

BISHAN BISHAN  
TONGJI YUEBAO TONGJI YUEBAO

BISHAN  
璧山  
TONGJI YUEBAO

BISHAN BISHAN  
TONGJI YUEBAO TONGJI YUEBAO

# 统计 月报

2024.04



重庆市璧山区统计局



# 璧山统计月报

2024.04

欢迎关注

“重庆统计微讯”、“璧山统计微讯”微信公众号

编辑：重庆市璧山区统计局  
地址：重庆市璧山区双星大道369号（2号楼8楼）  
电话：41421210  
邮编：402760

## 目 录

一、统计知识	1
二、统计数据	12
(一)工业	12
(二)固定资产投资	14
(三)房地产市场	15
(四)国内贸易	16
(五)规模以上服务业	17
(六)财政	18
(七)金融	20
(八)邮电通信	21
(九)安全	22
(十)能源供应	23
(十一)市场主体	24
(十二)重庆市国民经济主要统计指标	25

## 常见问题解答

## ——国民经济核算

1 问：国内生产总值（GDP）是如何进行核算的？

答：国内生产总值（GDP）核算有三种方法，即生产法、收入法和支出法，三种方法从不同角度反映国民经济生产活动最终成果。

1. 生产法是从常住单位在生产过程中创造新增价值的角度，衡量核算期内生产活动最终成果的方法。即从生产过程中创造的货物和服务价值中，扣除生产过程中投入的中间货物和服务价值，得到增加值。将国民经济各行业生产法增加值相加，得到生产法国内生产总值。

生产法核算公式：

$$GDP = \sum (\text{各行业总产出} - \text{各行业中间投入})$$

2. 收入法是从常住单位在生产过程中形成收入角度来反映核算期内生产活动最终成果的方法。按照这种核算方法，增加值由劳动者报酬、生产税净额、固定资产折旧和营业盈余四部分相加得到。

收入法核算公式：

$$GDP = \text{劳动者报酬} + \text{生产税净额} + \text{固定资产折旧} + \text{营业盈余}$$

3. 支出法是从货物和服务最终使用的角度，衡量所有常住单位核算期内生产活动最终成果的方法。包括最终消费支出、资本形成总额、货物和服务净出口三部分。

支出法核算公式:

$GDP = \text{最终消费支出} + \text{资本形成总额} + \text{货物和服务净出口}$

理论上, 通过三种不同方法核算的国内生产总值结果应当一致, 但在实际操作过程中, 由于资料来源不同, 不同计算方法所得出的结果会出现差异, 这种差异称为统计误差, 统计误差在可接受的范围内允许存在。

## 2 问: 我国如何核算季度GDP?

答: 我国季度GDP核算是采取分行业核算的方式, 即先核算《国民经济行业分类》中各行业的季度现价增加值和不变价增加值, 再分别加总得到季度现价GDP和不变价GDP。季度现价增加值核算主要采用增加率法、相关价值量指标推算法以及利用不变价推算现价等方法。季度不变价增加值核算主要采用价格指数缩减法和相关物量指数外推法。具体核算方法可以参考每季度发布的季度核算说明。

## 3 问: 季度和年度国民经济核算的数据如何查找?

答: 季度GDP初步核算数一般于季后15日左右在季度国民经济运行情况新闻发布会、国家统计局官方网站 ([www.stats.gov.cn](http://www.stats.gov.cn))、《中国经济景气月报》上发布, 具体日期参考当年《国家统计局主要统计信息发布日程表》。季度GDP最终核实数于隔年1月份在国家统计数据发布库 (<http://data.stats.gov.cn/>)、《中国经济景气月报》上发布。对于1992年1季度以来的季度GDP数据时间序列, 可以通过国家统计数据发布库进行查询。

年度GDP初步核算数一般于次年1月20日左右, 在年度国民经济运行情况新闻发布会、国家统计局官方网站、《中国经济

景气月报》上发布。年度GDP最终核实数于隔年的1月份, 在国家统计局官方网站以公告的形式发布; 同时, 年度GDP最终核实数还在隔年的《中国统计摘要》和《中国统计年鉴》上发布。国家统计数据发布库将同步更新年度GDP最终核实数, 并提供历史数据。

## 4 问: GDP增长率是如何计算的?

答: GDP增长率通常指的是GDP不变价增长速度, 它等于当期的不变价GDP除以上年同期同基期不变价GDP再减去100%。其中, 我国不变价GDP采取分行业核算的方法, 即先核算各行业不变价增加值, 再将各行业不变价增加值加总得到不变价GDP。不同行业的不变价增加值核算方法也有所不同, 如物量指数外推法、价格指数缩减法等, 具体核算方法可以参考年度和季度核算说明。

## 5 问: 为什么要对GDP进行修订?

答: 对GDP数据进行修订是国际上的通行做法。世界各国GDP数据都不是一锤定音, 一次核算就固定不变, 必须根据更加完整、可靠的基础数据不断修订。

GDP数据需要大量的基础资料进行核算, 基础资料获得的越充分、质量越好, GDP数据的准确性越高, 越能较好地反映国民经济发展的实际情况。GDP初步核算时, 各国主要利用进度统计资料, 采用相关指标推算的方法进行, 是因为初步核算数据通常更注重时效性, 一定程度上牺牲了基础资料的完整性、详细性和可靠性。当之后获得了比较健全的基础资料时, 就需要对以前核算的GDP数据进行修订, 使其更加准确地反映经济发展实际情况。

此外，GDP核算的某些概念、分类和计算方法的变化往往引起GDP数据的变动，如果不对历史数据做相应的修订，这些概念、分类和计算方法变化前后的GDP数据就失去可比性和一致性。比如，全国经济普查提供了比较全面系统的基础资料，利用这些资料计算出来的GDP数据与利用经常性资料来源计算的GDP数据往往有一定的出入，就需要对一定时期的历史数据进行修订，以保持相应时期的GDP数据的可比性和一致性。

#### 6 问：二手交易是否计入GDP？

答：二手交易的增值不计入GDP，但为完成二手交易所提供的服务价值计入GDP。以房产销售为例，二手房的增值不计入GDP，因为此活动并未创造新的生产成果；但是中介机构（如果有）提供的信息咨询服务要计入增加值，因为这部分服务具有其相应的产出与价值。

#### 7 问：投入产出表应该如何查找？

答：全国投入产出表（或投入产出延长表）可以通过以下三种方式查找：一是出版物《中国投入产出表》。可查询1987年以来逢2、逢7年份的全国投入产出表，资料较为丰富。二是在历年《中国统计年鉴》的“国民经济核算”章节，可查询1987年以来逢2、逢7年份的全国投入产出表，逢0、逢5年份的全国投入产出延长表。三是国家统计数据发布库。可查询2002年以来的全国投入产出表和全国投入产出延长表。具体链接如下：<http://data.stats.gov.cn/>。

#### 8 问：年度GDP数据发布后，需要对季度数据做什么样的

调整？如何调整？

答：按照国家统计局最新改革的GDP核算和数据发布制度规定，中国季度GDP核算分为初步核算和最终核实两个步骤。通常，年度GDP最终核实后，要对季度数据进行修订，称为常规修订；在开展全国经济普查，发现对GDP数据有较大影响的新的基础资料，或计算方法及分类标准发生变化后而对年度GDP历史数据进行修订后，也要对季度GDP历史数据进行相应修订，称为全面修订。

中国目前对季度GDP数据修订的方法是比例衔接法，即利用年度基准值与年内四个季度汇总数的差率调整季度数据的方法。主要步骤是：首先利用比例衔接法对国民经济各行业现价和不变价增加值分别进行衔接，将衔接后的现价和不变价分行业增加值分别加总得到GDP和三次产业的现价和不变价数据。

#### 9 问：在哪儿能查到“中国居民储蓄率”，该指标如何计算？

答：我局未发布“中国居民储蓄率”，但居民储蓄率可通过“中国资金流量表”相关数据计算，具体公式如下：

$$\text{居民储蓄率} = \text{住户部门总储蓄} / \text{住户部门可支配收入}$$

其中，住户部门总储蓄=住户部门可支配收入—住户部门最终消费。

#### 10 问：在哪儿可以查到我国总产出数据？

答：分行业总产出数据暂未公布。有关年度的投入产出表中可以查到该年度分产品部门总产出数据。

#### 11 问：第一、二、三产业对GDP的贡献率如何计算？

答：三次产业贡献率是指三次产业对国内生产总值增长的

贡献率，等于各产业增加值增量与GDP增量之比。增加值增量均按不变价格计算。这就要求计算增量的前后两个年份应该是以同一个年份为不变价基期的，这样才能保证两个数据的可比性。我国自开始核算国内生产总值以来，共有1952年、1957年、1970年、1980年、1990年、2000年、2005年、2010年、2015年、2020年10个不变价基期，因此计算三次产业贡献率时也应采用分段基期。

12 问：支出法国内生产总值与社会消费品零售总额、固定资产投资、货物进出口三个数据之间有何差别？

答：按支出法核算的国内生产总值可分为最终消费支出、资本形成总额、货物和服务净出口。我局发布的统计数据中，有社会消费品零售总额、固定资产投资和进出口顺（逆）差等指标。在使用这些数据时，需要注意分清各指标之间的差别。

1. 最终消费支出中的居民消费支出与社会消费品零售总额的差别。

居民消费支出指常住住户为了直接满足生活需要在国内外市场上购买和使用货物及服务的消费支出，包括直接用货币购买的货物和服务，也包括通过实物报酬形式得到的货物和服务以及居民自产自用的货物，还包括虚拟计算的自有住房服务和间接计算的金融中介服务。

社会消费品零售总额是指企业（单位、个体户）通过交易直接售给个人和社会集团非生产、非经营用的实物商品金额，以及提供餐饮服务所取得的收入金额。个人包括城乡居民和入境人员，社会集团包括机关、社会团体、部队、学校、企事业单位、居委会或村委会等。社会消费品零售总额中销售给居民的部分直接构成居民消费支出中的货物消费及餐饮服务消费，是计算居民消费支出的资料来源之一。

二者的区别主要表现在五个方面：一是居民消费支出不仅包括居民对货物的最终消费支出，还包括对服务的最终消费支出，社会消费品零售总额中仅统计货物零售和餐饮服务消费，不包括除餐饮服务外的其他服务消费。二是居民消费支出包括住户以实物报酬形式获得的货物和服务以及其他虚拟消费支出，社会消费品零售总额只统计以货币形式实现的商品交易。三是居民消费支出核算我国常住住户在国内和国外的最终消费支出，社会消费品零售总额统计的是常住住户和非常住住户在我国境内所购买的消费品。四是社会消费品零售总额中包括售给机关、团体、学校、部队、企业、事业单位等社会集团的各种办公用品等，居民消费支出中不包括。五是社会消费品零售总额中包括居民建房用建筑材料，居民消费支出不包括。

2. 固定资本形成总额与固定资产投资的差别。

固定资本形成总额是指常住单位在核算期内固定资产获得减处置的价值总额。固定资产是通过生产活动生产出来的，且使用年限在一年以上，单位价值在规定标准以上的资产。固定资本形成总额包括住宅、其他建筑和构筑物、机器和设备、培育性生物资源、知识产权产品等固定资产的获得减处置和非生产资产所有权转移费用等。

全社会固定资产投资完成额是指以货币形式表现的，在一定时期内全社会建造和购置固定资产的工作量以及与此有关的费用总称。全社会固定资产投资完成额是计算固定资本形成总额的重要基础资料。

二者的区别主要体现在以下两个方面。

一是范围不同。一方面，有些固定资本形成总额并未纳入全社会固定资产投资完成额统计范围，例如，总投资500万元以下的建设项目完成的投资，未经过正式立项的土地改良支出，非生产资产的所有权转移费用等，这些都没有纳入全社会固定

资产投资完成额统计中，在核算固定资本形成总额时需要加以补充。另一方面，全社会固定资产投资完成额中还包括购买旧建筑、旧设备的价值和土地购置费，这些内容不是核算期内所增加的固定资产，因此核算固定资本形成总额时需要将其扣除。

二是指标性质不同。固定资本形成总额是一个核算指标，在核算全国固定资本形成总额时，除了按照上述范围口径差异对全社会固定资产投资额进行调整外，还要利用建筑业总产值、建筑业营业税、钢材生产量、水泥生产量、大型机器设备生产量、机器设备增值税抵扣额等相关资料，对全社会固定资产投资额进行评估和调整。而全社会固定资产投资额是一个统计指标，是根据统计调查资料进行汇总得到，一般不进行调整。

3. 货物和服务净出口与海关统计的贸易顺（逆）差额的差别。

支出法国内生产总值中的货物和服务净出口是出口减去进口后的净额，出口是常住单位向非常住单位出售或无偿转让的各种货物和服务的全部价值；进口是常住单位从非常住单位购买或无偿得到的各种货物和服务的价值。其中服务活动的提供与使用是同时发生的，一般把常住单位从非常住单位得到的服务作为进口，非常住单位从常住单位得到的服务作为出口。

海关进出口是统计指标，指实际进出我国关境的货物总金额。按贸易方式包括一般贸易，国家间、国际组织无偿援助和赠送的物资，其他捐赠物资，来料加工装配贸易，进料加工贸易，边境小额贸易，加工贸易进口设备，租赁贸易，外商投资企业作为投资进口的设备、物品，出料加工贸易，免税外汇商品，免税品，保税监管场所进出境货物，海关特殊监管区域物流货物，海关特殊监管区域进口设备，以及其他进出口货物。

海关进出口是计算支出法GDP中净出口的重要依据，但两者不相等，其差异主要体现在以下几方面。

一是口径范围不同。支出法GDP中的进出口既包括货物的进出口，也包括服务的进出口；海关的进出口只包括货物的进出口。

二是计算价格不同。支出法GDP中货物出口和进口价值都按离岸价格计算（服务出口和进口价值按交易发生时的市场价格计算）；海关进出口贸易额中的进口按到岸价格计算，出口按离岸价格计算。

三是确认标准不同。支出法GDP中的进出口以经济所有权的转移作为衡量标准，海关进出口统计以货物进出关境为依据。例如，对于来料加工，由于货物的经济所有权没有发生变化，在支出法GDP中不计入货物进出口，只将获得的加工费记为加工服务出口；海关的货物进出口则包括来料加工的货物进出口。又如支出法GDP中的出口包括非常住单位在我国境内直接购买的货物和服务，进口包括我国常住单位在国外直接购买的货物和服务；海关的进出口贸易额则不包括上述相关货物和服务。

13 问：没有法人资格的分公司的增加值是计入总公司所在地的地区生产总值，还是计入该分公司所在地的地区生产总值？

答：地区生产总值核算采用在地原则，对于满足产业活动单位条件的分公司，其增加值应计入分公司所在地的地区生产总值。统计部门在经济普查年度各省区市地区生产总值核算中，利用普查获取的产业活动单位信息，在先按法人单位进行初步核算的基础上，将产业活动单位增加值调整到其实际经营

地的地区生产总值中。对于非经济普查的常规年度，在无法获取详细的产业活动单位信息时，利用上一个经济普查年度的相关比例，对按法人单位核算的初步结果进行相应调整，以得到符合在地原则的核算结果。

**14 问：房地产业增加值中居民自有住房服务的增加值如何计算？**

答：自有住房服务的增加值等于自有住房服务的产出减去中间投入。自有住房服务的产出即自有住房服务的价值，由于居民自有住房服务没有发生实际的租赁行为，也不存在实际市场价格，因此需要虚拟计算其服务价值。目前世界各国会根据本国国情采用不同方法核算居民自有住房服务价值，主要分为租金法和成本法。租金法，是指利用租用可比大小、位置、质量和类型的房屋所支付的租金来核算居民自有住房服务价值的方法。成本法，是指用当期自有住房的成本来核算居民自有住房服务价值的方法，自有住房的成本包括折旧、维修维护费、资金成本和房产税等，并根据住房可能获得的收益进行相应的调整。

目前，我国居民自有住房服务价值采用成本法核算，按城镇居民和农村居民分别核算。其中，城镇居民自有住房服务价值的核算方法是，首先利用城镇住宅单位面积造价和建筑面积等资料测算出全国城镇居民住房总价值，然后按使用年限计算住房折旧，再加上修理维护费、物业管理费等中间投入，得到城镇居民自有住房服务价值，即城镇居民自有住房服务总产出。农村居民自有住房服务价值的核算方法类似，只是住房折旧率因城乡住房质量不同而有所差别，且没有物业管理费。居民自有住房服务的增加值，只包括了住房折旧价值，不虚拟计算劳动者报酬、生产税净额和营业盈余。

**15 问：地区生产总值统一核算如何进行？**

答：从核算2019年地区生产总值全年数据起，我国开始正式实施地区生产总值统一核算改革。省级地区生产总值统一核算由国家统计局统一领导、组织和实施，各省（区、市）统计局参与核算方法研究和数据核算工作，依据统一的核算方法，按照基础数据搜集、集中统一核算、核算结果反馈三个主要业务流程，共同核算地区生产总值，实现地区生产总值汇总数与全国数基本衔接。市、县级生产总值统一核算由上一级统计部门参照国家地区生产总值统一核算实施方案自行开展。

**16 问：什么是存量与流量？**

答：存量与流量是反映经济状况的两类指标。存量是某一时点结存的量，体现了某一时点上持有的经济价值或物量；流量是一段时期内累计发生的量，反映了一段时期内经济价值或物量的产生、转换、交换、转移和消失，体现一个时期内经济价值或物量的变化。期初存量与本期对应的流量之和形成期末存量。

经济运行过程中的许多流量都有与其直接对应的存量，如本期存款与存款余额、本期贷款与贷款余额，但也有一些流量没有与其直接对应的存量，如劳动者报酬、进出口额等。

## 工业

工业(规模以上)	1-4月	同比±%
工业总产值(亿元)	335.43	-0.7
#高技术制造业	99.52	-18.4
#战略性新兴产业	172.41	-6.0
#数字经济	100.11	-21.2
#文化制造业	10.24	-10.6
#农产品加工业	18.49	2.7
#食品加工业	11.41	20.6
#“四大产业集群”	282.28	-0.4
智能网联新能源汽车	179.19	-3.5
电子信息	57.62	6.9
智能装备	34.55	-0.2
大健康	10.92	20.3
规上工业企业综合能源消费量(吨标准煤)	151348	6.5
规上工业企业用电量(万度)	59956	0.8
规上民营工业总产值(亿元)	252.78	-6.3
#“四大产业集群”	205.08	-7.2
智能网联新能源汽车	121.78	-13.6
电子信息	41.26	5.1
智能装备	33.37	-1.3
大健康	8.67	22.5

## 工业

工业(规模以上)	1-4月	同比±%
企业单位数(个)	503	7.5
#大中型	68	-13.9
#高新区	384	7.0
#电子信息产业	86	38.7
#亏损企业	57	-17.4
营业收入(万元)	3489464	5.6
营业成本(万元)	3050119	6.2
利润总额(万元)	194326	10.2
#大型	102040	20.7
中型	37905	-7.9
小型	54079	7.5
微型	302	10.6
亏损企业亏损额(万元)	20200	45.4
#大型	835	13.3
中型	12424	95.9
小型	6942	1.8
微型		
产成品(万元)	411927	12.6
资产负债率(%)	69.5	-0.3点
营业收入利润率(%)	5.6	0.3点
从业人员平均人数(人)	90549	-5.1

## 固定资产投资

固定资产投资	1-4月	同比±%
投资总额(万元)	1736097	9.8
#服务业发展区管委会	237606	1.7
#高新区	962164	11.7
#基础设施建设	188830	12.4
#民间投资		
按三次产业分		
第一产业	24046	-17.3
第二产业	897689	20.9
#工业	897689	20.9
#工业技改	269207	30.0*
第三产业	814362	0.6
#房地产开发	433514	18.0
按三大片区分		
璧中片区	1685321	11.6
璧南片区	18713	2.2
璧北片区	32063	-39.3

注：1.带\*为占工业投资的比重。2.截止印发日暂未收到民间投资数据。

## 房地产市场

商品房建设与销售	1-4月	同比±%
施工面积(万平方米)	698.5	-26.6
#住宅	521.4	-25.1
商业营业用房	39.3	-27.6
办公楼及其他	137.8	-31.4
新开工面积(万平方米)	18.8	-42.0
#住宅	13.7	-52.8
商业营业用房	3.4	1033.3
办公楼及其他	1.7	-45.2
竣工面积(万平方米)	11.7	-85.6
#住宅	9.1	-84.0
商业营业用房	0.1	-91.7
办公楼及其他	2.5	-89.1
销售面积(万平方米)	67.2	-6.3
#住宅	50.1	1.8
商业营业用房	2.7	-12.9
办公楼及其他	14.4	-25.8
销售额(万元)	425129	-3.5
#住宅	375452	-0.1
商业营业用房	22572	34.8
办公楼及其他	27105	-43.6

## 国内贸易

限额以上单位社会消费品零售额	1-4月	同比±%
零售总额(万元)	508855	10.1
#通过互联网实现的商品零售额	17909	-0.8
#按销售单位所在地分		
城镇	503595	9.8
乡村	5260	10.7
#按消费类型分		
商品零售额	400948	9.8
餐饮收入	107907	9.8

限额以上批发和零售业单位销售额	1-4月	同比±%
批发业(万元)	473969	19.5
零售业(万元)	449247	16.7

限额以上住宿和餐饮业单位营业额	1-4月	同比±%
住宿业(万元)	10038	20.2
餐饮业(万元)	122421	12.9

限额以上民营商贸业	1-4月	同比±%
社会消费品零售总额(万元)	199394	19.0
批发销售额(万元)	343521	33.4
零售销售额(万元)	169589	20.7
住宿营业额(万元)	7128	22.0
餐饮营业额(万元)	45903	35.1

## 规模以上服务业

规模以上服务业	1-4月	同比±%
企业单位数(个)	152	7.6
营业收入(万元)	318410.9	49.6
#交通运输、仓储和邮政业	40403.2	0.6
信息传输、软件和信息技术服务业	35672.7	59.2
租赁和商务服务业	64491.6	32.7
科学研究和技术服务业	13665.9	28.7
水利、环境和公共设施管理业	123370.1	129.4
居民服务、修理和其他服务业	4167.7	33.2
文化、体育和娱乐业	3863.8	24.1

财政收入	1-4月	同比±%
辖区内财政收入(万元)	324007	-24.8
#税收收入	196226	-0.6
#工商税收	187046	1.0
#增值税	82919	7.5
消费税	4277	3.3
#私营个体	129678	4.8
非税收入	76574	0.6
政府性基金收入	51207	-67.4
按责任部门分		
税务部门	299825	-16.0
财政部门	71800	-2.8
辖区内税收收入分行业(万元)	244297	-2.5
#第一产业	434	111.7
第二产业	169579	11.2
#制造业	149461	12.8
#汽车制造业	32539	-16.0
建筑业	16756	-4.4
第三产业	74284	-24.1
#房地产业	15224	-59.1
批发和零售业	20103	-3.2
地方财政收入(万元)	237668	-32.1
#一般公共预算收入	186487	-3.4
#税收收入	113019	-6.1
#工商税收	103840	-4.1
#增值税	42787	1.0
非税收入	73468	1.1
政府性基金收入	51181	-67.4

财政支出	1-4月	同比±%
地方财政支出(万元)	514559	-6.7
#一般公共预算支出	269028	26.5
#一般公共服务	39540	61.3
公共安全	9534	11.6
教育	53978	-7.2
科学技术	12654	403.9
文化旅游体育与传媒	4615	34.9
社会保障和就业	38200	5.8
卫生健康	15349	-8.3
节能环保	23301	79.6
城乡社区	20124	79.1
农林水	24380	64.6
交通运输	6431	-27.8
基金预算支出	245512	-27.6

## 金融

金融机构存贷款	4月	比年初±%	同比±%
本外币存款余额(万元)	8537809	0.9	4.9
人民币存款余额	8504785	1.0	4.9
#境内存款	8496644	1.0	4.9
#住户存款	6629027	6.1	11.3
境外存款	8213	5.7	-4.3
本外币贷款余额(万元)	8041334	2.3	12.9
人民币贷款余额	8041334	2.5	13.2
#境内贷款	8035936	3.3	13.1
#住户贷款	3638458	0.2	3.3
境外贷款	5398	-92.3	2095.9

## 保险

	1-4月	同比±%
保险保费收入(万元)	102639	8.7
保险赔款支付(万元)	33801	38.9

## 邮电通信

邮电通信	1-4月	同比±%
邮电业务收入(万元)	29063	8.1
#邮政业务	7608	-12.5
电信业务	21455	18.0
固定电话(部)	85159	-1.3*
移动电话(部)	905089	-1.0*
互联网用户(户)	319077	1.7*

注：带\*为年初比。

## 安全

安全	1-4月	同比 ±%
生产事故件数(件)	2	
生产事故死亡人数(人)	2	
生产事故损失金额(万元)	381	
火灾事故件数(件)		
火灾死亡人数(人)		
火灾损失金额(万元)		
交通事故件数(件)	49	-15.5
交通事故死亡人数(人)	9	-40.0
交通事故损失金额(万元)	1	-34.3

注：截止印发暂未收到火灾数据。

## 能源供应

能源供应	1-4月	同比 ±%
全区用电量(万度)	124248	10.5
第一产业	376	5.3
第二产业	83576	10.4
#工业用电	82191	12.3
第三产业	24040	14.5
居民用电	16256	5.9
供水总量(万吨)	1296	8.7
#生产用水	255	-10.7
生活用水	857	13.1
天然气供气量(万立方米)	7206	10.9
#工业用气	3551	16.5
居民用气	2482	4.0

## 市场主体

市场主体	4月
市场主体总量 (个)	78835
非公有制市场主体 (个)	78166
其中: 民营企业	19533
外资企业	110
个体工商户	58003
按产业分	
一产 (个)	3419
#民营	3386
二产 (个)	9623
#民营	9382
三产 (个)	65395
#民营	64658

## 全市

指标名称	1-4月	同比±%
规模以上工业增加值增速(%)		9.1
固定资产投资增速(%)		3.1
#基础设施投资 (%)		5.6
按三次产业分		
第一产业投资		1.0
第二产业投资		15.7
#工业投资		15.8
第三产业投资		-1.6
#房地产开发投资		-8.2
社会消费品零售总额(亿元)	4988.32	5.3
进出口总值(亿元)	2178.7	-5.5
出口	1503.2	0.7
进口	675.5	-17.0
财政总收入(亿元)	1404.2	9.1
一般公共预算收入	909.4	13.7
#税收收入	577.8	2.2

## 全市

指标名称	1-4月	同比±%
一般公共预算支出	1748.1	9.7
金融机构本外币存款余额(亿元)	53841.36	3.3
#人民币存款余额	53215.74	4.7
金融机构本外币贷款余额(亿元)	57672.43	7.3
#人民币贷款余额	56778.04	7.2
房地产开发投资(亿元)	828.66	-8.2
#住宅	639.58	-5.8
房屋施工面积(万平方米)	16590.33	-14.7
#住宅	10835.66	-15.9
房屋新开工面积(万平方米)	550.88	-25.2
#住宅	364.93	-29.5
新建商品房销售面积(万平方米)	1088.00	-11.8
#住宅	692.03	-20.7
新建商品房销售额(万平方米)	721.95	-19.0
#住宅	551.91	-26.9
居民消费价格指数		99.9

## 统计产品推荐

### 一、“重庆统计微讯”、“璧山统计微讯”微信公众号

你可以登录微信，搜索公众号关注“重庆统计微讯”、“璧山统计微讯”。

### 二、关注“璧山统计”微博

你可以通过关注璧山区统计微博获取数据，“璧山统计”官方微博新浪地址为：

<https://weibo.com/u/2610764671>

腾讯微博地址为：

<http://t.qq.com/bishantongji>