



每周行业要闻

第 700 期

(2024 年 8 月 12 日—2024 年 8 月 18 日)

中国五矿化工进出口商会 综合部 编辑

目 录

一. 财经要闻	1
◇ 2024 年 7 月份能源生产情况.....	1
◇ 2024 年 7 月份规模以上工业增加值增长 5.1%	7
◇ 7 月份国民经济运行总体平稳、稳中有进.....	18
二. 石化	28
国内	28
◇ 新疆维吾尔自治区自然资源厅携手中海石油(中国)推进油气勘探开发	28
◇ 中国石油首个! 正式建成!	29
国际	30
◇ 柬埔寨是越南最大的石油出口市场.....	30
◇ 石油繁荣助推南美新秀崛起.....	31
三. 五金建材卫浴	34
◇ 恒洁、箭牌、安华、惠达、帝王、TOTO 等入选 2024 年省(市)级绿色制造名单	34
◇ 涉案金额 800 万元! 温州龙湾公安破获一起假冒卫浴注册商标案	34
四. 矿产有色钢材	35
国内	35
◇ 超 4500 万吨! 马鞍山新发现 2 处铁矿.....	35
◇ 广东鼓励社会资本参与矿山生态保护修复.....	36
国际	37

◇ 美参议院通过能源项目审批改革法案.....	37
◇ 澳大利亚实施关键矿产加工激励计划.....	38

一. 财经要闻

◇ 2024 年 7 月份能源生产情况

2024/08/15 10:00 来源：国家统计局

7 月份，规模以上工业（以下简称规上工业）原煤、原油、天然气、电力生产平稳增长。

一、原煤、原油和天然气生产及相关情况

原煤生产平稳增长。7 月份，规上工业原煤产量 3.9 亿吨，同比增长 2.8%，增速比 6 月份放缓 0.8 个百分点；日均产量 1259.2 万吨。进口煤炭 4621 万吨，同比增长 17.7%。

1—7 月份，规上工业原煤产量 26.6 亿吨，同比下降 0.8%。进口煤炭 3.0 亿吨，同比增长 13.3%。

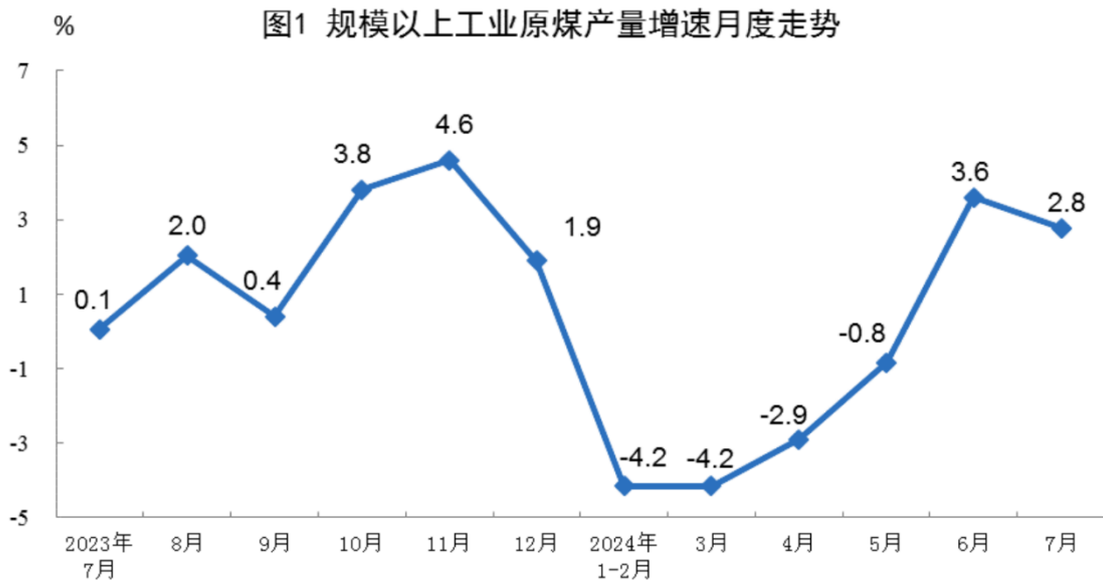
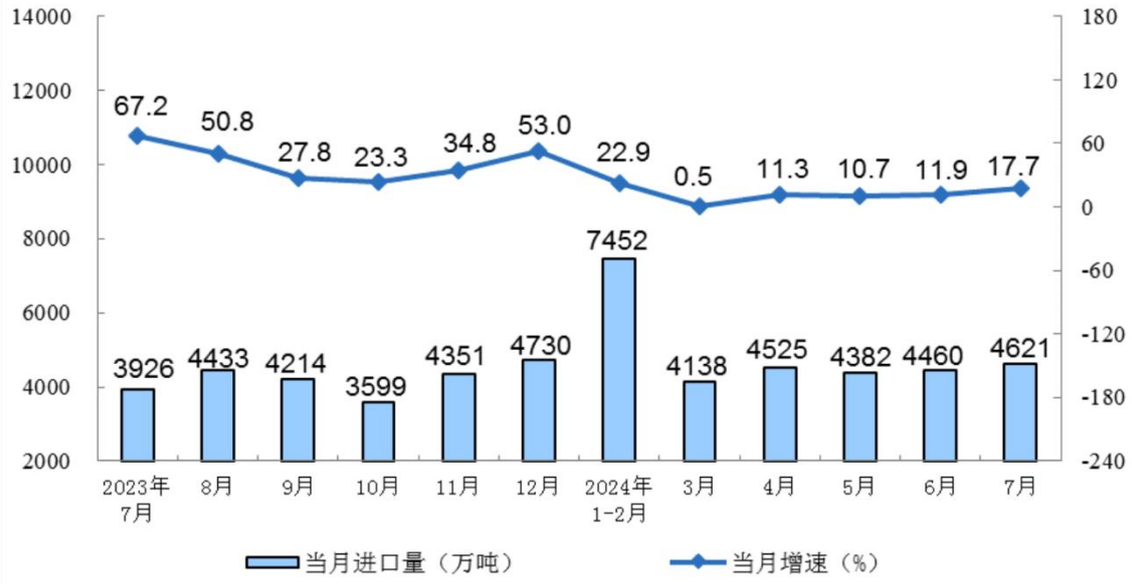


图2 煤炭进口月度走势



原油生产增速加快。7月份，规上工业原油产量1790万吨，同比增长3.4%，增速比6月份加快1.0个百分点；日均产量57.7万吨。进口原油4234万吨，同比下降3.1%。

1—7月份，规上工业原油产量12496万吨，同比增长2.1%。进口原油31781万吨，同比下降2.4%。

原油加工有所下降。7月份，规上工业原油加工量5906万吨，同比下降6.1%，降幅比6月份扩大2.4个百分点；日均加工190.5万吨。1—7月份，规上工业原油加工量41915万吨，同比下降1.2%。

图3 规模以上工业原油产量月度走势

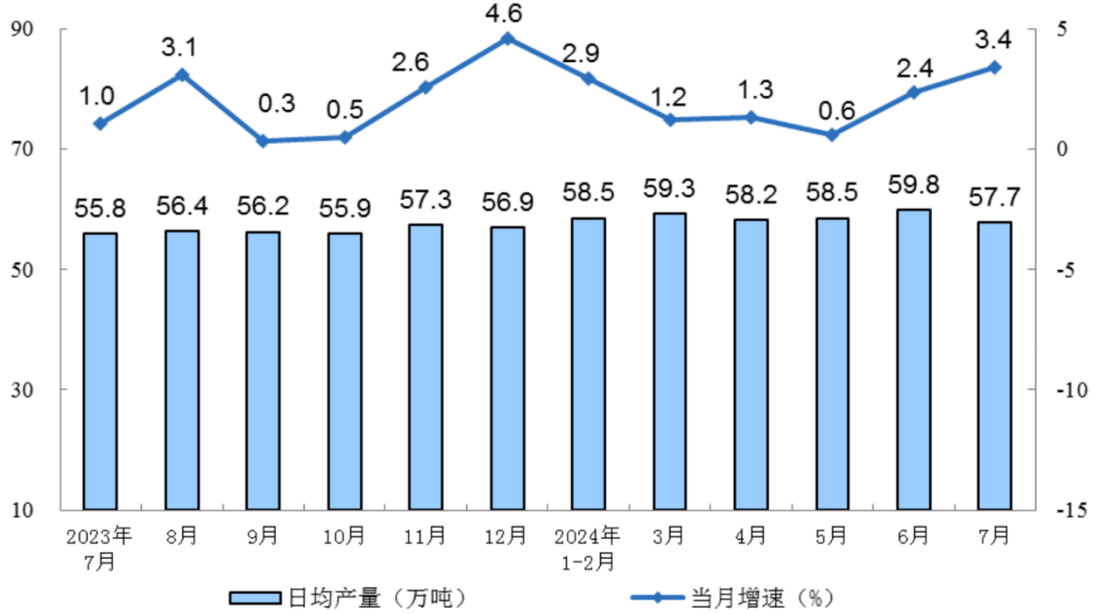
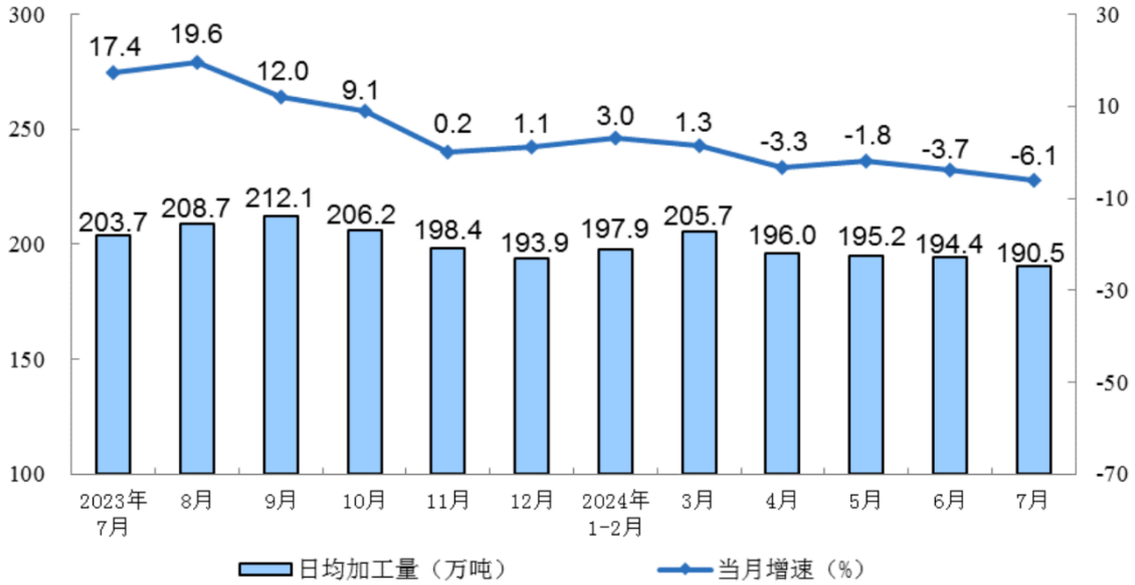


图4 原油进口月度走势



图5 规模以上工业原油加工量月度走势



天然气生产稳定增长。7月份，规上工业天然气产量 200 亿立方米，同比增长 7.9%，增速比 6 月份放缓 1.7 个百分点；日均产量 6.5 亿立方米。进口天然气 1086 万吨，同比增长 5.6%。

1—7 月份，规上工业天然气产量 1436 亿立方米，同比增长 6.2%。进口天然气 7544 万吨，同比增长 12.9%。

图6 规模以上工业天然气产量月度走势

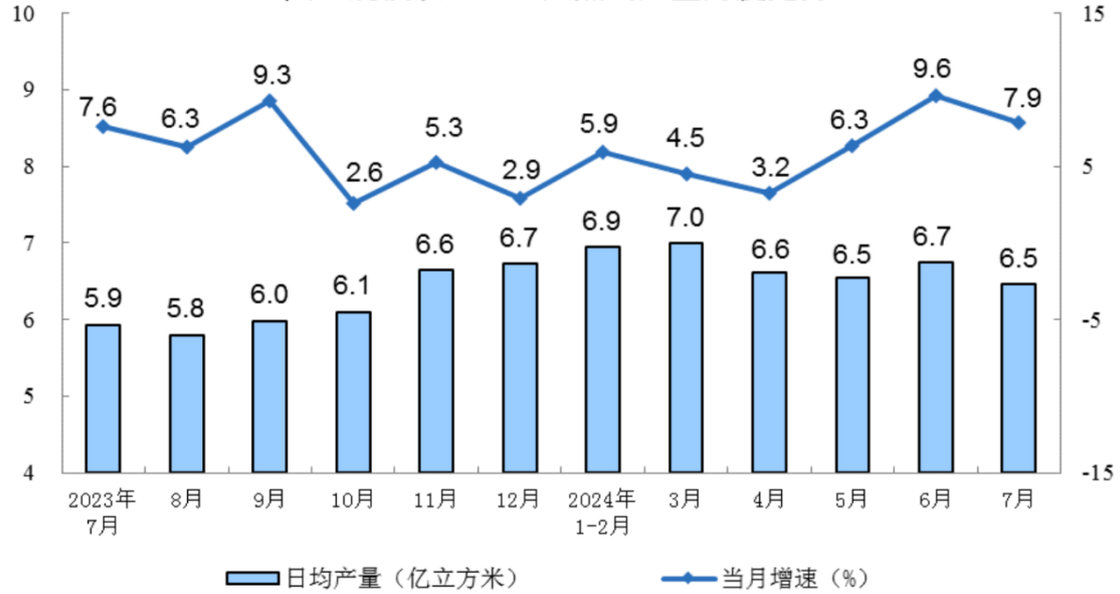
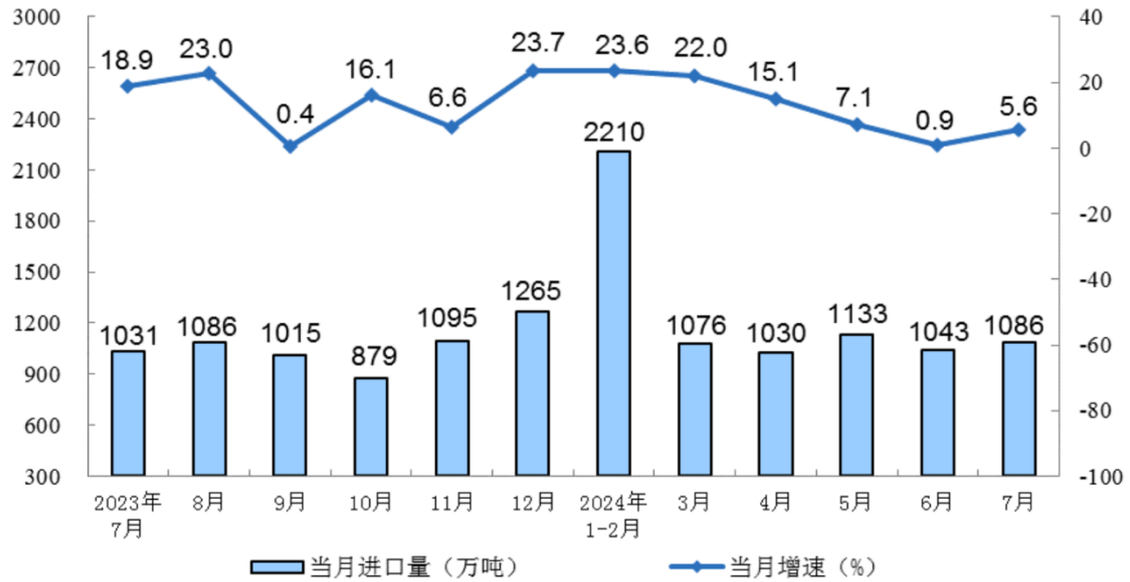


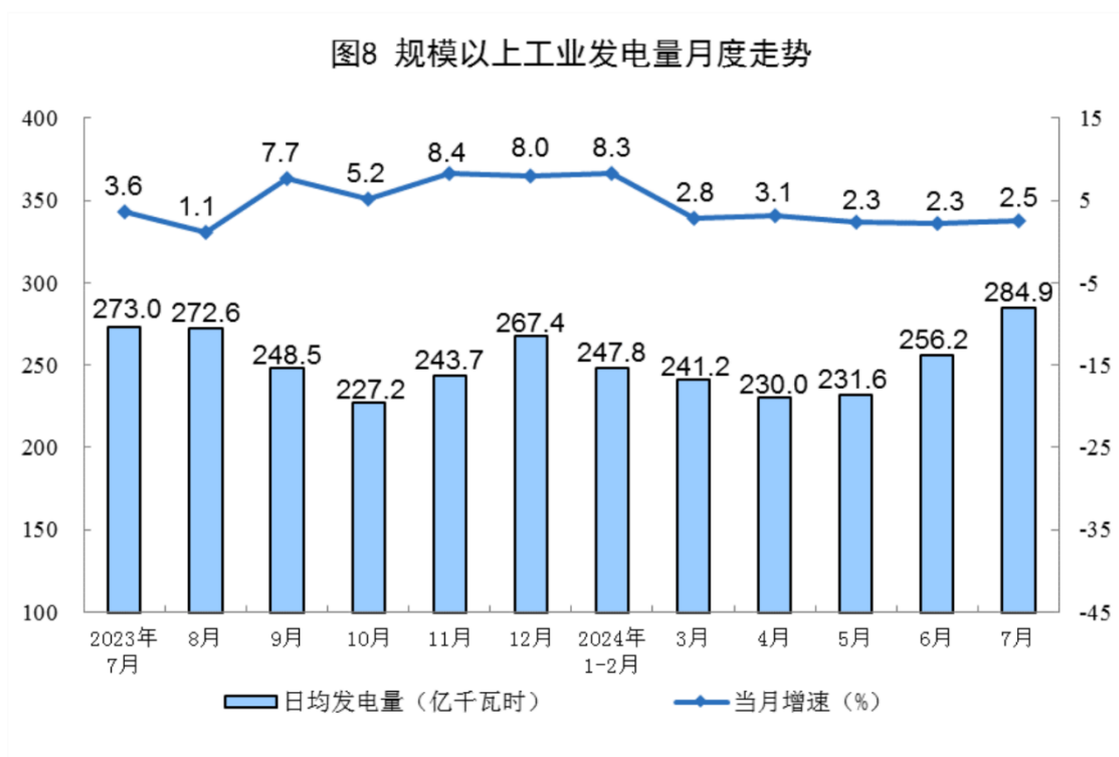
图7 天然气进口月度走势



二、电力生产情况

规上工业电力生产略有加快。7 月份，规上工业发电量 8831 亿千瓦时，同比增长 2.5%，增速比 6 月份加快 0.2 个百分点；规上工业日均发电 284.9 亿千瓦时。1—7 月份，规上工业发电量 53239 亿千瓦时，同比增长 4.8%。

分品种看，7 月份，规上工业火电降幅收窄，水电、风电、太阳能发电增速回落，核电由降转增。其中，规上工业火电同比下降 4.9%，降幅比 6 月份收窄 2.5 个百分点；规上工业水电增长 36.2%，增速比 6 月份回落 8.3 个百分点；规上工业核电增长 4.3%，6 月份为下降 4.0%；规上工业风电增长 0.9%，增速比 6 月份回落 11.8 个百分点；规上工业太阳能发电增长 16.4%，增速比 6 月份放缓 1.7 个百分点。



附注

1. 指标解释

日均产品产量：是以当月公布的规模以上工业企业总产量除以该月日历天数计算得到。

2. 统计范围

报告中的产量数据统计口径均为规模以上工业，其统计范围为年主营业务收入 2000 万元及以上的工业企业。

由于规模以上工业企业范围每年发生变化，为保证本年数据与上年可比，计算产品产量等各项指标同比增长速度所采用的同期数与本期的企业统计范围相一致，和上年公布的数据存在口径差异。

3. 数据来源

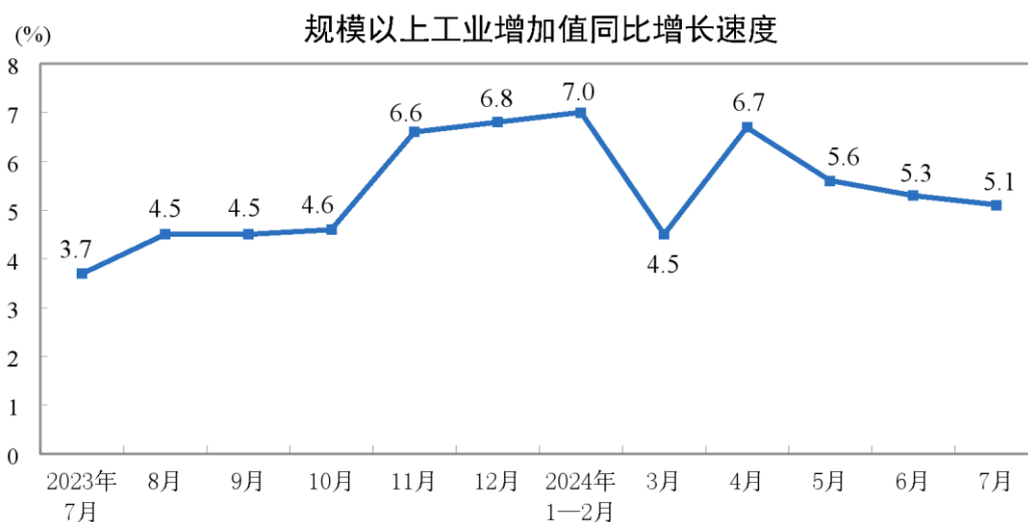
进口数据来源于海关总署，其中 2024 年 7 月份数据为快讯数据。

4. 天然气单位换算关系：1 吨约等于 1380 立方米。

◇ 2024 年 7 月份规模以上工业增加值增长 5.1%

2024/08/15 10:00 来源：国家统计局

7 月份，规模以上工业增加值同比实际增长 5.1%（增加值增速均为扣除价格因素的实际增长率）。从环比看，7 月份，规模以上工业增加值比上月增长 0.35%。1—7 月份，规模以上工业增加值同比增长 5.9%。



分三大门类看，7月份，采矿业增加值同比增长4.6%，制造业增长5.3%，电力、热力、燃气及水生产和供应业增长4.0%。

分经济类型看，7月份，国有控股企业增加值同比增长3.5%；股份制企业增长5.4%，外商及港澳台投资企业增长4.2%；私营企业增长5.2%。

分行业看，7月份，41个大类行业中有33个行业增加值保持同比增长。其中，煤炭开采和洗选业增长4.7%，石油和天然气开采业增长5.7%，农副食品加工业增长0.2%，酒、饮料和精制茶制造业增长2.7%，纺织业增长5.9%，化学原料和化学制品制造业增长8.6%，非金属矿物制品业下降2.9%，黑色金属冶炼和压延加工业下降1.5%，有色金属冶炼和压延加工业增长9.4%，通用设备制造业增长3.2%，专用设备制造业增长2.5%，汽车制造业增长4.4%，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业增长12.7%，电气机械和器材制造业增长2.8%，计算机、通信和其他电子设备制造业增长14.3%，电力、热力生产和供应业增长3.2%。

分产品看，7月份，规模以上工业619种产品中有367种产品产量同比增长。其中，钢材11436万吨，同比下降4.0%；水泥15368万吨，下降12.4%；十种有色金属656万吨，增长8.2%；乙烯277万吨，增长8.6%；汽车229.7万辆，下降

2.4%，其中新能源汽车 98.8 万辆，增长 27.8%；发电量 8831 亿千瓦时，增长 2.5%；原油加工量 5906 万吨，下降 6.1%。

7 月份，规模以上工业企业产品销售率为 97.2%，同比下降 0.5 个百分点；规模以上工业企业实现出口交货值 12785 亿元，同比名义增长 6.4%。

2024 年 7 月份规模以上工业生产主要数据

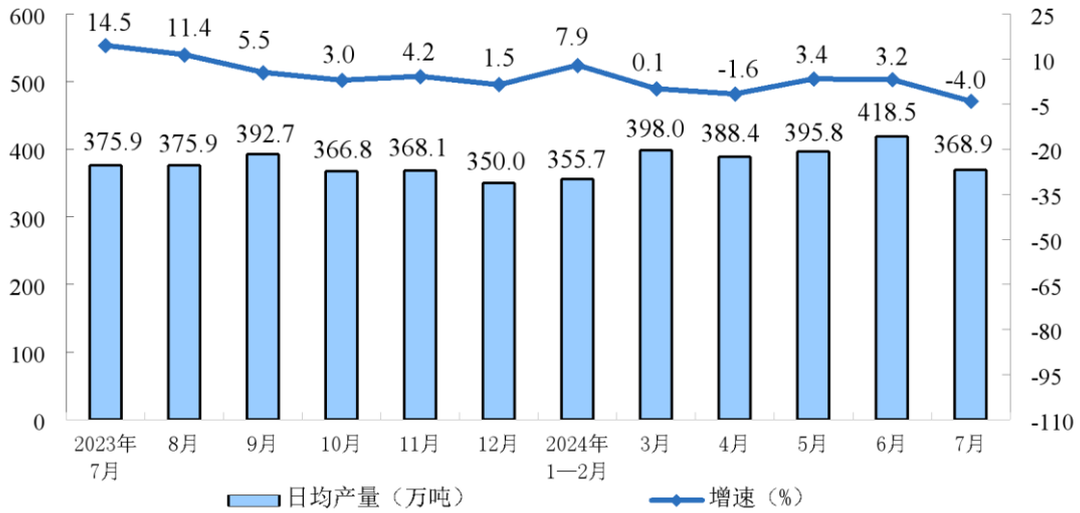
指标	7 月		1—7 月	
	绝对量	同比增长 (%)	绝对量	同比增长 (%)
规模以上工业增加值	...	5.1	...	5.9
分三大门类				
采矿业	...	4.6	...	2.8
制造业	...	5.3	...	6.3
其中：高技术制造业	...	10.0	...	8.9
电力、热力、燃气及水生产和供应业	...	4.0	...	5.7
分经济类型				
其中：国有控股企业	...	3.5	...	4.4
其中：股份制企业	...	5.4	...	6.3
外商及港澳台投资企业	...	4.2	...	4.3
其中：私营企业	...	5.2	...	5.6
主要行业增加值				
煤炭开采和洗选业	...	4.7	...	2.1
石油和天然气开采业	...	5.7	...	2.8
农副食品加工业	...	0.2	...	1.6
食品制造业	...	7.1	...	5.6
酒、饮料和精制茶制造业	...	2.7	...	5.6

纺织业	...	5.9	...	5.4
化学原料和化学制品制造业	...	8.6	...	10.2
医药制造业	...	1.5	...	1.9
橡胶和塑料制品业	...	7.3	...	9.2
非金属矿物制品业	...	-2.9	...	-0.3
黑色金属冶炼和压延加工业	...	-1.5	...	3.9
有色金属冶炼和压延加工业	...	9.4	...	10.8
金属制品业	...	9.3	...	6.3
通用设备制造业	...	3.2	...	2.9
专用设备制造业	...	2.5	...	2.2
汽车制造业	...	4.4	...	9.0
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	...	12.7	...	11.8
电气机械和器材制造业	...	2.8	...	4.5
计算机、通信和其他电子设备制造业	...	14.3	...	13.4
电力、热力生产和供应业	...	3.2	...	5.4
规模以上工业主要产品产量				
布（亿米）	25	-0.4	179	2.3
硫酸（折100%）（万吨）	847	9.3	5953	9.0
烧碱（折100%）（万吨）	349	5.4	2504	6.2
乙烯（万吨）	277	8.6	1870	-0.4
化学纤维（万吨）	669	3.1	4540	11.8
水泥（万吨）	15368	-12.4	100145	-10.5
平板玻璃（万重量箱）	8294	-0.7	58986	6.4
生铁（万吨）	7140	-8.0	50968	-3.7
粗钢（万吨）	8294	-9.0	61372	-2.2
钢材（万吨）	11436	-4.0	81341	1.3
十种有色金属（万吨）	656	8.2	4555	7.3

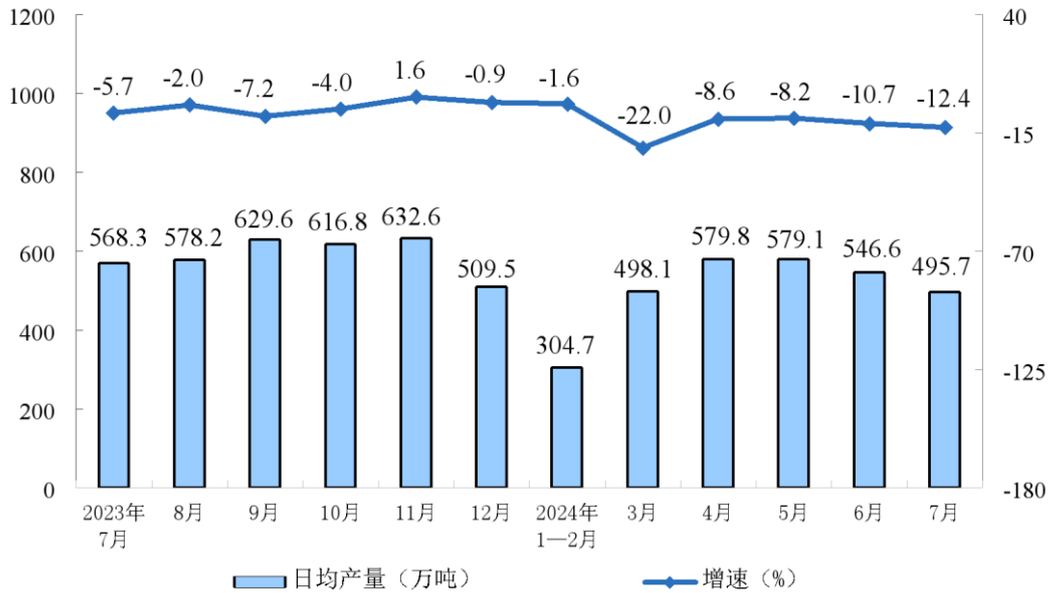
其中：原铝（电解铝）（万吨）	368	6.0	2519	6.7
金属切削机床（万台）	5	8.0	39	6.6
工业机器人（套）	45528	19.7	311391	7.9
汽车（万辆）	229.7	-2.4	1624.8	4.5
其中：轿车（万辆）	82.5	-4.2	578.7	1.1
运动型多用途乘用车 （SUV）（万辆）	98.5	2.0	668.1	9.1
其中：新能源汽车（万辆）	98.8	27.8	589.1	32.9
发电机组（发电设备）（万千瓦）	2031	86.0	13128	19.8
太阳能电池（光伏电池）（万千瓦）	4597	-0.8	33426	18.2
微型计算机设备（万台）	2830	12.1	18552	2.7
移动通信手持机（万台）	12830	6.5	87824	9.0
其中：智能手机（万台）	9234	4.9	65381	10.6
集成电路（亿块）	375	26.9	2445	29.3
原煤（万吨）	39037	2.8	265693	-0.8
焦炭（万吨）	4158	2.7	28344	-0.4
原油（万吨）	1790	3.4	12496	2.1
原油加工量（万吨）	5906	-6.1	41915	-1.2
天然气（亿立方米）	200	7.9	1436	6.2
规模以上工业发电量（亿千瓦时）	8831	2.5	53239	4.8
火力发电量（亿千瓦时）	5749	-4.9	35814	0.5
水力发电量（亿千瓦时）	1664	36.2	7188	24.5
核能发电量（亿千瓦时）	397	4.3	2518	0.8
风力发电量（亿千瓦时）	661	0.9	5437	7.1
太阳能发电量（亿千瓦时）	360	16.4	2282	26.4
产品销售率（%）	97.2	-0.5（百分 点）	95.9	-0.6（百分 点）
出口交货值（亿元）	12785	6.4	85182	3.6

点击下载：[相关数据表](#)

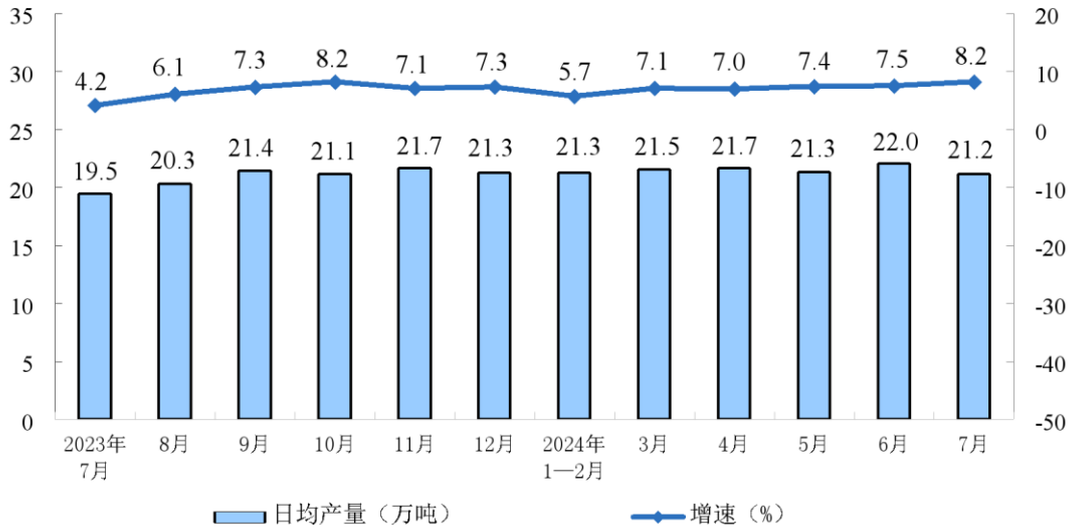
规模以上工业钢材同比增速及日均产量



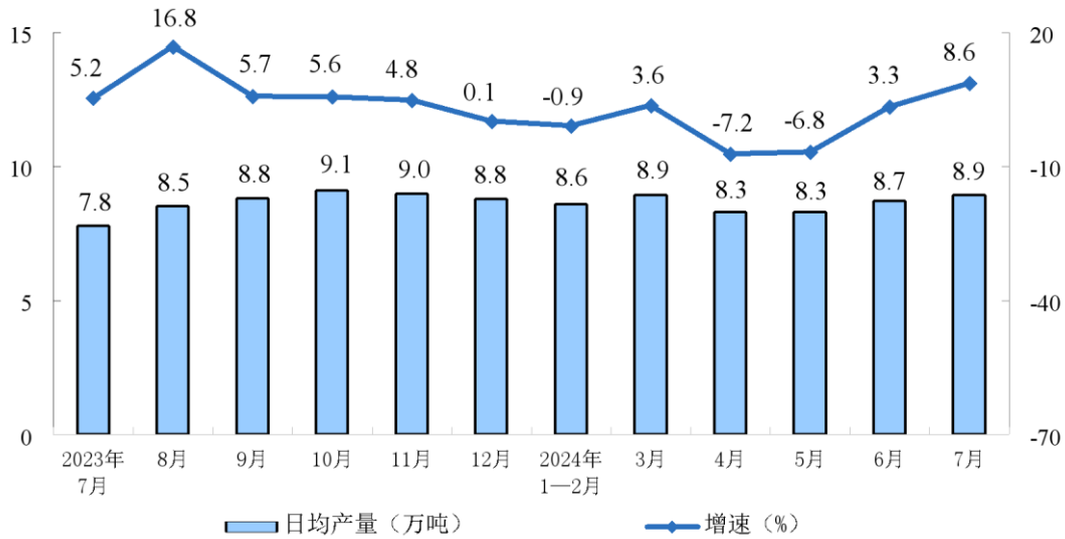
规模以上工业水泥同比增速及日均产量



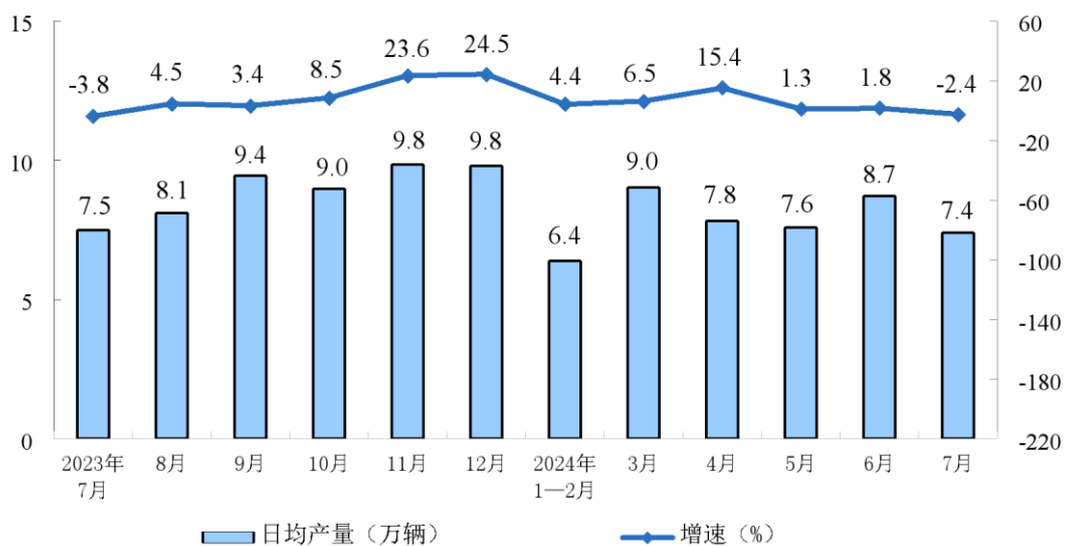
规模以上工业十种有色金属同比增速及日均产量



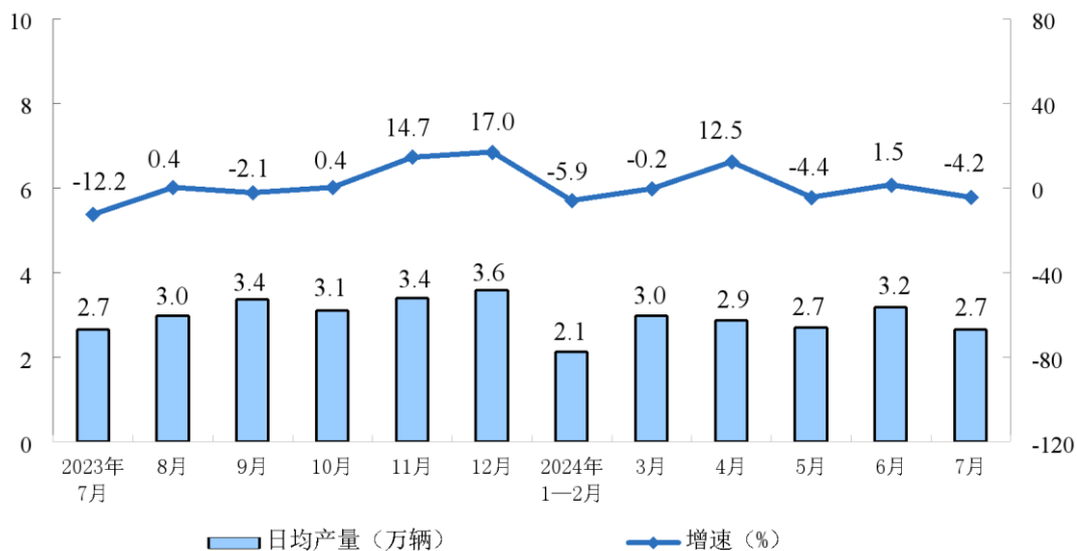
规模以上工业乙烯同比增速及日均产量



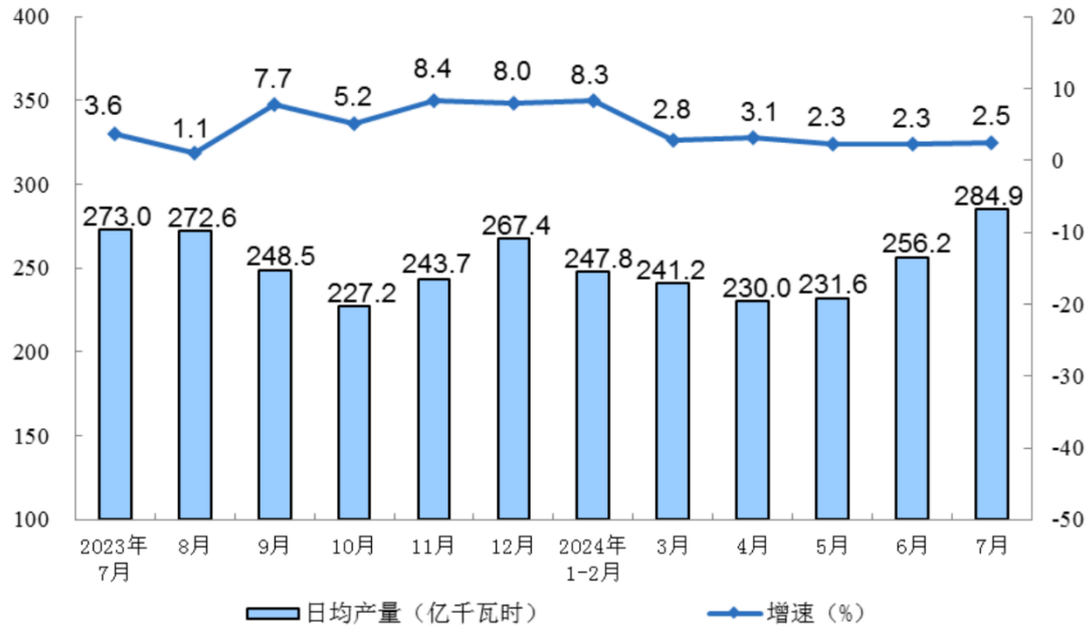
规模以上工业汽车同比增速及日均产量



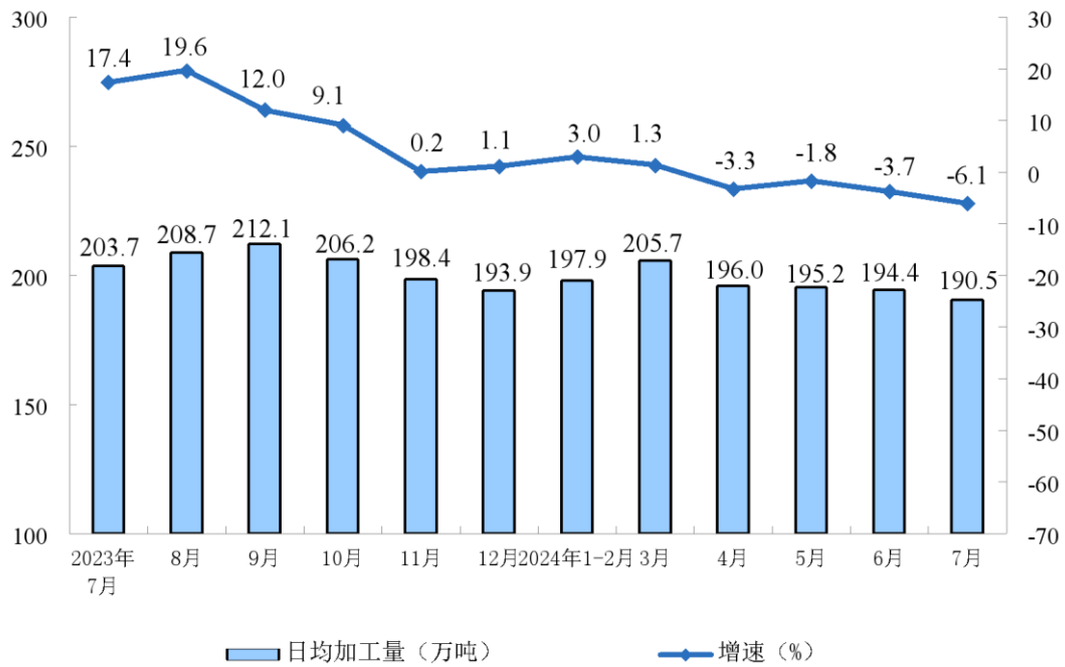
规模以上工业轿车同比增速及日均产量



规模以上工业发电量同比增速及日均产量



规模以上工业原油加工量同比增速及日均加工量



附注

1、指标解释

工业增加值增长速度:即工业增长速度,是用来反映一定时期工业生产物量增减变动程度的指标。利用该指标,可以判断短期工业经济的运行走势和经济的景气程度,也是制定和调整经济政策、实施宏观调控的重要参考和依据。

产品销售率:是销售产值和工业总产值的比率,用来反映工业产品的产销衔接情况。

出口交货值:是指工业企业自营(委托)出口(包括销往香港、澳门、台湾地区)或交给外贸部门出口的产品价值,以及外商来样、来料加工、来件装配和补偿贸易等生产的产品价值。

日均产品产量:是以当月公布的规模以上工业企业总产量除以该月日历天数计算得到。

2、统计范围

规模以上工业的统计范围为年主营业务收入 2000 万元及以上的工业企业。

由于规模以上工业企业范围每年发生变化,为保证本年数据与上年可比,计算产品产量等各项指标同比增长速度所采用的同期数与本期的企业统计范围尽可能相一致,和上年公布的数据存在口径差异。主要原因是:(一)统计单位范围发生变化。每年有部分企业达到规模纳入调查范围,也有部分企业因规模变小退出调查范围,还有新建投产企业、破产、注(吊)销企业等影响;(二)部分企业集团(公司)产品产量数据存在跨地区重复统计现象,根据专项调查对企业集团(公司)跨地区重复产量进行了剔重。

3、调查方法

规模以上工业企业工业生产报表按月进行全面调查（1月份数据免报）。

4、行业分类标准

执行国民经济行业分类标准（GB/T 4754-2017）。

5、环比数据修订

根据季节调整模型自动修正结果，对2023年7月至2024年6月份规模以上工业增加值环比增速进行修订。修订结果及2024年7月份环比数据如下：

年份	月份	环比增速（%）
2023年	7月	0.13
	8月	0.58
	9月	0.41
	10月	0.42
	11月	0.79
	12月	0.36
2024年	1月	0.85
	2月	0.16
	3月	-0.12
	4月	0.94
	5月	0.15
	6月	0.42
	7月	0.35

◇ 7 月份国民经济运行总体平稳、稳中有进

2024/08/15 10:00 来源：国家统计局

7 月份，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，各地区各部门认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加强宏观调控，有效应对风险挑战，经济运行总体平稳、稳中有进，生产需求继续恢复，就业物价总体稳定，新动能继续培育壮大，高质量发展扎实推进。

一、工业保持较快增长，装备制造业和高技术制造业增长加快

7 月份，全国规模以上工业增加值同比增长 5.1%，比上月回落 0.2 个百分点；环比增长 0.35%。分三大门类看，采矿业增加值同比增长 4.6%，制造业增长 5.3%，电力、热力、燃气及水生产和供应业增长 4.0%。装备制造业增加值增长 7.3%，高技术制造业增加值增长 10.0%，分别比上月加快 0.4 和 1.2 个百分点。分经济类型看，国有控股企业增加值同比增长 3.5%；股份制企业增长 5.4%，外商及港澳台投资企业增长 4.2%；私营企业增长 5.2%。分产品看，新能源汽车、集成电路、3D 打印设备产品产量同比分别增长 27.8%、26.9%、25.3%。1-7 月份，全国规模以上工业增加值同比增长 5.9%。7 月份，制造业采购经理指数为 49.4%，企业生产经营活动预期指数为 53.1%。1-6 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 35110 亿元，同比增长 3.5%。

二、服务业持续恢复，现代服务业发展较好

7 月份，全国服务业生产指数同比增长 4.8%，比上月加快 0.1 个百分点。分行业看，信息传输、软件和信息技术服务业，租赁和商务服务业，交通运输、仓储和邮政业，金融业生产指数同比分别增长 12.6%、9.0%、5.3%、5.1%，分别快于服务业生产指数 7.8、4.2、0.5、0.3 个百分点。1-7 月份，全国服务业生产指数同比增长

4.9%。1-6 月份，规模以上服务业企业营业收入同比增长 7.2%。7 月份，服务业商务活动指数为 50.0%；服务业业务活动预期指数为 56.6%。其中，铁路运输、航空运输、邮政、电信广播电视及卫星传输服务、文化体育娱乐等行业商务活动指数位于 55.0% 以上较高景气区间。

三、市场销售增速回升，升级类商品销售增长较快

7 月份，社会消费品零售总额 37757 亿元，同比增长 2.7%，比上月加快 0.7 个百分点；环比增长 0.35%。按经营单位所在地分，城镇消费品零售额 32691 亿元，同比增长 2.4%；乡村消费品零售额 5066 亿元，增长 4.6%。按消费类型分，商品零售额 33354 亿元，增长 2.7%；餐饮收入 4403 亿元，增长 3.0%。基本生活类商品销售较好，限额以上单位粮油、食品类，饮料类商品零售额分别增长 9.9%、6.1%。部分升级类商品销售增长较快，限额以上单位通讯器材类，体育、娱乐用品类商品零售额分别增长 12.7%、10.7%。1-7 月份，社会消费品零售总额 273726 亿元，同比增长 3.5%。全国网上零售额 83784 亿元，同比增长 9.5%。其中，实物商品网上零售额 70093 亿元，增长 8.7%，占社会消费品零售总额的比重为 25.6%。1-7 月份，服务零售额同比增长 7.2%。

四、固定资产投资规模扩大，高技术产业投资增长较快

1-7 月份，全国固定资产投资（不含农户）287611 亿元，同比增长 3.6%，比 1-6 月份回落 0.3 个百分点；扣除房地产开发投资，全国固定资产投资增长 8.0%。分领域看，基础设施投资同比增长 4.9%，制造业投资增长 9.3%，房地产开发投资下降 10.2%。全国新建商品房销售面积 54149 万平方米，同比下降 18.6%；新建商品房销售额 53330 亿元，下降 24.3%。分产业看，第一产业投资同比增长 3.3%，第二产业投资增长 12.5%，第三产业投资下降 0.7%。民间投资同比持平；扣除房地产开发投资，民间投资增长 6.5%。高技术产业投资同比增长 10.4%，其中高技术制造业和高技术服务业投资分别增长 9.7%、11.9%。高技术制造业中，航空、航

天器及设备制造业，计算机及办公设备制造业投资分别增长 37.7%、10.8%；高技术服务业中，专业技术服务业、电子商务服务业投资分别增长 25.4%、17.9%。7 月份，固定资产投资（不含农户）环比下降 0.17%。

五、货物进出口较快增长，贸易结构继续优化

7 月份，货物进出口总额 36758 亿元，同比增长 6.5%，比上月加快 0.7 个百分点。其中，出口 21389 亿元，增长 6.5%；进口 15369 亿元，增长 6.6%。进出口相抵，贸易顺差 6019 亿元。1-7 月份，货物进出口总额 248335 亿元，增长 6.2%。其中，出口 142573 亿元，增长 6.7%；进口 105762 亿元，增长 5.4%。1-7 月份，一般贸易进出口增长 4.9%，占进出口总额的比重为 64.7%。民营企业进出口增长 10.9%，占进出口总额的比重为 55.1%，比上年同期提高 2.3 个百分点。机电产品出口增长 8.3%，占出口总额的比重为 59.0%。

六、就业形势总体稳定，城镇调查失业率季节性上升

1-7 月份，全国城镇调查失业率平均值为 5.1%，比上年同期下降 0.2 个百分点。7 月份，全国城镇调查失业率为 5.2%，比上月上升 0.2 个百分点，比上年同月下降 0.1 个百分点。本地户籍劳动力调查失业率为 5.2%；外来户籍劳动力调查失业率为 5.1%，其中外来农业户籍劳动力调查失业率为 4.9%。31 个大城市城镇调查失业率为 5.3%，比上月上升 0.4 个百分点，比上年同月下降 0.1 个百分点。全国企业就业人员周平均工作时间为 48.7 小时。

七、居民消费价格温和回升，工业生产者价格继续下降

7 月份，全国居民消费价格（CPI）同比上涨 0.5%，涨幅比上月扩大 0.3 个百分点；环比上涨 0.5%。分类别看，食品烟酒价格同比上涨 0.2%，衣着价格上涨 1.5%，居住价格上涨 0.1%，生活用品及服务价格上涨 0.7%，交通通信价格下降 0.6%，教

育文化娱乐价格上涨 1.7%，医疗保健价格上涨 1.4%，其他用品及服务价格上涨 4.0%。在食品烟酒价格中，鲜果价格下降 4.2%，粮食价格上涨 0.1%，鲜菜价格上涨 3.3%，猪肉价格上涨 20.4%。扣除食品和能源价格后的核心 CPI 同比上涨 0.4%。1-7 月份，全国居民消费价格同比上涨 0.2%。

7 月份，全国工业生产者出厂价格同比下降 0.8%，环比下降 0.2%；全国工业生产者购进价格同比、环比均下降 0.1%。1-7 月份，全国工业生产者出厂价格和购进价格同比分别下降 2.0%和 2.2%。

总的来看，7 月份，经济运行总体平稳、稳中有进，高质量发展扎实推进。但也要看到，当前外部环境变化带来的不利影响增多，国内有效需求依然不足，新旧动能转换存在阵痛，经济持续回升向好仍面临诸多困难挑战。下阶段，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，因地制宜发展新质生产力，着力推动高质量发展，围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革，加大宏观调控力度，落实落细各项政策举措，巩固经济持续回升向好基础。

附注

(1) 规模以上工业增加值及其分类项目增长速度按可比价计算，为实际增长速度；其他指标除特殊说明外，均按现价计算，为名义增长速度。

(2) 规模以上工业的统计范围为年主营业务收入 2000 万元及以上的工业企业。

由于规模以上工业企业范围每年发生变化，为保证本年数据与上年可比，计算产品产量等各项指标同比增长速度所采用的同期数与本期的企业统计范围尽可能

相一致，和上年公布的数据存在口径差异。主要原因：一是统计单位范围发生变化。每年有部分企业达到规模纳入调查范围，也有部分企业因规模变小退出调查范围，还有新建投产企业、破产、注（吊）销企业等影响。二是部分企业集团（公司）产品产量数据存在跨地区重复统计现象，根据专项调查对企业集团（公司）跨地区重复产量进行了剔重。

（3）服务业生产指数是指剔除价格因素后，服务业报告期相对于基期的产出变化。

（4）社会消费品零售总额统计范围是从事商品零售活动或提供餐饮服务的法人企业、产业活动单位和个体户。其中，限额以上单位是指年主营业务收入 2000 万元及以上的批发业企业（单位、个体户）、500 万元及以上的零售业企业（单位、个体户）、200 万元及以上的住宿和餐饮业企业（单位、个体户）。

由于限额以上批发和零售业、住宿和餐饮业企业（单位、个体户）范围每年发生变化，为保证本年数据与上年可比，计算限额以上单位消费品零售额等各项指标同比增长速度所采用的同期数与本期的企业（单位、个体户）统计范围相一致，和上年公布的数据存在口径差异。主要原因是每年都有部分企业（单位、个体户）达到限额标准纳入调查范围，同时也有部分企业（单位、个体户）因规模变小达不到限额标准退出调查范围，还有新开业企业、破产、注（吊）销企业（单位、个体户）的影响。

网上零售额是指通过公共网络交易平台（包括自建网站和第三方平台）实现的商品和服务零售额之和。商品和服务包括实物商品和非实物商品（如虚拟商品、服务类商品等）。

社会消费品零售总额包括实物商品网上零售额，不包括非实物商品网上零售额。

(5) 服务零售额指企业（产业活动单位、个体户）以交易形式直接提供给个人和其他单位非生产、非经营用的服务价值总和，旨在反映服务提供方以货币形式销售的属于消费的服务价值，包括交通、住宿、餐饮、教育、卫生、体育、娱乐等领域服务活动的零售额。

(6) 固定资产投资增速按可比口径计算。

(7) 进出口数据来源于海关总署。

(8) 就业人员是指16周岁及以上，有劳动能力，为取得劳动报酬或经营收入而从事一定社会劳动的人员。

(9) 部分数据因四舍五入，存在总计与分项合计不等的情况。

附表

2024年1-7月份主要指标数据

指 标	7 月		1-7 月	
	绝对量	同比增长 (%)	绝对量	同比增长 (%)
一、规模以上工业增加值	...	5.1	...	5.9
分三大门类				
采矿业	...	4.6	...	2.8
制造业	...	5.3	...	6.3
电力、热力、燃气及水生产和供应业	...	4.0	...	5.7
分经济类型				
其中：国有控股企业	...	3.5	...	4.4
其中：股份制企业	...	5.4	...	6.3
外商及港澳台投资企业	...	4.2	...	4.3
其中：私营企业	...	5.2	...	5.6

指 标	7 月		1-7 月	
	绝对量	同比增长 (%)	绝对量	同比增长 (%)
产品销售率 (%)	97.2	-0.5 (百分点)	95.9	-0.6 (百分点)
出口交货值 (亿元)	12785	6.4	85182	3.6
二、服务业生产指数	...	4.8	...	4.9
三、固定资产投资 (不含农户) (亿元)	287611	3.6
其中：民间投资	147139	0.0
分产业				
第一产业	5367	3.3
第二产业	98451	12.5
第三产业	183793	-0.7
四、房地产开发				
房地产开发投资 (亿元)	60877	-10.2
房屋施工面积 (万平方米)	703286	-12.1
房屋新开工面积 (万平方米)	43733	-23.2
房屋竣工面积 (万平方米)	30017	-21.8
新建商品房销售面积 (万平方米)	54149	-18.6
新建商品房销售额 (亿元)	53330	-24.3
商品房待售面积 (万平方米)	73926	14.5
房地产开发企业本年到位资金 (亿元)	61901	-21.3
五、社会消费品零售总额 (亿元)	37757	2.7	273726	3.5
其中：限额以上单位消费品零售 额	14283	-0.1	105321	2.7
按经营地分				
城镇	32691	2.4	237250	3.4
乡村	5066	4.6	36476	4.5
按消费类型分				
餐饮收入	4403	3.0	30647	7.1
其中：限额以上单位餐饮收入	1217	-0.7	8418	4.6
商品零售额	33354	2.7	243079	3.1
其中：限额以上单位商品零售额	13066	0.0	96903	2.5
六、进出口总额 (亿元)	36758	6.5	248335	6.2
出口额	21389	6.5	142573	6.7
进口额	15369	6.6	105762	5.4
七、全国城镇调查失业率 (%)	5.2	-0.1 (百分点)	5.1	-0.2 (百分点)
31 个大城市城镇调查失业率	5.3	-0.1	5.0	-0.6

指 标	7 月		1-7 月	
	绝对量	同比增长 (%)	绝对量	同比增长 (%)
八、居民消费价格	...	0.5 (百分点)	...	0.2 (百分点)
食品烟酒	...	0.2	...	-1.2
衣着	...	1.5	...	1.6
居住	...	0.1	...	0.2
生活用品及服务	...	0.7	...	0.9
交通通信	...	-0.6	...	-0.7
教育文化娱乐	...	1.7	...	2.0
医疗保健	...	1.4	...	1.4
其他用品及服务	...	4.0	...	3.4
九、工业生产者出厂价格	...	-0.8	...	-2.0
生产资料	...	-0.7	...	-2.3
采掘	...	3.5	...	-2.6
原材料	...	1.8	...	-1.0
加工	...	-2.1	...	-2.9
生活资料	...	-1.0	...	-0.9
食品	...	-0.7	...	-0.8
衣着	...	-0.5	...	0.1
一般日用品	...	-0.3	...	0.0
耐用消费品	...	-2.0	...	-2.0
十、工业生产者购进价格	...	-0.1	...	-2.2

注：

1. 规模以上工业增加值及其分类项目增长速度按可比价计算；其他指标除特殊说明外，增长速度均按现价计算。
2. 进出口数据来源于海关总署。
3. 失业率累计数据为各月平均值。
4. 此表中部分数据因四舍五入，存在总计与分项合计不等的情况。
5. 更加详细数据信息，请见国家统计局官方网站。

附图

图1 规模以上工业增加值增速（月度同比）



图2 服务业生产指数增速（月度同比）



图3 社会消费品零售总额增速（月度同比）



图4 固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

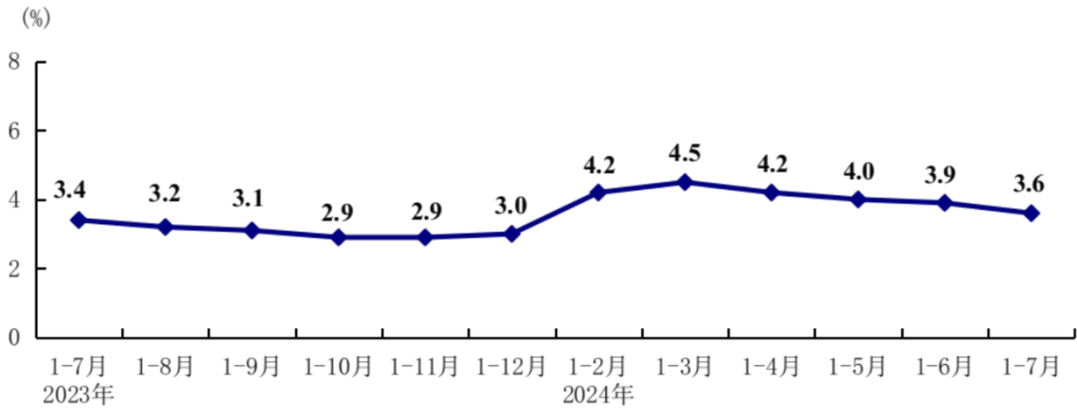
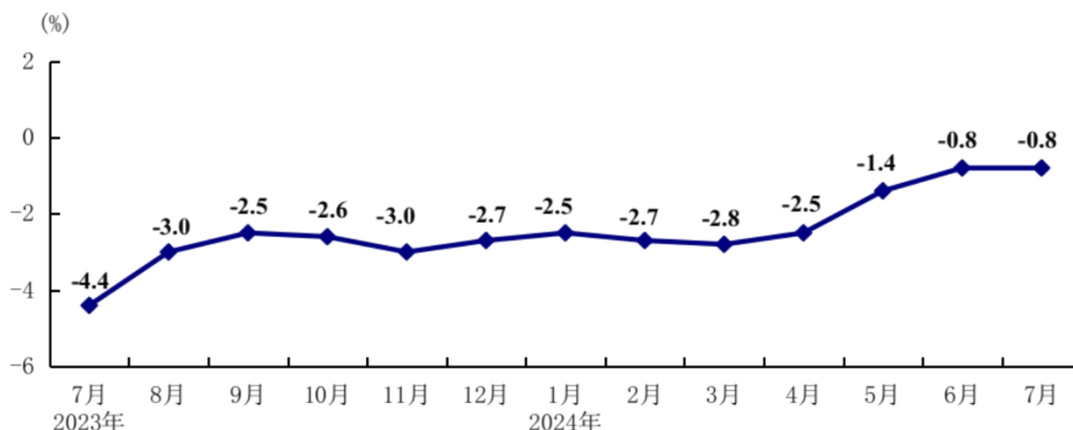


图5 居民消费价格涨跌情况（月度同比）



图6 工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）



二. 石化

国内

◇新疆维吾尔自治区自然资源厅携手中海石油（中国）推进油气勘探开发

日期：2024-08-17 来源：新疆维吾尔自治区自然资源厅

近日，新疆维吾尔自治区自然资源厅与中海石油（中国）有限公司签订框架协议，深化新疆维吾尔自治区人民政府与中国海洋石油集团有限公司战略合作协议，共同推进新疆石油、天然气、煤层气等资源勘探开发和增储上产，实现共赢发展。

根据协议，双方将按照依法依规、优势互补、互利共赢、协同发展的原则，建立合作沟通协调机制和资料共享机制，在矿业权出让、煤层气勘探开发、高端化工新材料产业发展等方面开展重点合作，为保障国家能源资源战略安全贡献力量。

◇ 中国石油首个！正式建成！

日期：2024-08-16 来源：大庆油田

8月15日，在第二个全国生态日到来之际，记者从油田公司生态资源管理部获悉，经过积极探索和持续建设，大庆油田取得天津排放权交易所《碳中和证书》，标志着中国石油首个万亩零碳生态园区——大庆油田马鞍山碳中和生态园区正式建成。

“零碳，不是完全不排放二氧化碳，而是通过计算温室气体排放，以植树造林、节能减排等形式，抵减碳足迹、减少碳排放，直至达到碳的相对零排放。”油田公司生态资源管理部主任杨洪标说：“‘绿水青山就是金山银山’，多年来，大庆油田深入学习贯彻习近平生态文明思想，认真落实集团公司安排部署，聚焦‘双碳’目标，全力推进绿色低碳发展、加强森林碳汇业务，积极开展地表修复、土地复垦、水土保持等工作，努力走出一条符合油田实际、助力企业发展的生态文明新路子。”

大庆油田马鞍山碳中和生态园区位于黑龙江省大庆市让胡路区，总面积13500亩，全部为油田取得使用权的土地。这一区域土壤条件适宜植树造林、地表绿化，加之多年来油田建设的防护林和苗木基地渐成规模，具备较好基础。区域远离油区，周边以化工、电力企业为主，环境治理和生态改善需求较为迫切。为此，大庆油田积极开展这一区域的环境整治和提升工作，于2015年7月份启动筹划实施，并由最初的区域地表环境治理、植被恢复，逐步清晰思路、完善规划，陆续赋予其降碳减排、生态观光、清洁替代等使命任务，最终确定了“十四五”期间在万亩园区内部实现碳中和的根本目标。目前，园区建设已全面完成。

“经天津排放权交易所进行碳测算，大庆油田马鞍山碳中和生态园区自身实现碳中和，是名副其实的‘零碳’园区。”天津排放权交易所总经理李天告诉记者。

“马鞍山碳中和生态园区是大庆油田积极践行习近平生态文明思想、为美丽中国建设贡献力量的一项实践成果，也是油气田企业低碳发展在生态建设领域的一个缩影。”生态环境管护公司经理王鹏昊表示，将通过“智慧”能源“点亮”生态园区，努力打造集科教、观赏、体验于一体的国家级科普教育及研学基地，营造油城市民共享的生态空间，为企业发展贡献生态力量。

国际

◇ 柬埔寨是越南最大的石油出口市场

日期：2024-08-15 来源：商务部

越共电子报 8 月 12 日报道，据越南海关总局统计，2024 年 7 月，越南出口各类石油产品超过 16.4 万吨，出口总额达 1.3447 亿美元，同比分别增长 33.1% 和 35.3%。今年前 7 个月，越南出口石油产品超过 141 万吨，出口额达近 11.8 亿美元，同比分别增长 9% 和 8.9%。

在出口市场中，柬埔寨、韩国和中国位居前三。其中，对柬埔寨的出口量超过 25.3 万吨，出口额达 2.079 亿美元，尽管同比分别下降 29.7% 和 31%，但柬埔寨仍是越南最大的石油出口市场。越南对韩国的石油出口量超过 15.4 万吨，出口额达 1.39 亿美元；对中国的出口量接近 12.7 万吨，出口额达 1.18 亿美元。

◇石油繁荣助推南美新秀崛起

日期：2024-08-13 来源：中国石化报

今年7月，埃克森美孚及合作伙伴成功从其在圭亚那的第三艘浮式储油卸油装置（FPSO）繁荣号上生产了第一批石油，仅用破纪录的两个月就达到设计产能。由于圭亚那近海石油均为高品质低硫轻质原油，且开采成本低，盈亏平衡价格甚至能低至每桶25美元，在国际市场上极具竞争力，丰厚的利润吸引跨国石油公司纷至沓来。

圭亚那海上石油大发现，是近年来世界石油行业仅次于美国页岩革命、巴西盐下石油的重大事件之一。短短四年内，圭亚那已成为全球原油供应增长的主要贡献者之一。与圭亚那相邻的苏里南也希望重现圭亚那式的石油大繁荣。但不同于圭亚那，苏里南的石油开发仍在进展之中。丰富的石油资源让南美两个石油新秀有望再次向世人展示石油创造财富的奇迹，同时也给政府和投资者带来多重机遇和挑战。

炙手可热的圭亚那

圭亚那位于南美洲北部海岸，毗邻委内瑞拉、苏里南和巴西，目前是世界第三大石油供应增长的来源。埃克森美孚于2015年在圭亚那深水斯塔布鲁克区块首次获得勘探发现，并于2019年12月实现首产，由此拉开了圭亚那石油工业加快发展的序幕。

根据圭亚那自然资源部的数据，2024年5月，圭亚那原油日产量已达到65.4万桶，是南美大陆第五大石油生产国。2020年1月至2024年5月，圭亚那石油产量增长了近9倍，成为这一时期产量增长最快的非欧佩克产油国之一，仅次于美国和巴西。标普全球预计，到本世纪30年代中期，圭亚那将跻身世界14大石油生产国之列，预计到本世纪末，石油出口将占圭亚那国内生产总值（GDP）的90%。

国际货币基金组织预计，得益于石油行业的蓬勃发展，圭亚那 GDP 将在 2024 年实现高达 33.9% 的增长率，2025 年的 GDP 将增长 18.7%。如果按照人均 GDP 计算，这个不到 100 万人口的小国 2024 年有望成为南美洲最富有的国家。

根据圭亚那政府公布的数据，埃克森美孚、赫斯和中海油三家公司，2023 年从圭亚那海上的联合石油业务中，合计获得了 63.3 亿美元的净利润。由埃克森美孚牵头的财团在发现数十亿桶石油之前，就为斯塔布鲁克区块争取到了非常优惠的财政和税收条款。之后圭亚那政府调整了合同条款，将政府的股份增加了一倍，达到 27.5%，但这些条款仅适用于斯塔布鲁克区块以外的石油合同。

蓄势待发的苏里南

由于与圭亚那相邻，并与圭亚那共享一个油气盆地，人们普遍认为，苏里南有可能重现圭亚那的石油繁荣，不过苏里南的石油勘探开发工作花费了更长的时间。

能源咨询公司伍德麦肯兹评估认为，苏里南的原油储量约为 24 亿桶，并可能拥有约 12.5 万亿立方英尺的天然气储量。尽管在过去的六年里，苏里南已发现了 9 个海上油田，但目前仍未实现商业开发。

马来西亚国家石油公司和埃克森美孚曾在报告中表示，备受关注的 52 区块项目的钻探结果并不令人满意，然而今年 5 月，两家公司在该区块第三次发现了石油，重新燃起了苏里南石油繁荣的希望。两家公司在苏里南总共确认了大约 4 亿桶的石油储量。由于苏里南政府急于启动石油和天然气的开发活动，向马来西亚国家石油公司和埃克森美孚提供了税收等方面的优惠，希望其能尽快开发 52 区块项目。

此外，由道达尔能源运营的 58 号区块项目计划于 2028 年开始生产，日产量将超过 20 万桶。苏里南海上石油的产量有望迎来大幅度增长。

石油繁荣背后的新挑战

似乎一夜之间，圭亚那凭借石油繁荣迅速地改变着自己的经济面貌，而苏里南也想复制圭亚那的奇迹，成为油气行业的新宠儿。不过，从百年世界石油发展历史来看，石油大繁荣可能带来的问题应引起行业和政府的高度关注，尤其是希望搭上两国石油繁荣快车的投资者。

市场动态。目前，圭亚那的石油生产主要来自三艘 FPSO，即丽莎油田的命运号、团结号，以及帕亚拉油田的繁荣号。圭亚那政府希望能有多达 12 艘 FPSO 投入运营，计划 2030 年石油产量达到约 164 万桶/日。业内人士认为，圭亚那政府今年会颁发新的许可证，预计会有更多的公司进入生产阶段。考虑到目前国际石油公司整体业绩不理想，海外业务减少，地缘政治的紧张局势或将导致更激烈的市场竞争，需要寻找新的机遇。有能力并有投资意愿的大型国际石油公司将发挥主导作用，企业之间的交易正处于活跃期，预计将有更多的整合活动。

经济形势。受石油经济影响，石油出口的增加将使圭亚那元升值，而大米和糖等其他出口产品的竞争力将下降，而石油收入的流入又将继续推高商品的价格。圭亚那的通货膨胀率预计将保持在 5% 以上，而苏里南已经在应对处于两位数的通货膨胀。考虑到全球石油价格波动频繁，经济脱碳背景下石油需求终将放缓，圭亚那和苏里南必须共同努力实现经济的多元化，避免资源诅咒。圭亚那政府正在努力向以服务为基础的经济转型，例如加强通往巴西、苏里南等交通基础设施的建设，创建智慧城市，推进信息通信技术倡议实施等。而苏里南商业协会和圭亚那主权财富基金等重要实体，已经开始将利润再投资于卫生和技术等其他领域。

运营风险。对于参与圭亚那和苏里南油气领域投资的企业来说，风险存在于各个层面。在斯塔布鲁克区块和附近海域勘探作业，可能会受到委内瑞拉对埃塞奎博地区主权要求的影响，该地区占圭亚那陆地面积的三分之二以上。2023 年 12 月，国际法院裁定，在国际法院审理此案期间，委内瑞拉不应采取任何行动破坏现状。此外，圭亚那贫富差距越来越大，苏里南面临着债务违约的风险。如果失业率居高

不下，收益在各民族之间分配不公，社会压力可能会导致资源民族主义和政府行动。目前，圭亚那可能会要求更高的特许权使用费，并通过立法来提高国家的收益。

环境政策。圭亚那和苏里南的人均淡水和森林资源在全球排名前五，且都是极易受气候变化影响的国家，是沿海洪水、热浪、淡水盐渍化和降水增加的受害者，如何在经济发展和环境保护之间找到平衡是一个重大挑战。为实现低碳发展，圭亚那制定了“低碳发展战略 2030”，与挪威达成碳捕集补偿协议，并对海上油气生产设施排放的温室气体征收费用。苏里南作为全球仅有的三个负碳排放国家之一，也正在努力向可持续经济转型。基于此，石油公司必须考虑将低碳方案纳入油田开发计划中，以符合当地的环境政策。

三. 五金建材卫浴

◇恒洁、箭牌、安华、惠达、帝王、TOTO 等入选 2024 年省（市）级绿色制造名单

广州卫博会 2024 年 08 月 20 日

近日，广东、北京、上海、重庆、厦门等省市陆续发布 2024 年省、市级绿色制造名单。今年有多家卫浴企业拟被评为 2024 年度省、市级绿色工厂，其中包括恒洁、箭牌、安华、TOTO、松下、惠达、帝王、英仕等。

◇涉案金额 800 万元！温州龙湾公安破获一起假冒卫浴注册商标案

广州卫博会 2024 年 08 月 20 日

日前，温州龙湾公安破获一起假冒卫浴注册商标案件。据悉，龙湾公安于去年 12 月份和今年 7 月份，前往福建省泉州市开展 2 批次收网行动，成功抓获犯罪嫌疑人洪某某、陈某某等人，并捣毁 5 个制假售假窝点。现场查获了大量假冒产品和制假工具，扣押假冒鸿升集团“劳达斯”水龙头半成品一吨多。目前，该案共抓获犯罪嫌疑人 10 名，捣毁各类窝点 5 个，采取刑事强制措施 7 人，涉案价值达 800 万元。

四. 矿产有色钢材

国内

◇超 4500 万吨！马鞍山新发现 2 处铁矿

发表时间 :2024-08-16 10:27:49 来源：中国矿业网

最新消息！马鞍山市新一轮找矿突破战略行动取得重要成果发现 2 处铁矿分别为当涂县龙山铁矿东部铁矿，向山南-大甸塘地区铁矿 2 处铁矿储量规模均达到中型，目前查明共有铁矿石资源量 4500 多万吨。

截至 2023 年底，马鞍山市已发现各类矿产 40 种，其中查明资源量的矿产 29 种，矿产地 118 处。查明固体矿产资源量 114.26 亿吨。2023 年度资源开采总量 3352.5 万吨，其中：铁矿 1265.5 万吨、普通建筑石料矿 546.83 万吨、水泥用灰岩 1373.62 万吨、石膏 63.01 万吨、其他非金属矿产 103.54 万吨。

当涂县龙山铁矿东部铁矿位于当涂县太白镇，勘查单位为华东冶金地质勘查局综合地质大队，已通过省级储量评审，查明新增铁矿石资源量 1025.90 万吨，储量规模达中型。

向山南-大甸塘地区铁矿位于雨山区向山镇, 勘查单位为省地矿局 322 地质队, 目前正在开展项目第二次续作, 根据勘查工作见矿情况, 预计新增铁矿石资源量约 3500 万吨, 储量规模达到中型, 并在原向山硫铁矿深部发现了富磁铁矿体。

下一步, 马鞍山市将进一步加强矿产资源绿色勘查, 持续推进矿产资源增储上产和高质量发展, 为保障能源资源安全提供有力支撑。(马鞍山发布)

◇ 广东鼓励社会资本参与矿山生态保护修复

发表时间 : 2024-08-16 09:24:17 来源: 中国矿业网

近日, 广东省自然资源厅印发《关于开展社会资本参与矿山生态保护修复试点工作的通知》, 明确各试点县(市、区)要在今年 12 月底前完成修复协议和土地出让合同等自然资源资产配置协议签订工作, 推动社会资本参与矿山生态保护修复。

据了解, 广东将坚持“谁修复, 谁受益”原则, 开展社会资本参与矿山生态保护修复试点工作, 通过矿山生态修复协议和自然资源资产配置协议同步签订等方式, 推动实施矿山生态修复和自然资源资产配置打包项目, 进一步鼓励社会资本参与矿山生态保护修复, 促进生态文明建设和经济建设, 兼顾社会效益和经济效益。

具体来看, 试点工作将以县(市、区)为单位开展社会资本参与矿山生态保护修复试点工作, 各试点县(市、区)设立矿山生态修复和自然资源资产配置打包项目, 制定矿山生态保护修复方案、自然资源资产配置方案, 将上述有关方案与各类指标转让等支持政策一并公开, 通过招标、拍卖、挂牌出让等竞争方式推出项目, 于 2024 年 12 月底前完成修复协议和土地出让合同等自然资源资产配置协议签订工作。

广东厅要求，各地级以上市自然资源主管部门要在辖区范围内选取前期基础扎实、工作积极性高、机制保障有力、交通条件便利的 1 至 2 个县（市、区）开展试点工作，编制矿山生态修复和自然资源资产配置打包项目工作方案，并于今年 8 月底前报送至省自然资源厅。

同时，各地级以上市自然资源主管部门要梳理辖区内已有矿山生态修复和自然资源资产配置打包项目案例，报送案例基本情况、经验做法、存在问题及工作建议等，广东厅将从中选取社会、生态、经济效益明显，具有推广和借鉴意义的案例在全省范围内宣传，形成示范引领效应。（中国自然资源报）

国际

◇美参议院通过能源项目审批改革法案

发表时间：2024-08-15 11:27:18 来源：中国矿业网

据 MiningNews.net 网站报道，美国参议院能源和自然资源委员会通过了一项新的两党协议，将放宽联邦土地上的能源项目许可。

官僚给美国能源项目许可带来了严重阻碍。标普最近的一份报告发现，美国能源项目开发许可程序平均需要近 29 年，倒数第二。

标普认为，美国矿山开发“需时太长，最终导致不确定性太高，难以吸引投资”。

这项改革由参议员乔·曼钦（Joe Manchin）和约翰·巴拉索（John Barrasso）经过两年讨论后提出，目的是简化许可审批程序，降低能源项目成本。

“本届国会的每次听证会都提到了改革的必要性”，曼钦表示。“无论你来自哪一边，每个人都认识到，许可制度已经到了非改不可的地步”。

美国全国矿业协会（National Mining Association, NMA）对此法案表示支持。

NMA 主席里奇·诺兰 (Rich Nolan) 表示：“令人振奋的是，在今天的投票中看到，两党合作仍然良好，具有如此不同优先事项的参议员可以团结起来，认识到如果我们要在全球范围内保持竞争，为供应链提供负责任的原材料，为现代生活提供稳定的材料和能源供应，就必须改革”。

“现在必须扫除发掘美国矿业潜力的自身障碍，并支持这项重要的法案”。

另一方面，环境组织反对这项法案，担忧美国在联邦土地开采化石能源。在投票之前，360 多个气候和环保组织致信参议院，要求否决此项法案。

“不应该让漠视能源转型的化石燃料公司投标，我们真正需要的是帮助我们建立清洁能源基础设施和保护社区”，地球正义 (Earthjustice) 表示。

四名立委反对这项法案，包括博尼·桑德斯 (Bernie Sanders)。

✧ 澳大利亚实施关键矿产加工激励计划

发表时间 :2024-08-15 11:25:52 来源：中国矿业网

据 MiningWeekly 援引彭博通讯社报道，一个重要产锂商宣布关闭一半产能后，澳大利亚可能加快实施关键矿产冶炼税收激励计划。

雅宝 (Albemarle) 公司宣布，将把西澳州凯默顿冶炼厂两个处理设施停产“保养和维护”，并将放弃建造第三个设施的计划。此决定将导致 300 个工作岗位流失。

澳大利亚联邦资源部长玛德琳·金 (Madeleine King) 对此回应称，政府将加快实施总额为 88 亿澳元的关键矿产冶炼税收激励计划。这项措施已经在今年的预算中宣布，并将在 2027-28 财年实施。

“我们正准备提早实施”，玛德琳·金周四在接受澳大利亚广播公司 (ABC) 采访时表示，她承认这不一定会给雅宝带来帮助。

这家美国企业是世界最大产锂商，一直受到这种电池金属价格下跌的影响，其原因是供应过剩和电动汽车销售增长低于预期。其下降也受到美国及盟友发展本国供应链降低对外依赖政策的影响。

玛德琳·金表示将同澳大利亚的其他矿业企业会谈，鼓励他们坚持其关键矿产投资计划。

“我将与他们会谈，告诉他们从生产税收激励政策能获得什么，尽量挽留他们在这个国家建设更多锂加工设施”，她向 ABC 表示。（矿产资源委员会）



- 如有意见或建议，请联系五矿商会综合部。
- 电话：010-85692735，传真：010-65884109，
- Email: zonghe@cccmc.org.cn