



国家统计局主管  
中国信息报社主办/出版  
国内统一连续出版物号:CN 11-0123  
邮发代号:1-135

CHINA INFORMATION NEWS

http://www.zgxxb.com.cn  
http://paper.zgxxb.com.cn(数字报)

## 国家统计局2026年常规统计督察第6统计督察组公布受理 反映新疆维吾尔自治区统计违纪违法举报方式

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记关于统计工作重要讲话和指示批示精神,根据党中央、国务院授权,国家统计局2026年常规统计督察第6统计督察组日前进驻新疆维吾尔自治区开展统计督察工作,实地督察时间13天左右。

被督察对象	进驻时间	举报电话	举报信箱	举报电子邮箱	受理举报期限及时间
新疆维吾尔自治区	2026年5月13日—25日	0991-6073067	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市 A455 号邮政信箱	2026jdc6@stats.gov.cn	2026年5月13日—25日,每日10:30—19:30

国家统计局统计督察组主要受理新疆维吾尔自治区防范和惩治统计造假、弄虚作假方面的来信来电信访举报,其他不属于受理范围的信访举报问题,将按规定办理。

## 国家统计局2026年常规统计督察第7统计督察组公布受理 反映新疆生产建设兵团统计违纪违法举报方式

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记关于统计工作重要讲话和指示批示精神,根据党中央、国务院授权,国家统计局2026年常规统计督察第7统计督察组日前进驻新疆生产建设兵团开展统计督察工作,实地督察时间13天左右。

被督察对象	进驻时间	举报电话	举报信箱	举报电子邮箱	受理举报期限及时间
新疆生产建设兵团	2026年5月13日—25日	0991-2933862	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市 A457 号邮政信箱	2026jdc7@stats.gov.cn	2026年5月13日—25日,每日10:30—19:30

国家统计局统计督察组主要受理新疆生产建设兵团防范和惩治统计造假、弄虚作假方面的来信来电信访举报,其他不属于受理范围的信访举报问题,将按规定办理。

### 树立和践行正确政绩观

## 内蒙古总队:深学细照 笃行致远

本报讯 树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,国家统计局内蒙古调查总队坚持在“深学”上下功夫,在“检视”上动真格,在“整治”上求实效,着力压实政治责任,强化教育引导,统筹推进整改,推动学习教育各项任务落地落实。

一是加强组织领导,压实政治责任。内蒙古总队召开党组扩大会议暨党建工作领导小组会议,传达贯彻党中央和国家统计局党组文件精神,研究审议开展树立和践行正确政绩观学习教育的工作安排并作出部署。系统各级党组织要提高政治站位,以立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干为总要求,以铸牢中华民族共同体意识为主线,切实履行主体责任,一体推进学查改,切实把学习教育收获转化为推动内蒙古统计调查事业高质量发展的动力和实效。

二是丰富学习形式,强化教育引导。依托党组理论学习中心组学习、支部集中学习、青

年理论学习小组集中学习,分层分类抓好学习教育。举办树立和践行正确政绩观学习教育读书班,采取集中领学、视频教学、专题研讨相结合的方式,原原本本研读《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》及相关学习资料,并结合工作实际,围绕“政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩”这一根本性问题进行深入交流。

三是深入查摆问题,统筹推进整改。按照国家统计局相关工作部署,把满足人民群众对统计服务的需求作为出发点和落脚点,对照政绩观偏差主要问题清单深入自查自纠。坚持系统观念、一体整改,将本次学习教育查摆出的政绩观偏差问题,与民主生活会查摆问题、全面从严治党专题会议发现问题,以及中央巡视、国家统计局巡视和巡视“回头看”反馈问题等统筹衔接,一体推进,建立问题清单、责任清单、任务清单,确保整改见底见效。

吴萌

## 广西局:统筹推进 真抓实干

本报讯 近日,广西统计局召开树立和践行正确政绩观学习教育读书班暨党组理论学习中心组(扩大)集体学习研讨会议,深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,聚焦“政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩”主题,扎实开展学习研讨,推动学习教育走深走实。

本次读书班集体学习了习近平总书记重要文章《树立和践行正确政绩观》以及树立和践行正确政绩观正反典型案例等内容,集中观看了违纪违法典型案例警示教育片,以学铸魂、以案为鉴,筑牢拒腐防变思想防线。

会议强调,要深化思想认识,全面落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求,进一步增强树立和践行正确政绩观的政治自觉、思想自觉、行动自觉,树立“功成不必在我、功成必定有我”的担当精神,扑下身子真

抓实干,破解统计工作难点和堵点问题,把学习教育成果转化为谋划推动统计工作的办法举措,为人民出政绩,以实干出政绩,用真实准确数据诠释统计工作者的使命担当。

会议要求,要全面准确理解正确政绩观的丰富内涵和实践要求,围绕中心服务大局,统筹推进学习教育和统计重点工作完成,认真组织统计法治建设年系列活动,坚决同统计数据造假等腐败行为作斗争,深化统计方法制度改革,加强统计分析监测,强化数据质量全过程管控,纠正形式主义为基层减负,以实干实绩服务高质量发展。坚持实干为要、创新为魂,用业绩说话,让人民评价,压紧压实责任,认真抓好广西局各层级查摆问题整改整治,切实把学习教育成果转化为推动广西统计事业高质量发展的实绩实效,为广西实现“十五五”良好开局贡献统计智慧和力量。

王首亮 罗兰艳

## 多项成果亮相2026世界数字教育大会

新华社电 中国智慧教育公共服务平台全新升级,《中国智慧教育发展报告(2025—2026)》《人工智能教育伦理:参考框架》和人工智能教育杭州倡议等发布……近日,在浙江杭州举行的2026世界数字教育大会上,多项重要成果亮相。

据悉,中国智慧教育公共服务平台此次升级,主要更新三大板块面向全球开放,包括全球人工智能教育服务平台、终身学习中心和“爱中文”学习社区,推动优质教育资源跨境共享、智能技术与教育深度融合。

《中国智慧教育发展报告(2025—2026)》聚焦智能时代的教育变革、发展与治理,系统阐释智慧教育新形态的理念内涵,全景呈现中国智慧教育的政策推进和实践探索情况。

《人工智能教育伦理:参考框架》明确基础教育、高等教育和职业教育中教育者、学习者和教育机构的伦理行为规范,力求在技术发展与育人使命之间建立清晰的规范基础,推动人工智能发展成果更加公平惠及全体学习者。

人工智能教育杭州倡议则提出坚持以人为本,树立健康第一的教育理念,充分发挥人工智能技术优势,激发人的能动性、责任心和创造力,服务人的全面与可持续发展,充分发挥智慧教育平台作用,共享优质资源和智能工具,弥合全球数字鸿沟等。

此外,世界数字教育联盟还在大会上发布了《人工智能教育应用系统》和《人工智能赋能智慧校园基本要素》两项教育数字化标准成果。



### 京杭大运河初夏运输繁忙

初夏时节,京杭大运河江苏淮安段,运输肥料、煤炭、钢材、木材等物资的货船来回穿梭,一派繁忙景象。

中新社供图

## “六张网”项目密集启动 进一步释放内需潜力

经济参考报记者 汪子旭

近期,一批水网、新型电网、算力网等相关工程项目密集启动实施,取得新进展。记者了解到,有关部门正酝酿出台水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等“六张网”有关政策文件。

在环北部湾广东水资源配置工程建设现场,随着管片拼装机平稳作业,“粤海环北3号”盾构机近日掘进突破500环,累计进尺达800米,标志着项目盾构施工迈入高效推进新阶段。环北部湾广东水资源配置工程是国家水网骨干工程,从西江引水至雷州半岛,建成后有效缓解粤西地区水资源短缺问题。

国家水网加快建设,新型电网也越织越密。浙江1000千伏特高压交流环网工程日前正式开工,建成后与浙江现有电网架实现闭合,形成“省内一环线加省外四直流”的特高压网架。大同至怀来至天津南1000千伏特高压交流线路工程(天津段)也已进入全面建设阶段,工程将进一步提升山西向京津冀地区的送电能力。

智能经济时代,算力是与水网、电网同样重要的基础设施。不久前,总投资10亿元的

中国移动(泰州)智算中心项目开工,智算中心可容纳上千台高性能算力服务器,为地区传统制造业转型及生物医药等新兴产业创新提供坚实的AI算力支撑。今年政府工作报告提出,实施超大规模智算集群、算电协同等新基建工程,加强全国一体化算力监测调度,支持公共云发展。

深入挖掘内需潜力是今年经济工作的重要方面。从中共中央政治局会议到国务院常务会议,“六张网”规划建设被摆在重要位置。“区别于传统基建,‘六张网’实现资源跨区域高效配置,深度融合数字化、智能化、绿色化,兼顾发展与安全、产业与民生,实现从规模扩张到质效提升的根本性转变,对于当下扩大内需、推动高质量发展尤为关键。”中国投资咨询有限责任公司董事总经理、政府与公共咨询事业部总经理周伟说。

以水网为例,“十四五”期间,我国完成水利建设投资5.68万亿元,2022年以来连续4年完成投资超过1万亿元。目前,国家水网覆盖范围占国土面积的比例达80.3%,为国家重大战略实施、能源基地、粮食主产区、重要水运通道等提供了水安全保障。今年以来,

国家水网骨干工程取得多项关键突破,一季度完成水利建设投资2070亿元,社会资本投入创历史新高。

物流网方面,中国物流与采购联合会研究室主任周志成介绍,近年来,全国累计布局建设了181个国家物流枢纽、105个国家骨干冷链物流基地、2700多个规模以上物流园区,还有大量城市物流中心和末端网点,覆盖主要经济区域的物流网络初具雏形。

周志成表示,“十五五”开局之年,将物流网纳入“六张网”规划建设,有望加快物流设施“枢纽节点”向“服务网络”转变,深化物流枢纽与产业集群融合创新。而物流网与新型电网、算力网等网络协同发展,也将激发现代服务业创新发展动能,助力培育新质生产力。

“今年‘六张网’及重点领域投资将直接带动上下游产业联动,拉动就业,撬动民间投资,快速释放内需潜力;‘六张网’作为新质生产力的基础底座,将推动产业向创新驱动转型,培育数字经济、绿色能源等新增长极;长期来看,水网、电网、地下管网等领域的建设,将筑牢水资源、能源、城市安全屏障,为高质量发展提供支撑。”周伟说。



1568 万载重吨

### 一季度我国造船完工量1568万载重吨

本报讯 从工信部获悉,一季度我国造船完工量1568万载重吨,同比增长46.0%,占世界总量的57.3%;新接订单量5953万载重吨,同比增长195.2%,占世界总量的84.9%;截至3月底,手持订单量32230万载重吨,同比增长43.6%,占世界总量的69.8%。我国造船三大指标全面增长,国际市场份额保持全球领先。

25.6%

### 一季度全国电力市场交易电量同比增长25.6%

本报讯 从国家能源局获悉,一季度全国累计完成电力市场交易电量18416亿千瓦时,同比增长25.6%。从交易范围看,省内交易电量14726亿千瓦时,同比增长29.3%;跨省跨区交易电量3690亿千瓦时,同比增长12.6%。从交易品种看,中长期交易电量15949亿千瓦时;现货交易电量2467亿千瓦时。绿电交易电量756亿千瓦时,同比增长3.1%。