

# 农业强国建设加快推进 乡村全面振兴阔步前行

(上接1版)

(二)新型农业经营主体蓬勃发展,社会化服务体系不断健全

我国新型农业经营主体不断发展壮大,已然成为现代农业生产的“主力军”,为破解“谁来种地、怎么种好地”问题提供了重要路径。截至2025年末,全国累计培育农民合作社超过200万家,家庭农场近400万个。农业社会化服务快速发展,全国有111万个经营性服务主体开展社会化服务,年服务面积超过22.9亿亩次,服务小农户近9300万户,服务范围从大宗农作物向经济作物拓展,从种植业向养殖业等领域推进,从产中向产前产后各环节延伸,有力促进小农户和现代农业有机衔接。

(三)生产模式创新突破,新兴业态竞相涌现

随着农业现代化水平的提升,以设施农业为代表的新型农业生产模式快速发展。2025年,我国设施农业占地面积达3996万亩,已成为全球设施农业第一大国,带动肉蛋奶、蔬果茶、水产品等重要农产品生产提质增效。随着农村信息基础设施不断完善,数字技术、物联网等与农业农村实体经济交汇融合,农村电子商务发展迅速,网络直播带货、农产品产地“云仓”直发、社区团购直采等新零售模式异军突起。依托绿水青山与乡土文化,休闲农业、沉浸式乡村旅游、精品高端民宿经济等跨界新业态如火如荼展开,推动农业向集“生产、生活、生态”于一体的复合型现代农业转变,为农村经济社会发展注入新动能。

(四)农业科技加速创新,成果转化落地见效

科技创新是引领农业现代化的核心动力。“十四五”时期,我国农业科技攻关在多个“卡脖子”领域取得重大突破,农业科技创新整体迈进了世界第一方阵。2025年末,我国农业科技贡献率超过64%。选育出优质高效水稻、节水抗病小麦等急需品种,农作物自主选育品种面积占比超过95%,良种覆盖率超过96%,做到了“中国粮”主要用“中国种”。自主培育出白羽肉鸡、华西牛、南美白对虾等品种打破国外垄断,畜禽、水产、蔬菜国产种源市场占有率分别超过80%、86%、91%。全国建设

各级农技推广机构5.74万个,农技人员约46万余人,成为链接成熟适用技术到田间地头的主力军,打通了科技成果转化落地“最后一公里”。

## 五、乡村产业加快发展,农民生活富裕富足

(一)富民产业多点开花,集体经济发展壮大

国家以特色产业提质、一二三产业深度融合为主线,健全乡村产业体系,为乡村全面振兴筑牢产业根基。各地立足资源禀赋,做强“土特产”,挖掘乡村多元价值,休闲农业规模与效益稳步跃升。2024年,全国开展休闲农业和乡村旅游的户次达到58.7万户,休闲农业营业收入近9000亿元,已成为乡村产业中业态融合最活跃、消费增长最快的领域之一。通过产权制度改革、资源整合和要素活化,我国农村集体经济不断发展,集体经济“家底”日益丰厚,服务乡村发展能力显著增强。截至2024年底,全国97.8%的村有集体收入,2024年全国农村集体经营收益平均为27.4万元。

(二)农民收入稳步提升,脱贫攻坚成果持续巩固

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化,让广大人民群众共享改革发展成果,是社会主义的本质要求。“十四五”时期,我国农村居民人均可支配收入保持快速增长态势,农村衣食住行等生活条件不断改善,城乡差距持续缩小。2025年,农村居民人均可支配收入24456元,扣除价格因素,比上年增长6.0%,农民收入增速高于全国平均水平;城乡居民收入比(以农村居民收入为1)由2020年的2.56缩小到2.31。坚持把巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接摆在突出位置,保持帮扶政策总体稳定,对脱贫地区和脱贫人口“扶上马、送一程”,牢牢守住了不发生规模性返贫致贫底线。过渡期以来,脱贫县农民人均可支配收入增速持续高于全国平均水平,脱贫人口务工就业规模连续5年稳定在3000万人以上,共同富裕的基础更加坚实。

## 六、乡村建设扎实推进,和美乡村宜居宜业

(一)基础设施更加完备,乡村生活

优质便利

我国农村基础设施网络更加完备,水、电、路、讯等硬件支撑能力显著增强。全国农村交通运输网络更加完善,“四好农村路”加快建设,交通通达深度明显提升。截至2024年底,农村公路总里程达464万公里,占全国公路总里程的84.5%,实现了全国3万多个乡镇、50多个建制村全部通硬化路;农村公路等级路比例达97.3%,优良中等路率达94.8%,外通内联、通村畅乡的农村交通网络基本形成。农村地区光纤网络和5G网络建设持续推进,网络覆盖广度和应用深度不断提升,数字乡村建设取得显著进展。截至2024年底,农村基本实现固定互联网宽带全覆盖,通达5G网络的村占比超92%,固定宽带互联网接入户数1.5亿户,占常住户数比例达58.5%。城乡数字鸿沟加快弥合。2025年,全国农村网络零售额首次突破3万亿元,农产品网络零售额达7833亿元,农产品网络销售渠道愈加畅通。

(二)公共服务优化完善,民生保障更有温度

我国着力推动公共服务向农村延伸、社会事业向农村覆盖,加快补齐农村基本公共服务短板。教育医疗资源向基层倾斜,义务教育优质均衡发展。截至2024年底,乡村义务教育学校专任教师本科及以上学历比例达79.3%。紧密型县域医共体建设加快推进,农村居民就近享受优质医疗服务的可及性显著提高。截至2024年底,90.2%的村有卫生室,66.0%的村有执业(助理)医师。农村公共文化体系日益健全,优质文化资源直达基层。截至2024年底,85.3%的村有图书室(馆),95.1%的村有体育健身场所。便民服务更加普惠,“互联网+政务服务”向乡村延伸覆盖,涉农服务事项实现“网上办”“掌上办”。截至2024年底,全国有村(社区)服务站的村占比达97.9%,有智慧综合管理服务平台的村占七成左右,村务公开透明度、议事协商效率和民主监督能力不断提升。

(三)人居环境明显改善,村容村貌焕然一新

我国深入实施农村人居环境整治提升行动,以农村厕所革命、生活污水垃圾治理和村容村貌提升为重点,推动乡村

面貌焕然一新。各地因地制宜扎实推进厕所革命,农村地区卫生厕所普及率稳步提高,改厕质量有效提升。“三清一改”效果明显,农村人居环境从“一处美”向“一片美”转变。截至2024年底,全国对生活垃圾进行收运处理的村占比达到93.8%,对生活污水集中处理或部分集中处理的村占比达到66.6%,生态宜居的美丽乡村底色更亮、成色更足。

(四)文明乡风有效培育,乡村治理水平提升

在党建引领、自治为基、法治保障、智治支撑相结合的治理框架下,乡村治理体制机制不断完善。党的组织体系向基层末梢深度延伸,“四议两公开”等制度全面推行,落地见效。截至2024年底,全国村党支部书记大专及以上学历比例达52.4%,村党组织带头人队伍建设持续加强。乡村公共法律服务体系基本建立,法律服务资源更加便捷可及。截至2024年底,84.1%的村有公共法律服务工作室,县级以上民主法治示范村数量超过11万个,占全部村的比重达21.8%。法治宣传教育深度覆盖,农民群众法律素养和法治观念显著提升。

“十四五”时期,我国农业农村经济呈现稳中有进、稳中向好的发展态势,各项目标任务顺利完成,有力支撑了经济社会发展大局稳定。“十五五”时期是基本实现社会主义现代化坚实基础、全面发力的关键时期,“三农”既是夯实基础亟须补上的短板弱项,也是全面发力需要攻坚的重点难点。我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,加快农业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴,努力把农业建成现代化大产业,使农村基本具备现代生活条件,让农民生活更加富裕美好,朝着建设农业强国目标扎实迈进。

注:

- [1]数据来源:农业农村部。
- [2]粮食主产区包括:河北、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、安徽、江西、山东、河南、湖北、湖南、四川。
- [3]本向数据来源:农业农村部。
- [4]数据来源:农业农村部。
- [5]除农用化肥施用量外,本段数据均来源于农业农村部。
- [6]数据来源:农业农村部。
- [7]数据来源:农业农村部。
- [8]数据来源:农业农村部。

## 最新发布

# 流通领域重要生产资料市场价格 6月上旬14涨33降3平

本报讯 中国统计信息中心、卓创资讯6月14日发布数据,据对全国流通领域9大类50种重要生产资料市场价格的监测显示,2026年6月上旬与5月下旬相比,14种产品价格上涨,33种下降,3种持平。

产品名称	单位	本期价格(元)	比上期价格涨跌(元)	涨跌幅(%)
<b>一、黑色金属</b>				
螺纹钢(Φ20mm,HRB400E)	吨	3243.9	-21.8	-0.7
线材(Φ8-10mm,HPB300)	吨	3404.5	-23.2	-0.7
普通中板(20mm,Q235)	吨	3547.3	-12.5	-0.4
热轧普通板卷(4.75-11.5mm,Q235)	吨	3384.1	-16.0	-0.5
无缝钢管(Φ219×6,20#)	吨	4055.0	6.2	0.2
角钢(5#)	吨	3523.1	-25.5	-0.7
<b>二、有色金属</b>				
电解铜(1#)	吨	105083.8	288.1	0.3
铝锭(A00)	吨	24132.5	-131.8	-0.5
铅锭(1#)	吨	16262.5	-223.2	-1.4
锌锭(0#)	吨	24756.3	-18.0	-0.1
<b>三、化工产品</b>				
硫酸(98%)	吨	1899.8	27.0	1.4
烧碱(液碱,32%)	吨	673.7	-6.4	-0.9
甲醇(优等品)	吨	2996.1	55.2	1.9
纯苯(石油苯,工业级)	吨	7662.7	-261.9	-3.3
乙烷(S5.0#)	吨	5492.1	-88.1	-1.6
聚乙烯(LDPE,熔融指数2薄膜料)	吨	8556.7	-82.3	-1.0
聚丙烯(拉丝料)	吨	9752.5	3.2	0.0
冰醋酸(99.5%及以上)	吨	2793.1	-112.1	-3.9
顺丁胶(SBR9000)	吨	14029.2	-516.0	-3.5
涤纶长丝(P0Y150D/48F)	吨	8459.4	-40.6	-0.5
硝酸钾(普通动力型)	吨	57634.3	-1776.8	-3.0
<b>四、石油天然气</b>				
液化天然气(LNG)	吨	6202.6	84.1	1.4
液化石油气(LPG)	吨	6114.2	-106.1	-1.7
汽油(95#国VI)	吨	8980.0	-89.6	-1.0
柴油(0#国VI)	吨	7688.0	-119.8	-1.5
石蜡(58#半)	吨	7385.0	-400.0	-5.1
<b>五、煤炭</b>				
无烟煤(洗中块)	吨	1079.7	78.3	7.8
山西优块(5500大卡)	吨	861.0	17.4	2.1
焦煤(主焦煤)	吨	1770.6	189.2	12.0
焦炭(准一级冶金焦)	吨	1590.2	65.2	4.3
<b>六、非金属矿物制品</b>				
普通硅酸盐水泥(P.O 42.5散装)	吨	260.5	3.0	1.2
浮法平板玻璃(5mm)	吨	1125.3	-14.8	-1.3
多晶硅(致密料)	千克	34.5	-0.1	-0.3
<b>七、农产品(主要用于加工)</b>				
晚籼(中晚米)	吨	4006.1	-3.0	-0.1
小麦(国标三等)	吨	2476.8	-65.5	-2.2
玉米(黄玉米二等)	吨	2294.8	-10.4	-0.5
棉花(皮棉,白棉三级)	吨	17060.0	-4.6	0.0
生猪(外三元)	千克	9.5	-0.1	-1.0
大豆(黄豆)	吨	4411.5	-58.1	-1.3
豆粕(粗蛋白含量≥43%)	吨	2827.8	-60.3	-2.1
花生(油料花生)	吨	7385.4	-42.0	-0.6
白糖(国标一级白砂糖)	吨	5364.4	-5.6	-0.1
<b>八、农业生产资料</b>				
尿素(中小颗粒)	吨	1860.2	12.0	0.6
磷酸(55%磷酸一铵)	吨	4279.7	96.7	2.3
钾肥(港口62%白色氯化钾)	吨	3243.8	-8.3	-0.3
复合肥(硫酸钾复合肥,氮磷钾含量45%)	吨	3596.7	-1.6	0.0
农药(草甘膦·95%原药)	吨	29375.0	-1053.6	-3.5
<b>九、林产品</b>				
天然橡胶(标准胶SRRF)	吨	17734.4	309.4	1.8
纸浆(进口针叶浆)	吨	4885.5	-78.3	-1.6
乳白胶(AA级120g)	吨	2979.7	87.1	2.9

注:上期为2026年5月下旬。

## 局在线

# 海南总队完成海南自贸港特色消费场景调研

本报讯 近日,国家统计局海南调查总队立足调查职能定位,开展海南自贸港特色消费场景专题调研,锚定民生诉求,把消费者急难愁盼作为问题研判出发点。调研覆盖本地居民、旅居人群、人岛游客,围绕消费结构、场景偏好、消费痛点开展全维度分析,摸清岛内特色消费场景底数。

海南总队优化样本结构,实现东西中部及海口、三亚全域覆盖,样本以本地常住居民为主体,中青年消费群体为重点,依托一手问卷数据梳理消费偏好。调研结果显示,近六成受访者对自贸港消费环境总体满意,但三成评价一般,8.6%存在负面反馈,淡旺季供需失衡、配套不完善成为群众集中反映的问题;消费信息传播依赖亲友推介与短视频,官方宣传覆盖面仍有待拓展。

海南总队结合问卷反馈和案例,梳理出免税布局失衡、文旅产品同质化、夜间经济业态低端、全域资源配置不均、市场监管薄弱、新型消费供给缺口等六大突出问题,厘清制约自贸港消费场景提质升级的现实堵点。

下一步,海南总队将持续发挥统计调查监测职能,常态化跟踪特色消费场景运行变化,动态收集新情况、新问题,用好调研成果服务海南自贸港消费政策落地,助力国际旅游消费中心建设。

孙婷

# 河南总队扎实做好调查年鉴编辑工作

本报讯 近期,国家统计局河南调查总队立足统计调查主责主业,坚持守正创新、精准发力,多措并举抓实《河南调查年鉴》编辑出版工作,全力打造精品调查年鉴。

按照中国统计出版社地方年鉴编辑出版工作要求,河南总队年初制定《河南调查年鉴》编辑出版方案,细化任务清单、明确时序节点、压实岗位职责,做到目标清晰、分工明确、推进有序,为全年年鉴编纂工作筑牢坚实基础。

河南总队系统梳理往年年鉴编纂、版式设计、印刷装订等环节的短板弱项,健全完善“三审三校”工作机制,严格把控内容数据、文字编辑、版式设计、印刷装订四大核心质量,将严谨规范的编审要求贯穿年鉴编纂全流程,细化各环节审核规范,层层压实审核责任,实现编纂工作全流程可控、全过程可溯。同时,建立处室常态化沟通对接机制,专人对接、动态跟进,严把供稿关口,确保数据精准无误,持续提升调查年鉴的系统性与连续性。立足河南发展定位与地域特色,精准提炼经济社会发展亮点成果,用详实的调查数据展现河南省发展成效,生动诠释经济社会发展向好态势。

下一步,河南总队将持续顺应统计现代化改革发展趋势,着力推动年鉴编纂数字化、智能化转型。聚焦调查数据成果转化应用,立足工作实际,稳步推进河南调查数据服务仓、管理服务平台等数字化载体建设与应用,打破传统年鉴纸质载体的应用壁垒,实现调查数据的高效复用,持续提升年鉴编纂效率与质量。

杨玉晶

## 长岭梯田“夏耕”忙

近日,在浙江杭州淳安县千岛湖镇镇溪村长岭上自然村,农机手正驾驶拖拉机翻耕梯田,为机械化插秧做准备。该村推行全程机械化耕作与“水稻+油菜”四季轮作模式,在稳定粮食生产的同时打造梯田景观,带动农旅融合发展和村民增收。

中新社供图



# 粤港澳大湾区加速算力布局 “来数加工”蔚然兴起

新华社电 粤港澳大湾区产业模式更加丰富多元:传统的“来料加工”,如今物料变成了数据,数据加工贸易正蔚然兴起。

近日,第五届粤港澳大湾区(广东)算力产业大会在广东省韶关市举办,粤港澳大湾区数据特区“来数加工”跨境算力专区、深广韶数据大通道等项目正式启动。同时,大会发布了粤港澳大湾区公共算力服务平台及Token工厂、“来数加工”合作等多项成果。

韶关数据中心集群是中国十大算力集群之一,同时承担算力监测调度、

算力设施安全等国家级试点任务。2026年1月,韶关正式获批开展“来数加工”业务,创新构建“港数韶算、澳数韶算”发展模式。

目前,三大电信运营商已开通直达港澳的专用网络链路,采用物理双隔离架构,搭建起数据传输、存储、加工全流程安全防护体系,实现港澳数据专线入韶处理、计算结果原路返回。

智法数科有限公司是一家提供法律数字员工业务的香港企业,目前正在与韶关开展算力合作。企业相关负责人雷震说,通过“来数加工”的合作模

式,企业成本预计降低20%。“算力的需求呈现几何级上涨,大湾区内的算力合作,将极大支持港澳数字经济、大模型等相关行业发展”。

韶关正全力推动算力大通道建设,目前已建成连接大湾区的400G全光高速网络,构建起“市区1毫秒、湾区3毫秒、省内5毫秒”的超低时延圈层。

韶关市委书记陈少荣说,深广韶数据大通道建成后,网络时延将再降低30%,大幅提升湾区算力协同效率,充分满足AI大模型、智能驾驶、智能工厂、远程医疗等实时性业务需求。

澳门韶关地区联谊会会长、澳壹网络科技有限公司董事长卢德基说,“来数加工”数据封闭,澳门企业可以放心使用,借助韶关的算力成本和人才聚集优势,澳门企业在大数据产业上将获得更大的发展空间。

韶关数据中心集群是全国一体化算力网络粤港澳大湾区国家枢纽节点,承接广州、深圳等地实时算力需求。韶关开展“来数加工”业务,旨在服务港澳等境外地区算力需求。凭借港澳区位优势,韶关算力将顺畅联通东南亚及全球市场,深度对接东盟算力市场。