8%；旅客周转量130158万人/公里，增长9.2%。

全区完成运输量的情况

项 目	完成实绩	比上年增减 (%)
货运量	379.8万吨	14.7
客运量	827.56万人	8.4
货物周转量	65278万吨/公里	8.8
旅客周转量	130158万人/公里	9.2

七、国内贸易

全区批零销售额和住宿餐饮营业额 336.55 亿元，增长 11.6%；社会消费品零售总额 284.15亿元，增长9.2%；商品销售总额314.02亿元，增长11.9%，其中，批发业74.53亿元，增长13%；零售业239.49亿元，增长11.5%。

八、对外贸易和旅游业

全年外贸出口总额88291万美元，比上年下降17%，其中一般贸易出口85358万美元，加工贸易出口2933万美元。进口总额1767万美元。实际利用外资188万美元。

全区红色旅游资源24处，重要历史文件及人物活动纪念地15处。其中：属省级革命遗迹文物保护单位有4处，市爱国主义教育基地3处；三星级旅游涉外饭店2家，四星级旅游涉外饭店2家。田心湾-雷岭温泉-大南山-仙湖生态休闲度假旅游带列入《汕头市旅游发展总体规划（调整）》（2008-2025）重点项目建设。

九、金融

年末全区金融机构各项存款余额4111518万元，比年初增长5.9%，其中企业存款余额615119万元，城乡居民储蓄存款余额3493851万元，其他存款余额2548万元。金融机构贷款余额922701万元，比年初增长34.14%。

十、科技、教育、卫生和体育事业

全年共投入科技三项费用104.3万元，全区累计国家高新技术企业65家，累计省级工程技术研发中心19家，市级工程技术研发中心40家。2018年全区专利授权量1744项，累计专利授权量11534项。省级新型研发机构2家，市级新型研发机构3家。3家企业通过知识产权管理体系认证。新增国家知识产权优势企业2家，累计6家。

全年完成改、扩建学校1所，共投入8000万元。全区共为大专以上院校输送新生8183人，其中本科生2691人，大专生5492人。全区共有学校、幼儿园501所，其中中职学校1所，高（完）中18所、初中67所、小学211所、幼儿园203所、特殊教育学校1所。各类学校在校生266938人，其中中职3566人，高中29347人，特殊教育学生38人，初中56264人，小学139166人，幼儿园38557人。小学适龄入学率100%，初中适龄入学率100%。全区各类公办学校教师11265人，其中高中教师1777人，初中教师3611人，小学教师5877人。

全区体育运动员参加各类体育比赛取得奖牌26枚，其中金牌9枚，银牌11枚，铜牌6枚。全区共有医疗卫生机构227家，其中三级乙等医院1家（潮南民生医院），二级甲等医

院1家（潮南区人民医院）。病床2524张，专业医疗技术人员3658人，其中执业医师822人，助理执业医师454人，注册护士1267人，乡村医生88人。

十一、人口和人民生活

全区年末总人口1480661人，其中男性人口754630人，女性人口726031人，性别比为1.04:1，在总人口中，城镇人口868870人，乡村人口611791人。2018年，全区当年常住出生人口21162人，出生率为15.94%。死亡人口6183人，死亡率为4.66%，全区人口自然增长率为11.28%。

人民生活水平逐步提高，社会保障力度继续加强。2018年城镇新增就业8515人，农村劳动力转移培训6085人，新增转移农村劳动力就业8016人。2018年全体居民人均可支配收入18734元，增长6.5%，其中：城镇居民人均可支配收入22947元，增长2.9%；农村居民人均可支配收入15378元，增长5.2%。

注：1、本公报各项统计数据为初步统计数。2、各项指标对比的基数均为2017年的年报统计数；3、公报中地区生产总值及各产业增加值、总产值均按现行价计算，增长速度按可比价格计算。4、总人口及其构成数据取自区公安分局人口统计年报，出生人口、出生率、死亡率及自然增长率取自区卫生健康局统计年报。

一、综合

基 本 情 况

指 标	单 位	2018年
一、基层组织	个	232
居委会	个	65
村委会	个	167
二、土地面积	公顷	59987.28
年末耕地总资源	公顷	17048.17
其中：常用耕地面积	公顷	11257.49
三、人口		
年末总人口	人	1480661
人口密度	人/公顷	22.54
年末总户数	户	287585

备注：年末耕地总资源由区国土资源局提供。

国 民 经 济 指 标 (一)

指 标	单 位	2018	指 标	单 位	2018
一、地区生产总值（现价）	亿元	427.79	三、社会从业人员	人	508483
第一产业	亿元	21.48	第一产业	人	168147
第二产业	亿元	260.82	第二产业	人	238077
第三产业	亿元	145.48	第三产业	人	102259
二、地区生产总值（不变价）	亿元	403.87	四、农业总产值（现价）	万元	313338
第一产业	亿元	19.80	五、农业总产值（可比价）	万元	306955
第二产业	亿元	252.20	六、工业总产值	万元	10266052
第三产业	亿元	131.86	七、规模以上工业产值	万元	7497650

国 民 经 济 指 标 (二)

指 标	单 位	2018	指 标	单 位	2018
八、工业品出厂价格指数	%	100.83	十五、外贸出口总额	万美元	88291
九、商品零售价格指数	%	102.0	十六、公共财政总收入	万元	249406
农业缩减指数	%	103.6	其中：公共财政预算收入	万元	108466
十、农业发展速度	%	104.1	工商税收入	万元	80520
十一、全区供电量	万千瓦时	413442	十七、公共财政预算支出	万元	519993
十二、全社会固定资产投资	%	18.3	其中：本级公共财政预算支出	万元	279179
十三、社会消费品零售总额	万元	2841531	十八、银行存款余额	万元	4111518
十四、商品销售总额	万元	3365540	十九、银行贷款余额	万元	922701

二、人口

人 口 主 要 指 标

指 标	单 位	2018年
一、年末总户数	户	287585
二、年末总人口	人	1480661
1、城镇人口	人	868870
乡村人口	人	611791
2、男	人	754630
女	人	726031
3、出生人口	人	21162
出生率	%	15.94
4、死亡人口	人	6183
死亡率	%	4.66
5、自然增长率	%	11.28

三、农业

农作物面积和产量（一）

指 标	单 位	2018年	2017年
总播种面积	亩	502771	500155
一、粮食作物播种面积	亩	355261	352188
占总播种面积	%	70.66	70.42
其中：水稻	亩	232875	227850
平均亩产	公斤/亩	442	433
薯类	亩	117430	119396
大豆	亩	4865	4828
二、经济作物播种面积	亩	13269	16003
三、其他作物播种面积	亩	134241	131964
复种指数	亩	1.97	1.93

农作物面积和产量(二)

单位：亩、公斤/亩、吨

指 标	2018年			2017年		
	面 积	亩 产	总产量	面 积	亩 产	总产量
一、粮食	355261	428	152028	352188	422	148696
1、稻谷	232875	442	102915	227850	433	98633
夏收	117140	469	54909	114913	455	52320
秋收	115735	415	48006	112937	410	46313
2、薯类	117430	409	48027	119396	410	48996
3、大豆	4865	214	1039	4828	211	1021
二、经济作物	13269			16003		
1、花生	11086	158	1747	11788	147	1738
2、木薯	286	3381	967	286	3381	967
3、果蔗	1087	8591	9338	1087	8591	9338
三、其他作物	134241			131964		
其中：蔬菜	133237	2468	328892	130960	2406	315061

果林、畜牧、水产品（一）

指 标	单 位	2018年	2017年
1、水果面积（年末面积）	亩	62698	62698
总产量	吨	28782	26284
其中：柑桔橙面积	亩	5043	5043
总产量	吨	7500	7235
2、生猪饲养量	头	263981	279448
其中：出栏量	头	186814	181388
存栏量	头	77167	98060
肉类总产量	吨	18270	17863
其中：猪肉产量	吨	15321	14875
食肉产量	吨	2686	2718

果林、畜牧、水产品（二）

指 标	单 位	2018年	2017年
牛饲养量	头	5359	5488
山羊饲养量	只	3181	3179
家禽饲养量	只	2358905	2380874
3、水产品产量	吨	24852	25081
（1）海水产品	吨	11107	11530
其中：鱼类	吨	9218	9718
（2）淡水产品	吨	13745	13551
其中：鱼类	吨	10531	10547

主要农业机械化肥、农药施用量

指 标	单 位	2018年	2017年
农业机械总动力	千瓦特	66170	69224
大中型拖拉机	台	60	59
小型拖拉机	台	1044	1044
农用化肥施用量（按折纯量计）	吨	12068	11397
#: 氮肥	吨	7764	7346
磷肥	吨	1032	969
钾肥	吨	2551	2408
复合肥	吨	721	674
农药使用量	吨	935	1085

农业总产值及增加值

指 标	2018年			2017年		
	万元	缩减指数	发展速度	万元	缩减指数	发展速度
总产值	313338	102.3	103.5	296681	96.7	102.7
一、农业	225337	103.6	104.1	209897	96.8	102.6
二、林业	2020	101.1	100.1	1999	95.3	73.3
三、牧业	43093	94.9	100.3	45395	90.5	104.9
四、渔业	32399	105.4	103.5	29659	106.7	100.3
五、服务业	10489	102.2	105.5	9730	101.5	110.4
总增加值	218007			205175		
一、农业	176168			164098		
二、林业	1064			1052		
三、牧业	19142			20165		
四、渔业	17009			15571		
五、服务业	4624			4289		

四、工业

规模以上工业主要指标

单位：万元、个、人

指 标	2018年
一、企业数	529
二、产值	7497650
三、增加值	1811808
四、销售产值	7194875
五、纺织服装行业企业数	366
六、纺织服装行业产值	4711136
七、期末用工人数	83501
八、应付职工薪酬	599396
九、主营收入	7329695
十、主营成本	6108577
十一、营业利润	418813
十二、利润总额	414042

历年潮南区 R&D 经费情况表

年份	全社会R&D经费 内部支出	规上工业	规上服务业	R&D经费占GDP 比重	规上服务业
2014	5283.3	5283.3	0	0.18	0
2015	7107	7107	0	0.23	0
2016	11128.9	11125.9	3	0.32	3
2017	17066.4	17066.4	0	0.44	0
2018	11589.5	11589.5	0	0.27	0

五、交通运输 邮电、能源

交通运输、邮电、用电

指 标	单 位	2018年	2017年	2018年比2017年	
				±绝对值	±%
一、运输货运量	万吨	379.8	323.8	56	14.7
货运周转量	万吨/公里	65278	59501	5777	8.8
二、客运量	万人	827.56	757.53	70.03	8.4
客运周转量	万人/公里	130158	118173	11985	9.2
三、邮政业务总量	万元	7587.54	7381	206.54	2.79
四、电信业务总量	万元	36907.15	39832.02	-2924.87	-7.34
五、年末移动电话用户	户	1389187	1326000	63187	4.76
六、固定电话用户	户	110300	181900	-71600	-39.36
七、宽带互联网用户	户	279099	216980	62119	28.63
八、全区供电量	万千瓦时	413442.53	412436.38	1006.15	0.24
其中：工业用电量	万千瓦时	288374.41	290585.62	-2211.21	-0.76
住宅用电量	万千瓦时	85810.52	85976.92	-166.4	-0.19

六、贸易

国内贸易、物价指数

指 标	单位	2018年	2017年	2018年比2017年	
				±绝对值	±%
社会消费品零售总额	万元	2841531	2603210	238321	9.2
商品销售总额	万元	3365540	3016804.9	348735.1	11.6
1、批发业	万元	745329	659700.6	85628.4	13.0
2、零售业	万元	2394890	2147738.6	247151.4	11.5

出口总额和利用外资情况

指 标	单 位	2018年
一、外贸出口总额	万美元	88291
1、一般贸易出口额	万美元	85358
2、加工贸易出口额	万美元	2933
二、进口总额	万美元	1767
三、利用外资情况		
1、当年新签定协议（合同）数	宗	5
2、合同利用外资	万美元	173
3、实际利用外资	万美元	188

七、财政、金融

预算内财政收支情况（一）

项 目	单 位	2018年
公共财政总收入	万元	249406
本级公共财政预算收入	万元	108466
一、税收收入	万元	80521
（一）国税部门	万元	35415
1、增值税	万元	32803
2、所得税	万元	2612
（二）地税部门	万元	45106
城镇土地使用税	万元	6347
二、非税收入	万元	27945
（一）地税收入	万元	5514
（二）财政部门	万元	22380

预算内财政收支情况（二）

项 目	单 位	2018年
公共财政预算支出	万元	519993
本级公共财政预算支出	万元	279179
# 一般公共服务	万元	39519
国防	万元	168
公共安全	万元	20001
教育	万元	109007
科学技术	万元	877
文化教育与传媒	万元	13346
社会保障和就业	万元	34703
医疗卫生	万元	21852
环境保护	万元	1770
城乡社区事	万元	10271
农林水事务	万元	12436
交通运输	万元	1086
资源勘探电力信息等事务	万元	586
粮油物资储备事务	万元	1063
其他支出	万元	1326

金 融 机 构 存、 贷 款 年 末 金 额

项 目	单 位	2018年
一、银行现金收入总额	万元	4975125
二、 银行现金支出总额	万元	5467066
三、现金投放+回笼	万元	491941
四、年末金融机构存款余额	万元	4111518
其中：企业存款余额	万元	615119
储蓄存款余额	万元	3493851
其他存款余额	万元	2548
五、年末金融机构贷款余款	万元	922701

八、固定资产投资

固 定 资 产 投 资 （ 一 ）

项 目	单 位	2018年比2017年
全区固定资产投资总额	%	18.3
1、按产业类型分		
(1) 第一产业	%	-33.15
(2) 第二产业	%	35.1
其中：工业	%	35.1
(3) 第三产业	%	25.23
2、按登记注册类型分		
(1) 国有经济	%	117.33
(2) 民营经济	%	5.29
(3) 其他	%	1128.8

固定资产投资（二）

项 目	单位	2018年比2017年
3、按构成分		
(1) 建筑工程	%	53.15
(2) 安装工程	%	4.92
(3) 设备工器具购置	%	4.96
(4) 其他投资	%	33.45
4、本年新增固定资产	%	8.38
5、本年施工房屋面积	米 ²	56.61

固 定 资 产 投 资 (三)

项 目	单 位	2018年	2017年	2018年比2017年	
				±绝对值	±%
6、房地产开发投资	%				27.16
(1) 房屋施工面积	米 ²	1607740	1456806	150934	10.36
(2) 商品房屋销售面积	米 ²	183444	215346	31902	-14.81

九、劳动工资

劳 动 工 资 (一)

项 目	单 位	2018年
一、在岗职工期末人数总计	人	51483
1、企业	人	31467
2、事业	人	14363
3、机关	人	4672
4、其他	人	981
5、国有单位	人	20220
6、集体单位	人	570
7、其他单位	人	30693

劳 动 工 资 (二)

项 目	单 位	2018年
一、在岗职工工资总额	万元	354608
1、企业	万元	191160
2、事业	万元	117098
3、机关	万元	40993
4、其他	万元	5357
5、国有单位	万元	163433
6、集体单位	万元	1493
7、其他单位	万元	189682

劳 动 工 资 (三)

项 目	单 位	2018年
一、在岗职工平均工资	元/人	67800
1、企业	元/人	59120
2、事业	元/人	81556
3、机关	元/人	88309
4、其他	元/人	51786
5、国有单位	元/人	80940
6、集体单位	元/人	26152
7、其他单位	元/人	60048

十、文教、卫生、科技

文 化 、 教 育 、 卫 生 (一)

项 目	单 位	2018年
普通中学数	所	85
小学数	所	210
普通中学专任教师数	人	6201
小学专任教师数	人	6961
普通中学在校学生人数	人	85611
其中：女生	人	41795
小学在校学生数	人	139166
其中：女生	人	66854
学龄儿童入学率	%	100
其中：女童入学率	%	100
初中升学率	%	98.82
专业技术人员数	人	11145

文 化 、 教 育 、 卫 生 (二)

项 目	单 位	2018年
其中：农业技术人员	人	97
全年专利申请数	件	2577
剧场、影剧院数	个	5
公共图书馆图书总藏量	千册	351
医疗卫生机构	所	224
医院、卫生院床位数	床	2524
医院、卫生院卫生技术人员数	人	3658
其中：执业和助理职业医师数	人	1276
卫生防疫人员数	人	182
5岁以下儿童死亡率	‰	0.07
婴儿死亡率	‰	0.23
产妇住院分娩比例	%	100

十一、社会保障及社会治安

社会保障和社会治安

指 标	单 位	2018年
各种社会福利收养性单位数	个	11
各种社会福利收养性单位床位数	床	333
城乡居民医保参保人数	人	1184747
城乡居民养老保险参保人数	人	577142
参加失业保险人数	人	83364
城镇居民最低生活保障人数	人	275
农村居民最低生活保障人数	人	32650
交通事故件数	宗	163
刑事案件立案数	宗	1867
各类违法犯罪人员	人	7869
查处治安案件数	件	6733

十二、各镇（街道） 主要经济指标

二〇一八年各镇（街道）地区生产总值（GDP）

镇（街道）	地区生产总值（万元）	增速（%）
峡山	1254738	7.5
陈店	607142	7.2
司马浦	540283	6.8
胪岗	470334	7.1
两英	705467	7.3
仙城	105820	6.5
红场	15840	6.2
雷岭	24890	5.5
陇田	241056	7.0
成田	178092	6.1
井都	120139	5.8

二〇一八年各镇（街道）区域面积

单位：公顷

镇（街道）	面 积	镇（街道）面积	面 积
峡 山	4598.34	红 场	6955.32
陈 店	2676.75	雷 岭	6228.07
司马浦	3063.76	陇 田	7141.49
庐 岗	5024.31	成 田	5707.97
两 英	8521.22	井 都	4599.06
仙 城	5470.99	合 计	59987.28

二〇一八年各镇（街道）人口数

单 位	户数（户）	户籍人口（人）
合 计	287585	1480661
峡 山	50214	244869
陈 店	25580	132541
司马浦	27017	142290
庐 岗	31684	170321
两 英	40868	219878
仙 城	26072	127255
红 场	7975	38144
雷 岭	9653	47044
陇 田	21528	110067
成 田	18510	102423
井 都	19739	103232

二〇一八年各镇（街道）农业总产值表

单位	项目	农业总产值 (万元)
	全 区	313338
	峡 山	25706
	陈 店	17899
	司马浦	18335
	庐 岗	31252
	两 英	27042
	仙 城	22222
	红 场	15680
	雷 岭	21680
	陇 田	39928
	成 田	24242
	井 都	69352

二〇一八年各镇（街道）工业产值

单位：万元、个

单 位	2018年工业总产值实绩			
	工业总产值	规模以上工业产值	规模以下工业产值	规模以上企业家数
合 计	10266052	7497650	2825720	529
峡 山	3980729	3250595	744720	202
陈 店	1191534	750797	448500	87
司马浦	1371258	1032767	349900	68
胪 岗	1216196	889296	336000	48
两 英	1835921	1207032	635800	80
仙 城	140753	29376	111000	7
红 场	3000	0	3000	0
雷 岭	6596	5596	1000	2
陇 田	227947	143872	92000	16
成 田	220261	144461	75800	15
井 都	58700	30700	28000	3
区 直	13157	13157	-	1

二〇一八年各镇（街道）固定资产投资

镇（街道）	单 位	增 速
合 计	%	18.3
峡 山	%	16.4
陈 店	%	13.8
司马浦	%	12.8
胪 岗	%	16.2
两 英	%	15.7
仙 城	%	14.6
红 场	%	9.4
雷 岭	%	9.1
陇 田	%	22
成 田	%	19.8
井 都	%	15.3

二〇一八年各镇（街道）工商税收

单位：万元

镇（街道）	合 计	国 税	地 税
合 计	80520	35414	45106
峡 山	29031	14359	14672
陈 店	8447	3883	4564
司马浦	7786	3990	3796
庐 岗	7070	4440	2630
两 英	9766	3798	5968
仙 城	550	221	329
红 场	73	30	43
雷 岭	99	58	41
陇 田	1957	926	1031
成 田	1386	675	711
井 都	1028	589	439
区 直	13327	2445	10882

主要统计指标解释

国内（地区）生产总值 指一个国家（或地区）所有常住单位在一定时期内生产活动的最终成果。国内生产总值有三种表现形态，即价值形态、收入形态和产品形态。从价值形态看，它是所有常住单位在一定时期内生产的全部货物和服务价值超过同期中间投入的全部非固定资产货物和服务价值的差额，即所有常住单位的增加值之和；从收入形态看，它是所有常住单位在一定时期内创造并分配给常住单位和非常住单位的初次收入分配之和；从产品形态看，它是所有常住单位在一定时期内最终使用的货物和服务价值与货物和服务净出口价值之和。在实际核算中，国内生产总值有三种计算方法，即生产法、收入法和支出法。三种方法分别从不同的方面反映国内生产总值及其构成。

三次产业 是根据社会生产活动历史发展的顺序对产业结构的划分，产品直接取自自然界的部门称为第一产业，对初级产品进行再加工的部门称为第二产业，为生产和消费提供各种服务的部门称为第三产业。它是世界上较为通用的产业结构分类，但各国的划分不尽一致。

我国的三次产业划分是：

第一产业：农业（包括种植业、林业、牧业和渔业）。

第二产业：工业（包括采掘业，制造业，电力、煤气及水的生产和供应业）和建筑业。

第三产业：除第一、第二产业以外的其他各业。由于第三产业包括的行业多、范围广，根据我国的实际情况，第三产业可分为两大部分；一是流通部门，二是服务部门。

农业总产值 农业总产值即农林牧渔业总产值，是以货币表现的农林牧渔业生产的全部产品总量和对农林牧渔业生产活动进行的各种支持性服务活动的价值。它反映一定时期内农林牧渔业生产总规模和总成果，是观察农林牧渔业生产水平和发展速度，研究农林牧渔业内部比例关系、农林牧渔业与工业、农林牧渔业与国家建设、人民生活比例关系的重要指标，同时也是计算农林牧渔业劳动生产率和农林牧渔业增加值的基础资料。

工业总产值 工业总产值是以货币表现的工业企业在一定时期内生产的已出售或可供出售工业产品总量，它反映一定时间内工业生产的总规模和总水平。它包括：在本企业内不再进行加工，经检验、包装入库（规定不需包装的产品除外）的成品价值，对外加工费收入，自制半成品、在产品期末期初差额价值。工业总产值采用“工厂法”计算，即以工

业企业作为一个整体，按企业工业生产活动的最终成果来计算，企业内部不允许重复计算，不能把企业内部各个车间（分厂）生产的成果相加。但在企业之间、行业之间、地区之间存在着重复计算。

固定资产投资额 固定资产投资额是指以货币形式表现的在一定时期内建造和购置固定资产的工作量以及与此有关的费用的总称。它是反映固定资产投资规模、结构和发展速度的综合性指标，又是观察工程进度和考核投资效果的重要依据。全社会固定资产投资包括国有经济单位投资、城乡集体及其他各种登记注册类型的单位投资和城乡居民个人投资。

社会消费品零售总额 社会消费品零售总额是指各种经济类型的批发零售业、住宿餐饮业及其他行业，对城乡居民和社会集团的消费品零售额的总和。

规模以上工业企业 从 2011 年起，规模以上工业企业指在全部法人工业企业中，列入全面统计调查的年主营业务收入 2000 万元以上的企业总称。2007 年至 2010 年划分标准为年主营业务收入 500 万元以上。2006 年及以前年份的规模以上工业企业是指全部国有工业企业及年主营业务收入 500 万元以上的非国有工业企业。

限额以上批发和零售业 年主营业务收入为 2000 万元以上的批发企业和年主营业务

收入为 500 万元以上的零售企业。

限额以上住宿和餐饮企业 年主营业务收入为 200 万元以上的住宿和餐饮企业。

资质以上建筑业企业 凡依据建设部《建筑企业资质管理规定》（中华人民共和国建设部令 2007 年第 159 号）及《建筑业企业资质等级标准》（建 [2001]82 号），已经领取《建筑业企业资质证书》的企业。根据企业的人员素质、管理水平、资金数量、承包能力和建设业绩进行综合评价划分特级、一级、二级、三级。

资质以上房地产开发企业 根据企业的人员素质、管理水平、资金数量、承包能力和建设业绩进行综合评价划分，依据建设部《房地产开发企业资质管理规定》（中华人民共和国建设部令 2000 年第 77 号）划分为一级、二级、三级、四级和暂定级的企业。

研究与发展经费支出 指用于研究与发展课题活动（基础研究、应用研究、实验发展）的全部实际支出，包括用于研究与发展课题活动的直接支出和间接用于研究与发展活动的支出（如研究院、所管理费，维持研究院、所正常运转的必需费用和与研究发展有关的基本建设支出）。

现代产业体系 按照粤发 [2008]7 号文内容，现代产业体系是以高科技含量、高附加值、

低能耗、低污染、自主创新能力强的有机产业群为核心，以技术、人才、资本、信息等高效运转的产业辅助系统为支撑，以环境优美、基础设施完备、社会保障有力、市场秩序良好的产业发展环境为依托，并具有创新性、开放性、融合性、集聚性和可持续性特征的新型产业体系。根据现行统计调查制度和国民经济行业分类标准的划分，从可考核评价的角度考虑，确定现代产业体系主要包括现代服务业、先进制造业、高技术制造业、优势传统产业、现代农林牧渔业和基础产业等六大产业。

现代服务业 按照粤发[2008]7号文内容，以生产性服务业为重心的现代服务业主要包括金融业、现代物流业、信息服务业、科技服务业、外包服务业、商务会展业、文化创意产业和总部经济八个产业。

先进制造业 按照粤发[2008]7号文内容，以装备制造业为主体的先进制造业主要包括装备制造、汽车、钢铁、石化、船舶制造五个产业。

高技术制造业 以电子信息为主导的高技术制造业包括电子信息、生物医药、新材料、环保、节能与新能源、海洋生物等六个产业。

优势传统产业 以品牌带动的优势传统产业主要包括以高新技术改造提升的产业（家

电、家具、五金、纺织服装、食品饮料、陶瓷、建材等)和提高人民生活质量的产业(旅游、住宿和餐饮、房地产等)两大类产业。

现代农林牧渔业 以质量效益为导向的现代农林牧渔业主要包括现代农业、现代林业、现代畜牧业、现代渔业和现代农林牧渔服务业五个产业。

基础产业 以能源、交通、水利等为支撑的基础产业包括煤、电、油、汽等能源产业，海陆空等交通产业，堤坝库水利工程等三大类产业。

进出口总额 指实际进出我国国境的货物总金额。主要包括对外贸易实际进出口货物，来料加工装配、补偿贸易、进料加工进出口货物，国家间、联合国及国际组织无偿援助物资和赠送品，华侨、港澳台同胞和外籍华人捐赠品，租赁期满归承租人所有的租赁货物，边境地方贸易及边境地区小额贸易进出口货物(边民互市贸易除外)，中外合资、合作经营企业、外商独资经营企业进出口货物和公用物品，到、离岸价格在规定限额以上的进出口货样和广告品(无商业价值、无使用价值和免费提供出口的除外)，从保税仓库提取在中国境内销售的进出口货物，以及其他进出口货物。进出口总额用以观察一个国家在对外贸易方面的总规模。我国规定出口货物按离岸价格统计，进口货物按到岸价格统计。

利用外资 指我国各级政府、部门、企业和其他经济组织通过对外借款、吸收客商直接投资以及向境外发行债券、股票等方式筹借的境外资金。外资的形式可以是现汇、实物、工业产权或专有技术等有形资本和无形资本。

外商直接投资 指外国企业和经济组织或个人（包括华侨、港澳同胞以及我在境外注册的企业）按我国有关政策、法规，在我国境内开办外商独资企业，与我国境内的企业或经济组织共同举办中外合资企业、合作经营企业或合作开发资源的投资，以及外商从企业得到收益的再投资。2002年起“外商直接投资”统计口径调整，“企业投资总额内的境外借款”只包括“企业投资总额内直接投资者对企业的贷款，即外方股东贷款”。不包括“直接投资者提供担保的第三方对企业的贷款即外方股东担保贷款”和“其他方式的企业境外借款即其他境外借款”。

货（客）运量 指在一定时期内，各种运输工具实际运送的货物（旅客）数量。它是反映运输业为国民经济和人民生活服务的数量指标，也是制定和检查运输生产计划、研究运输发展规模和速度的重要指标。货运按吨计算，客运按人计算。货物不论运输距离长短、货物类别，均按实际重量统计。旅客不论行程远近或票价多少，均按一人一次客运量统计；

半价票、小孩票也按一人统计。

货物（旅客）周转量 指在一定时期内，由各种运输工具运送的货物（旅客）数量与其相应运输距离的乘积之总和。它是反映运输业生产总成果的重要指标，也是编制和检查运输生产计划，计算运输效率、劳动生产率以及核算运输单位成本的主要基础资料。计算货物周转量通常按发出站与到达站之间的最短距离，也就是计费距离计算。

沿海主要港口货物吞吐量 指经由水运进出沿海主要港区范围，并经过装卸的货物数量，包括邮件及办理托运手续的行李、包裹以及补给运输船舶的燃、物料和淡水。其计量单位为吨。吞吐量可以分为进口、出口，又可以分为国内贸易和对外贸易。

邮电业务总量 指以价值量形式表现的邮电通信企业为社会提供各类邮电通信服务的总数量。邮电业务量按专业分类包括函件、包件、汇票、报刊发行、邮政快件、特快专递、邮政储蓄、集邮、公众电报、用户电报、传真、长途电话、出租电路、市话无线寻呼、移动电话、分组交换数据通信、出租代维等。计算方法为各类产品乘以相应的平均单价（不变价）之和，再加上出租电路和设备、代用户维护电话交换机和线路等的服务收入。它综合反映了一定时期邮电业务发展的总成果，是研究邮电业务量构成和发展趋势的重要指标。

城镇居民人均可支配收入 我市称为中心城区居民人均可支配收入，是指居民家庭可以用来自由支配的收入。这是居民家庭总收入扣除缴纳的所得税、个人缴纳的社会保障费之后的收入，它是反映居民收入水平高低的主要指标。计算方法： $\text{可支配收入} = \text{家庭总收入} - \text{缴纳的所得税} - \text{个人缴纳的社会保障支出} - \text{记账补贴}$ 。

农村居民人均纯收入 农村居民家庭纯收入是指农村住户当年从各个来源得到的总收入相应地扣除所发生的费用后的收入总和。纯收入主要用于再生产投入和当年生活消费支出，也可用于储蓄和各种非义务性支出。农村居民人均纯收入是按人口平均的纯收入水平，反映的是一个地区或一个农户农村居民的平均收入水平。

计算方法： $\text{纯收入} = \text{总收入} - \text{家庭经营费用支出} - \text{税费支出} - \text{生产性固定资产折旧} - \text{农村亲友赠送收入}$

恩格尔系数 恩格尔定律是 19 世纪德国统计学家恩格尔根据统计资料，对消费结构的变化得出一个规律：一个家庭收入越少，家庭收入中（或总支出中）用来购买食物的支出所占的比例就越大，随着家庭收入的增加，家庭收入中（或总支出中）用来购买食物的支出则会下降。推而广之，一个国家越穷，每个国民的平均收入中（可平均支出中）用于

购买食物的支出所占比例就越大，随着国家的富裕，这个比例呈下降趋势。恩格尔系数是根据恩格尔定律得出的比例数，是表示生活水平高低的一个指标。其计算公式如下：

$$\text{恩格尔系数} = \frac{\text{食物支出金额}}{\text{总支出金额}}$$

除食物支出外，衣着、住房、日用必需品等的支出，也同样在不断增长的家庭收入或总支出中，所占比重上升一段时期后，呈递减趋势。

物价指数 是用来反映报告期所销售（或购进）的全部商品价格总水平比基期水平升降变动程度的相对数。通常以百分数表示，是一种经济指数。通常使用的物价指数有居民消费价格指数（CPI）、商品零售价格指数、工业品出厂价格指数和农产品生产价格指数等。

居民消费价格指数（CPI）是度量消费商品及服务项目价格水平随着时间而变动的相对数，反映居民家庭购买的消费品及服务价格水平的变动情况。它是宏观经济分析、决策、调控和价格总水平监测以及国民经济核算的重要指标。其按年度计算的变动率通常被用来作为反映通货膨胀（或紧缩）程度的指标。

商品零售价格指数是度量市场商品零售价格水平变动趋势和变动程度的相对数，反映商品在流通过程中最后一个环节的价格即工业、商业、餐饮业和其他零售企业向城乡居民、机关团体出售生活消费品和办公用品价格水平的变动趋势。它可以为国家宏观调控和国民经济核算提供参考依据，并在此基础上派生其他价格指数。

工业品出厂价格指数是反映各工业部门主要工业产品出厂价格变动趋势和程度的相对数。编制该价格指数，用以观察和分析在生产环节中工业品价格变动对企业经济效益及宏观经济运行的影响，并为工业增长速度的科学计算提供重要的依据。

农产品生产价格指数是反映农产品生产者第一手（直接）出售其农产品时实际获得的单位产品价格变动的相对数。农产品生产价格指数客观反映了农产品生产价格水平和结构变动情况，满足农业与国民经济核算需要，为各级政府制定农业保护和农产品流通政策提供决策依据。

当年价格 指报告期的实际价格，如工厂的出厂价格，农产品的收购价格，商品的零售价格等。按当年价格计算，是指一些以货币表现的物量指标，如工农业总产值、国内生产总值等，按照当年的实际价格来计算总量。使用当年价格计算的数字，是为了使国民经

济各项指标互相衔接，便于考察当年社会经济效益，便于对生产和流通、生产和分配、生产和消费进行经济核算和综合平衡。

按当年价格计算的价值指标，在不同年份之间进行对比时，因为包含有各年间价格变动的因素，不能确切地反映实物量的增减变动，必须消除价格变动因素后，才能真实反映经济发展动态。因此，在计算增长速度时都使用按可比价格计算的数字。

可比价格 指计算各种总量指标所采用的扣除了价格变动因素的价格，可进行不同时期总量指标的对比。按可比价格计算总量指标有两种方法：一种是直接用产品产量乘某一年的不变价格计算；另一种是用价格指数进行缩减。

不变价格 指以同类产品某年的平均价格作为固定价格，用于计算各年的产品价值。按不变价格计算的产品价值消除了价格变动因素，不同时期对比可以反映生产的发展速度。新中国成立后，随着工农业产品价格水平的变化，国家统计局先后五次制定了全国统一的工业产品不变价格和农业产品不变价格。从1952年到1957年使用1952年工（农）业产品不变价格，从1957年到1970年使用1957年不变价格，从1971年到1980年使用1970年不变价格，从1981年到1990年使用1980年不变价格，从1991年开始使用1990年不变价格。

发展速度 是反映某种社会经济现象发展程度的相对指标，它是报告期发展水平与基期发展水平之比，用来说明社会经济现象发展变化的快慢。一般用百分数（以基期水平为 100）表示。

平均发展速度 是说明某种现象一个较长时期内的逐年平均发展变化的程度，也是一定时期内各单位时期环比发展速度的平均数。它说明该时期内各单位时期的一般发展速度或典型发展速度。

增长速度 是表明社会现象增长程度的相对指标，它是报告期的增长量与基期发展水平之比。计算公式为：

$$\text{增长速度} = \frac{\text{报告期水平} - \text{基期水平}}{\text{基期水平}} \times 100\%$$

增长速度分为定基增长速度和环比增长速度。定基增长速度是累积增长量与最初发展水平之比。计算公式为：

$$\text{定基增长速度} = \text{定基发展速度} - 1 = \frac{\text{累积增长量}}{\text{最初发展水平}} \times 100\%$$

环比增长速度是逐期增长量与前期发展水平之比。计算公式为：

$$\text{环比增长速度} = \text{环比发展速度} - 1 = \frac{\text{前期增长量}}{\text{前一时期发展水平}} \times 100\%$$

平均增长速度 是反映某种现象在一个较长时期中逐期递增的平均速度；平均发展速度是反映现象逐期发展的平均速度。计算公式为：平均增长速度 = 平均发展速度 - 1

增长量 是说明两个不同时期发展水平增减差额的指标。它说明社会经济现象在一定时期内增长（或减少）的绝对量。计算公式为：增长量 = 报告期水平 - 基期水平

人口数 指一定时点、一定地区范围内的有生命的个人的总和。年度统计的年末人口数是指每年 12 月 31 日 24 时的人口数。

常住人口 指在调查区域内经常居住的人口，具体包括三款人：（1）户口登记地在调查区域并且在该区域内常住的人口（不包括户口登记地在调查区域内但长期外出的人口）；（2）户口登记地不在调查区域但在该区域内常住的人口；（3）在任何地方都没有登记户口，在该区域内居住的人口。

现有人口（又称在场人口或现场人口） 指在某一调查时点时，调查区域内的全部人口。

现有人口的统计不考虑调查对象户口登记地的情况和居住时间的长短，只要调查时点时在场的人口都包括在内。现有人口不包括户口登记地在调查区域内但在调查时点暂时外出的人口。

户籍人口 指在调查区域内有户口登记的人口。户籍人口的统计和常住人口以及现有人口不同，如果未办理户口迁入手续，不论在调查区域内居住时间有多长，都不能统计为户籍人口。由于常住人口资料的使用价值较高，便于进行行政管理，制订社会经济发展计划，现在我国的人口普查和每年进行的人口抽样调查均以常住人口作为调查对象。

人口自然增长率 指在一定时期内（通常为一年）人口自然增加数（出生人数减死亡人数）与该时期内平均人数（或期中人数）之比，一般用千分率表示。

人口密度 指平均单位土地面积上居住的人口数。一般以每平方公里上居住的人口数来表示。即某地区（某国家）的人口数除以该地区（该国家）的土地面积。

能源生产总量 指一定时期内全国一次能源生产量的总和，是观察全国能源生产水平、规模、构成和发展速度的总量指标，包括原煤，原油，天然气，水电、核能及其他动力能（如风能、地热能等）发电量。

能源消费总量 指一定时期内全国物质生产部门、非物质生产部门和生活消费的各种能源的总和，是观察能源消费水平、构成和增长速度的总量指标。能源消费总量包括原煤和原油及其制品、天然气、电力，不包括低热值燃料、生物质能和太阳能等的利用。能源消费总量分为终端能源消费量、能源加工转换损失量和损失量。

能源消费弹性系数 是反映能源消费增长速度与国民经济增长速度之间比例关系的指标。计算公式为： $\text{能源消费弹性系数} = \text{能源消费量年平均增长速度} / \text{国民经济年平均增长速度}$

电力消费弹性系数 反映电力消费增长速度与国民经济增长速度之间比例关系的指标。计算公式为： $\text{电力消费弹性系数} = \text{电力消费量年平均增长速度} / \text{国民经济年平均增长速度}$

当量热值和等价热值 当量热值又称理论热值（或实际发热值）是指某种能源一个度量单位本身所含热量。等价热值是指加工转换产出的某种二次能源与相应投入的一次能源的当量，消耗一个度量单位的某种二次能源，等价于消耗了以热值表示的一次能源量。因此，等价热值是个变动值，随着能源加工转换工艺的提高和能源管理工作的加强，转换损失逐

渐减少，等价热值会不断降低。等价热值是对二次能源及消耗工质而言。计算单位 GDP 能耗的能耗消费总量是等价值口径，计算单位工业增加值的综合能源消费量是当量值口径。计算公式为：

$$\text{单位 GDP 能耗降低率} = \left(\frac{\text{能源消费总量发展速度}}{\text{GDP 发展速度}} - 1 \right) \times 100\%$$

$$\text{单位 GDP 电耗降低率} = \left(\frac{\text{全社会用电量发展速度}}{\text{GDP 发展速度}} - 1 \right) \times 100\%$$

$$\text{单位工业增加值能耗降低率} = \left(\frac{\text{综合能源消费量发展速度}}{\text{规模以上工业增加值发展速度}} - 1 \right) \times 100\%$$