

今年一季度中国GDP同比增长5.3%

新华社北京4月16日电 国家统计局16日发布的数据显示，初步核算，一季度国内生产总值(GDP)296299亿元，按不变价格计算，同比增长5.3%，比上年四季度环比增长1.6%。

统计数据显示，农业生产形势良好，工业生产较快增长，服务业增势较好。一季度，农业(种植业)增加值同比增长3.8%，全国规模以上工业增加值同比增长6.1%，服务业增加值同比增长5.0%。

市场销售稳定增长，固定资产投资稳中有升。一季度，社会消费品零售总额120327亿元，同比增长4.7%。全国固定资产投资(不含农户)同比增长4.5%，比上年全年加快1.5个百分点；扣除房地产开发投资，全国固定资产投资增长9.3%。

货物进出口稳定增长，贸易

结构持续优化。一季度，货物进出口总额101693亿元，同比增长5.0%。其中，出口57378亿元，增长4.9%；进口44315亿元，增长5.0%。进出口相抵，贸易顺差13063亿元。

居民消费价格总体平稳，就业形势总体稳定。一季度，全国居民消费价格指数(CPI)同比持平；全国城镇调查失业率平均值为5.2%，比上年同期下降0.3个百分点。

居民收入稳定增长，农村居民收入增长快于城镇居民。一季度，全国居民人均可支配收入11539元，同比名义增长6.2%，扣除价格因素实际增长6.2%。按常住地分，城镇居民人均可支配收入同比名义增长5.3%，实际增长5.3%；农村居民人均可支配收入同比名义增长7.6%，实际增长7.7%。

“总的来看，一季度国民经济

开局良好，积极因素累积增多，为实现全年目标任务打下了较好基础。但也要看到，外部环境复杂性、严峻性、不确定性上升，经济稳定向好基础尚不牢固。”国家统计局副局长盛来运在当日举行的国新发布会上表示，下阶段，要加大宏观政策实施力度，巩固和增强经济回升向好态势，持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

(上接一版)中方鼓励和支持一切有利于和平解决危机的努力，支持适时召开俄乌双方认可、各方平等参与、对所有和平方案进行公平讨论的国际和会，愿就此包括德国在内的有关各方保持密切沟通。

双方还就巴以冲突等共同关心的国际和地区问题交换了意见。双方都认为，应落实联合国安理会第2728号决议，防止事态扩大，避免局势进一步恶化，保证加沙地带无障碍、可持续的人道主义准入，支持巴勒斯坦问题在“两国方案”基础上早日通过谈判解决，呼吁有影响力的国家为维护地区和平稳定发挥建设性作用，推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。

会见后，习近平同朔尔茨一起散步并共进午餐，就广泛议题进一步深入交流。

王毅参加会见。

国内视窗

一季度全国铁路发送旅客突破10亿人次

新华社北京4月16日电 记者16日从中国国家铁路集团有限公司获悉，一季度，全国铁路发送旅客10.14亿人次，日均发送旅客1114.7万人次，同比增长28.5%，运输安全平稳有序。

国铁集团客运部负责人介绍，一季度，铁路部门发挥现代化铁路网优势，提升旅客运输能力，全国铁路日均开行旅客列车10486列，同比增长15.5%；加强春运和元旦小长假等客流高峰时段运输组织，根据12306客票预售和候补购票数据，采取增开临时旅客列车、动车组重联、普速旅客列车加挂等方式，及时在热门地区、方向和时段增开旅客列车，最大限度满足旅客出行需求，春运旅客发送量达4.8亿人次，创历史新高。

湖南多地遭遇强对流天气 56座小型水库溢洪

新华社长沙4月16日电 湖南迎来新一轮强降雨。记者从湖南省气象局、湖南省水利厅等部门综合了解到，截至16日15时，湘北、湘中大部分地区出现中到大雨，局地出现暴雨或大暴雨，部分中小河流出现超警戒水位，56座小型水库发生溢洪。

16日清晨，长沙遭遇强降雨，能见度一度极低，短时间内白昼如黑夜。据气象部门统计，截至16日15时，湖南43个县(市、区)出现了暴雨，其中14个县(市、区)出现大暴雨，32个县(市、区)出现8级大风，长沙、怀化、岳阳、常德等地降下冰雹。

长沙、株洲、湘潭、怀化等多地发布了洪水预警，局地强降雨可能诱发中小河流洪水、山洪、地质灾害、城市内涝等次生灾害。

气象部门预计，17日白天，湖南仍将持续出现强对流天气，17日晚降水开始减弱，18日晚降水天气将再次发展，湘北局地有暴雨，需重点加强防范。

我国考古发掘迄今楚国最高等级墓葬

新华社合肥4月16日电 聚焦武王墩墓考古、出土文物保护与墓葬保护最新进展，国家文物局16日在安徽省淮南市召开“考古中国”重大项目重要进展工作会。武王墩墓是经科学发掘的迄今规模最大、等级最高、结构最复杂的大型楚国高等级墓葬。

据介绍，武王墩墓现保存有主墓(一号墓)、墓园、车马坑、陪葬墓、祭祀坑等重要遗迹。考古工作者重点对主墓(一号墓)进行了发掘，确认为一座大型“甲字形”竖穴土坑墓，墓坑中央有枋木构筑的“亚字形”檸室，檸室盖板上发现墨书文字。

国家文物局表示，将在“考古中国”重大项目框架下，持续推进武王墩墓考古发掘、文物保护与多学科研究，树立“大考古”理念，坚持精细化发掘，协调多学科协同攻关，加强出土文物和遗址保护，深刻阐释武王墩墓背后蕴含的战国晚期楚国礼仪制度、手工业和文化成就。

我国发明专利产业化率 实现五连升

新华社北京4月16日电 记者16日从国家知识产权局获悉，2023年，我国发明专利产业化率为39.6%，较上年提高2.9个百分点，连续五年稳步提高。

根据国家知识产权局近日发布的《2023年中国专利调查报告》，2023年，作为创新的主体，我国企业发明专利产业化率为51.3%，较上年提高3.2个百分点；我国企业产学研发明专利产业化平均收益达到1033.2万元/件，比企业发明专利产业化平均收益(829.6万元)高24.5%。此外，企业通过产学研合作解决关键技术或核心零部件攻关问题的比例最高，达56.1%，表明产学研合作在关键核心技术攻关上发挥重要作用，产学研合作创新显著。

国家知识产权局相关负责人介绍，2008年，《国家知识产权战略纲要》颁布实施，中国专利调查应运而生。2023年，专利调查工作进一步优化了调查内容和组织方式，强化产学研合作创新、海外知识产权保护、知识产权人才与服务等专题分析。

2024年首季访港旅客量 超千万人次

新华社香港4月16日电 香港旅游发展局16日公布，初步统计显示，2024年首季度访港旅客量为1123万人次，同比增长1.5倍。相比2023年第四季有5%增幅。旅发局表示，该数据反映旅客数字继续循序渐进地增长。

数据显示，3月初步访港旅客数字为约340万人次，较去年同期上升近4成。3月访港旅客中，超246万人次为内地旅客，按年升25.4%。非内地旅客超过93万，按年升92.1%。

社会广角

上海最大的城市公园 拆除围墙对外开放

位于上海市浦东新区繁华地段的世纪公园面积超过100公顷，是上海最大的城市公园。记者16日从世纪公园获悉，这里分期分批拆开了3000多米围墙，近期全面对外开放，并计划在5月1日进一步扩大24小时开放的区域。

从城市中的公园，到公园里的城市。世纪公园工作人员张引介绍，世纪公园近年来一步步探索开放，以满足市民日益增长的休闲需求。2021年，世纪公园正式免去门票，实行免费开放、夜间延时开放，2023年拆开了部分围墙，并实现园内芳花园24小时开放。

张引介绍，芳花园顺利实施24小时开放后，为进一步提升世纪公园管理与服务能级、扩大24小时开放面积成功“探路”。目前，公园在5月1日起计划实行24小时开放的区域加强了夜间节能照明和监控设施的升级，确保市民、游客在享受休闲时光的同时，也能感受到安全和舒适。(新华)

香港机场再度获选 “全球最繁忙货运机场”

对于香港国际机场再度成为全球最繁忙货运机场，香港机场管理局(机管局)主席苏泽光表示，这项殊荣显示了机场凭着超卓效率 and 世界级货运服务，在充满挑战的环境中仍然保持领先地位。

据国际机场协会15日公布的最新数据，香港国际机场2023年处理货运量达430万吨，按总货运量计，获选为2023年全球最繁忙货运机场，为2010年以来第13次获选为全球最繁忙货运机场。

机管局表示，为确保香港国际机场拥有足够运力应对长远需求，机场现正扩建成为三跑道系统。

同时，机场聚焦高价值及快速增长业务。香港国际机场为全球首个获国际航空运输协会颁发所有运输认证的机场，可处理包括医药品冷链、鲜活货物及锂电池等高价值货物。(新华)

检察机关依法对肖星涉嫌受贿案提起公诉

记者15日从最高人民检察院获悉，中国太平保险集团有限责任公司原党委委员、副总经理肖星涉嫌受贿一案，由国家监察委员会调查终结，经最高人民检察院指定，由河南省新乡市人民检察院审查起诉。

检察机关在审查起诉阶段依法告知了被告人肖星享有的诉讼权利，并讯问了被告人肖星，听取了辩护人的意见。检察机关起诉指控：被告人肖星利用担任共青团上海市委地区工作部部长、统战部副部长，上海市青联副秘书长，中国人寿保险股份有限公司上海市浦东支公司总经理，中国人寿上海市分公司党委副书记、副总经理、党委书记、总经理，太平资产管理有限公司党委副书记、党委书记、总经理，中国太平保险集团有限责任公司党委委员、执行董事、副总经理等职务上的便利，为他人谋取利益，并利用本人职权、地位形成的便利条件，通过其他国家工作人员职务上的行为，为他人谋取不正当利益，非法收受他人财物，数额特别巨大，依法应当以受贿罪追究其刑事责任。(新华)

国产采棉机生产制造进入高峰期



4月16日，在新疆钵施然智能农机股份有限公司采棉机生产车间，工人在采棉机驾驶室里检查设备情况。

随着新疆天山南北广大棉区逐渐进入春耕春播阶段，位于新疆塔城地区乌苏市的新疆钵施然智能农机股份有限公司内的采棉机生产车间进入生产高峰期，为秋季的棉花采收做好准备。(新华)

14.14%！我国公民科学素质水平新增长

2023年我国公民具备科学素质的比例达到14.14%，比2022年的12.93%提高了1.21个百分点。中国科协16日发布的第十三次中国公民科学素质抽样调查结果显示，我国公民科学素质呈现快速增长趋势。

如今，网民热议“中国天眼”“爱达·魔都号”等大国重器的新进展；偏远村小里，山里娃也飞上了无人机、学起了编程……

科学素质是国民素质的重要组成部分，是社会文明进步的基础。公民具备科学素质是指崇尚科学精神，树立科学思想，掌握基本科学方法，了解必要科技知识，并具有应用其分析判断事物和解

决实际问题的能力。

公民科学素质水平达14.14%意味着啥？

要知道，我国人口规模大，公民科学素质水平基础弱，底子薄，2010年这个数字仅为3.27%。经过十年努力，2020年达到10.56%，而超过10%是创新型国家人力资源所普遍具备的重要特征。

每一个百分点的提升都来之不易。“按照国际通行的测评标准，仅有少数发达国家的公民科学素质水平超过20%。2023年我国达到14.14%，实现了从较低水平到中等水平的巨大跨越，为迈向创新型国家前列夯实了科技人

力资源基础。”调查牵头单位中国科普研究所所长王挺介绍。

我国公民科学素质发展不均衡情况有多大改善？

一是地区不平衡情况得到改善。东、中、西部地区公民科学素质水平差距首次缩小，分别达到16.39%、13.12%和11.51%。

二是女性科学素质持续快速提升。男性公民和女性公民具备科学素质的比例分别达到15.66%和12.53%，性别差距比上年缩小0.66个百分点。

三是城乡不平衡情况进一步缓解。城镇居民和农村居民具备科学素质的比例分别达到17.25%和9.16%，农村居民科学素质增速

高于城镇。

科普正以更加多元的形式广泛融入我们的生产生活，崇尚科学、尊重创新的社会氛围越发浓厚。

同时，我们也应该看到，我国公民科学素质总体水平仍不高，与世界主要发达国家大体20%至30%的公民科学素质水平有一定差距。

2025年，我国要实现“公民具备科学素质的比例超过15%”，我们距离这个目标已经越来越近。让公民科学素质提升，促进创造智慧和科技创新热情涌流，中国正在加速跑。(新华)

供销合作社系统将加快完善再生资源回收利用网络体系

新华社北京4月15日电 中华全国供销合作总社15日发布消息称，供销合作社系统将加快完善再生资源回收利用网络体系，推动大规模设备更新和消费品以旧换新。

全国供销合作社贯彻落实推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作视频会15日在北京召开。中华全国供销合作总社党组

书记、理事会副主任韩立平表示，要因地制宜加强回收站点建设，进一步做强产业链供应链服务链，加快打造再生资源拆解厂等深加工基地，进一步推动集中拆解处理，积极拓展废旧新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”回收拆解利用业务。此外，还要积极参与家电产品以旧换新工

作，服务保障居民消费提质升级。

据了解，未来供销合作社系统将以提高资源回收循环利用效率为目标，加快资源整合，完善以龙头企业为引领、县域分拣中心为支撑、乡镇(街道)中转站为节点、村(社区)回收网点为前端的再生资源回收利用网络体系，加快形成供销合作社再生资源回收

利用“全国一张网”。

据悉，目前供销合作社系统拥有再生资源全资控股企业800多家，回收网点3.5万个。2024年，将改造和新建1000个标准化规范化回收站点。预计到2028年，基本建成覆盖城乡、功能完善、运行高效、线上线下融合的供销合作社再生资源回收利用网络体系。

国际旅行警惕登革热 预防是关键

为防止登革热疫情传入我国，保护出入境人员的健康安全，海关总署日前发布关于防止登革热疫情传入我国的公告，提醒来自登革热疫情发生国家和地区的人员如出现相关症状，入境时应主动向海关申报。

什么是登革热？中国疾控中心有关专家介绍，登革热是由登革病毒引起的急性传染病，通过媒介伊蚊叮咬传播。伊蚊叮咬登革热病人或隐性感染者后，病毒会在蚊体内大量复制。伊蚊再叮咬其他健康人群时就会传播病毒，但人与人之间不会直接传染。根据中国疾控中心此前发布

的登革热防控健康提示，登革热的主要临床症状包括突起发热，有时可达39摄氏度；伴有明显疲乏、厌食、恶心；常伴较剧烈的头痛、眼眶痛、全身肌肉痛、骨关节痛；可伴面部、颈部、胸部潮红。如出现以上症状，应主动向海关申报，尽快到正规医院就医，并主动向大夫说明情况，避免延误病情及造成进一步传播。

世界卫生组织通报，今年前3个月，美洲地区报告的登革热病例数超过300万人，是去年同期的3倍；我国周边的马来西亚、泰国和斯里兰卡等国登革热疫情，较去年同期也出现不同程度升高。

如何做好预防？专家表示，如有国际旅行计划，要提前做好准备，了解当地登革热疫情；避免被蚊虫叮咬是关键，尽量穿着宽松、浅色的长袖衣裤，身体裸露部位使用含避蚊胺、避蚊酯成分的驱蚊剂；及时清理居住地室内外积水，避免孳生蚊虫；如果在旅行期间出现可疑症状，需要及时就诊。

海关总署在公告中明确，来自登革热疫情发生国家(地区)的人员如出现发热、头痛、肌肉和关节痛、皮疹以及面部、颈部、胸部潮红等症状，入境时应主动向海关申报，海关卫生检疫人员将按

照规定程序采取医学措施并开展采样检测。

针对来自登革热疫情发生国家(地区)的交通工具、集装箱、货物、行李物品、邮包、快件，公告明确其应当接受卫生检疫。检疫查验发现有蚊虫的，应当按照规定实施卫生处理。其负责人、承运人、代理人、货主、携带人、托运人、邮递人或者快件运营人应当配合卫生检疫工作。

此外，口岸运营单位应采取有效措施，清除蚊虫孳生地，监测和控制口岸蚊虫密度，接受海关实施的口岸卫生监督。(新华)