摸清"家底"把脉经济

-从第五次全国经济普查看中国经济新活力

第五次全国经济普查主要数据26日正式对外公布。这是我国新时代新征程 上一次重大的国情国力调查,旨在全面调查我国第二产业和第三产业发展情况、 掌握国民经济行业间的经济联系,以及推进高质量发展等方面取得的新进展。 普查结果显示,我国经济发展在规模总量、结构优化、创新驱动、安全保障、绿色 转型等方面呈现出诸多积极变化,展现出稳固的基础、强大的韧性和巨大的潜能。

2023年GDP数据总量 有所增加

按照国民经济核算制度和国际 通行做法,国家统计局利用第五次全 国经济普查数据和有关部门资料,并 同步实施城镇居民自有住房服务核 算方法改革,对2023年国内生产总 值(GDP)进行了修订。修订后的 2023年国内生产总值为1294272亿 元,比初步核算数增加33690亿元, 增幅为2.7%。

"普查修订后,2023年国内生产 总值已经接近130万亿元,经济总量 稳居世界第二,五年来我国对世界经 济增长的贡献率平均在30%左右,是 全球经济发展的最大增长源。"国务 院第五次全国经济普查领导小组副 组长、国家统计局局长康义当日在国 新办发布会上说。

康义说,五年来,面对国际环境 的深刻复杂变化和疫情带来的巨大 冲击,我国坚持稳中求进工作总基 调,开展科学有效的宏观调控,战胜 了前所未有的困难挑战,综合国力得 到了明显提升。

数字经济蓬勃发展

第五次全国经济普查首次增加数字 经济发展状况相关内容。数据显示,2023 年末,全国共有数字经济核心产业企业法 人单位291.6万个,实现营业收入48.4万 亿元,占全部第二三产业企业法人单位营 业收入的比重为10.9%。

"数字产业化和产业数字化稳步推 进,为经济社会发展注入了新动能。"国家 统计局国民经济综合统计司负责人王冠 华说,以数字产品制造、服务和应用为代 表的数字经济核心产业规模稳步扩大,发 展质量不断提升。

数据显示,2023年全国共有数字产品 制造业企业法人单位26.2万个,占数字经 济核心产业企业总量的9%,营业收入 20.5万亿元,占比是42.3%。数字技术应 用业企业法人单位143万个,占比49%, 营业收入14万亿元,占比29%。

"在数字经济核心产业当中,数字产 品制造业的营业收入占比较高,超过四 成;数字技术应用业的企业数量较多,接 近五成,体现出我国数字产品制造业的规 模优势和数字技术应用业的发展活力。" 王冠华说。

发展结构更优、动能更足

"五年来,我国产业升级发展态势 未改,区域发展协调性继续提升。"康 义说,服务业经营主体大幅增加,成为 支撑经济增长、促进高质量就业的重 要力量。

随着制造强国战略的深入实施, 我国制造业保持较快发展。2023年 末,全国制造业企业法人单位达到 404.8万个,比2018年末增长23.8%; 制造业法人单位资产总计达到151万 亿元,增长41.7%。

中西部地区经济占比也在提高, 区域协调发展实现新提升。2023年 末,中部、西部地区拥有第二和第三产 业法人单位占全国的比重分别比 2018年末提高了1.4个、0.6个百分

"五年来,我国深入实施创新驱动 发展战略,新质生产力稳步发展。企 业的创新研发势头强劲,创新成果大 量涌现。"康义说,2023年,规模以上 工业企业法人单位发明专利申请量比 2018年增长了65.1%。

科技创新赋能产业转型升级,科 技成果加快转化,产业高端化发展步 伐加快。2023年末,高技术制造业企 业法人数量占规模以上制造业的比重 比2018年末提高2个百分点;高技术 服务业企业法人数量占规模以上服务 业比重超过四分之一;全国从事战略 性新兴产业活动的规模以上企业达到 15.8万个,占全部规模以上工业和服 务业的比重超过五分之一。

推动普查数据 取之于民、用之于民

第五次全国经济普查 反映了高质量发展进程, 更好地掌握国民经济行业 结构,为全面客观总结评 估"十四五"规划执行情 况、科学制定"十五五" 规划以及中长期发展规划 提供重要支撑。

"目前,我们正在抓 紧编辑制作《中国经济普 查年鉴(2023)》等普查 资料,提供更详实的普查 数据,服务经济社会发 展。"国务院第五次全国 经济普查领导小组办公室 主任、国家统计局副局长 蔺涛说。

他表示,下一步将聚 焦经济高质量发展、新质 生产力、数字经济等经济 社会发展和统计改革的重 点关注领域,组织科研机 构、大专院校等社会力 量,深入开展课题研究分 析,深化普查数据共享与 服务,推动普查数据取之 于民、用之于民。

(新华社北京12月26 日电 新华社记者潘洁、唐 诗凝)

图为三星堆遗址出土玉石上阳 刻的侧身人像。新华社记者 王曦 摄



系列新发现! "考古中国"揭开夏商文明更多秘密

夏商时期的中华大地,久远而神 秘。从二里头到殷墟再到三星堆,文明 的火光在时空中留下历历光彩。

聚焦夏商文明重要考古发现,12月 26日,国家文物局举行本年度最后一次 "考古中国"重大项目重要进展工作会, 进一步揭示了夏商时期的诸多谜团。

河南省洛阳市二里头遗址,考古发 掘工作已历经65年;河南省安阳市殷墟 遗址,发掘96年;四川省广汉市三星堆 遗址,发掘90年。这些早已名满天下的 考古"圣地",在被发掘数十年后,仍然

有令人振奋的新进展。 在二里头,考古人员欣喜地发现了 可能为"城墙"的踪迹。学术界普遍认 为二里头是夏代晚期的都城遗址。但 长期以来,这里没有发现城墙,都城的 布局令人遐想。2024年,中国社会科学 院考古研究所、洛阳市考古研究院等单 位对二里头遗址宫殿区、古城村遗址开 展了考古工作。正是在古城村遗址,考 古工作者发现了二里头文化时期的3条 壕沟和1道夯土墙。

壕沟中的G2、G3与夯土墙大致平 行,在东、北方向对二里头遗址形成围 合之势,专家推测它们很有可能是二里 头都邑外围的壕沟和城墙,为探索二里 头都邑布局提供了重要线索。

"二里头都邑严谨、规整的多网格 式布局,说明当时有成熟发达的统治格 局和制度,是判断二里头进入王朝国家 的最重要标志。"中国社会科学院考古 研究所二里头工作队队长赵海涛说。

在殷墟, 洹河静静流淌。它的北岸 地区,大邑商都城的三横三纵骨干道路 网络格局逐渐展露"庐山真面目"。

结合考古勘探、发掘工作, 洹河北 岸地区发现多条道路和路沟,在武官东 地考古发掘确认一条纵向干道L3的路 沟长1.6千米,路面上有密集的车辙痕 迹,这是已发现的两端明确、长度最长 的大邑商城市干道。规整的路沟遗存, 令发掘负责人、中国社会科学院考古研 究所研究员牛世山感到兴奋:"近年来 在殷墟洹河北岸地区探明并确认纵横 交织的干道网络以及沟渠,初步揭示大 邑商洹河北岸地区都城空间的骨干框 架,是商代都城考古研究的重要突破。"

在三星堆,古人的"玉器生产车间" 找到了。四川省文物考古研究院三星 堆考古研究所所长冉宏林介绍,三星堆 遗址北部月亮湾台地新发现玉石器作 坊、人工土台以及建筑基址各1处,还发 现遗址东部仓包包小城及南部台地存 在大型水网。

人们关心的出土文物保护工作也

在同步跟进。四川省文物考古研究院 联合16家单位推进三星堆出土文物保 护修复项目,已完成祭祀区出土金面 具、鸟形金饰等4062件珍贵文物的保护 修复工作。光华璀璨的金器、想象奇绝 的青铜器、见证文明交流的玉器……向 世人诉说着三星堆的盛大与辉煌。

本次工作会上,还有一项考古发现 是"意外之喜"。巍巍太行山西麓,山西 省晋中市昔阳县钟村社区曾经籍籍无 名。为了落实"先考古、后出让"政策, 2024年山西省考古研究院等单位对这 里进行了前置考古,结果发现了一处夏 商之际高等级墓地。

截至目前,钟村墓地共发掘5座夏 商时期墓葬。其中,M10墓葬规模最 大,墓中安葬的一名男性,身体涂朱,头 顶覆有扇贝,左侧股骨下随葬绿松石嵌 片牌饰,具有明显的二里头文化因素。

"钟村墓地是目前夏商之际黄土高 原东部发现规模最大、等级最高的墓 地,葬俗具有浓郁本土特征,又显示出 多元汇聚的文化面貌,填补了太行山西 麓夏商考古的空白。"山西省文物考古 研究院研究员范文谦说。

一系列新发现、新进展,令考古工 作者备受启发。(据新华社北京12月26 日电 新华社记者徐壮、施雨岑)