

中华人民共和国2023年国民经济和社会发展统计公报

(上接第三版)

全年完成造林面积400万公顷,其中人工造林面积133万公顷,占全部造林面积的33.4%。种草改良面积^㉓438万公顷。截至年末,共有国家公园5个。全年新增水土流失治理面积6.3万平方公里。

初步核算,全年能源消费总量57.2亿吨标准煤,比上年增长5.7%。煤炭消费量增长5.6%,原油消费量增长9.1%,天然气消费量增长7.2%,电力消费量增长6.7%。煤炭消费量占能源消费总量比重为55.3%,比上年下降0.7个百分点;天然气、水电、核电、风电、太阳能发电等清洁能源消费量占能源消费总量比重为26.4%,上升0.4个百分点。重点耗能工业企业单位电石综合能耗下降0.8%,单位合成氨综合能耗上升0.9%,吨钢综合能耗上升1.6%,单位电解铝综合能耗下降0.1%,每千瓦时火力发电标准煤耗下降0.2%。初步测算,扣除原料用能和非化石能源消费量后,全国万元国内生产总值能耗^㉔比上年下降0.5%。全国碳排放权交易市场碳排放配额^㉕成交量2.12亿吨,成交额144.4亿元。(见图24)

全年近岸海域海水水质^㉖达到国家一、二类海水水质标准的面积占85.0%,三类海水占4.5%,四类、劣四类海水占10.5%。

在监测的339个地级及以上城市中,细颗粒物(PM_{2.5})年平均浓度30微克/立方米,比上年上升3.4%。

在开展城市区域声环境昼间监测的326个城市中,全年声环境质量好的城市占5.8%,较好的占69.3%,一般的占23.9%,较差的占0.9%,无差的城市。

全年平均气温为10.71℃,比上年上升0.21℃。共有6个台风登陆。

全年农作物受灾面积1054万公顷,其中绝收98万公顷。因洪涝和地质灾害造成直接经济损失2451亿元,因干旱灾害造成直接经济损失206亿元,因低温冷冻和雪灾造成直接经济损失49亿元,因海洋灾害造成直接经济损失25亿元。共发生5.0级以上地震11次,造成直接经济损失153亿元。共发生森林火灾328起,受害森林面积约0.4万公顷。

全年各类生产安全事故共死亡21242人,比上年下降^㉗4.7%。工矿商贸企业就业人员10万人生产安全事故死亡人数1.244万人,比上年上升4.2%;煤矿百万吨死亡人数0.094人,上升23.7%。道路交通事故万车死亡人数1.38人,下降5.5%。

注释：

[1]本公报中数据均为初步统计数。各项统计数据均未包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省。部分数据因四舍五入的原因,存在总计与分项合计不等的情况。

[2]国内生产总值、三次产业及相关行业增加值、地区生产总值、人均国内生产总值和国民总收入按现价计算,增长速度按不变价格计算。

[3]国民总收入,原称国民生产总值,是指一个国家或地区所有常住单位在一定时期内所获得的初次分配收入总额,等于国内生产总值加上来自国外的初次分配收入净额。

[4]全员劳动生产率指国内生产总值(按2020年价格计算)与全部就业人员的比率。

[5]全国人口是指我国大陆31个省、自治区、直辖市和现役军人的人口,不包括居住在31个省、自治区、直辖市的港澳台居民和外籍人员。

[6]2023年年末,0-14岁(含不满15周岁)人口为23063万人,15-59岁(含不满60周岁)人口为88207万人。

[7]城镇新增就业人数是指报告期内城镇累计新就业人员数与自然减员人数之差。

[8]年度农民工数量包括年内在本乡镇以外从业6个月及以上的外出农民工和在本乡镇内从事非农业生产6个月及以上的本地农民工。

[9]农产品生产者价格是指农产品生产者第一手出售其产品的价格。

[10]居住类价格包括租房房租、住房保养维修及管理、水电燃料、自有住房服务价格。

[11]由于统计调查制度规定的调查范围变动、统计执法、剔除重复数据等因素,2023年规模以上工业相关指标增速及变化按可比口径计算。

[12]装备制造业包括金属制品业,通用设备制造业,专用设备制造业,汽车制造业,铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业,电气机械和器材制造业,计算机、通信和其他电子设备制造业,仪器仪表制造业。

[13]高技术制造业包括医药制造业,航空、航天器及设备制造业,电子及通信设备制造业,计算机及办公设备制造业,医疗仪器设备及仪器仪表制造业,信息化学品制造业。

[14]规模以上服务业统计范围包括:年营业收入2000万元及以上的交通运输、仓储和邮政业,信息传输、软件和信息技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,卫生行业法人单位;年营业收入1000万元及以上的房地产业(不含房地产开发经营),租赁和商务服务业,科学研究和技术服务业,教育行业法人单位;以及年营业收入500万元及以上的居民服务、修理和其他服务业,文化、体育和娱乐业,社会工作行业法人单位。2023年规模以上服务业企业财务指标增速按可比口径计算。

[15]战略性新兴产业包括新一代信息技术产业、高端装备制造产业、新材料产业、生物产业、新能源汽车产业、新能源产业、节能环保产业和数字创意产业等八大产业中的服务业相关行业,以及新技术与创新创业等相关服务业。

[16]高技术产业投资包括医药制造、航空航天器及设备制造等六大类高技术服务业投资和信息服务、电子商务服务等九大类高技术服务业投资。

[17]制造业技术改造投资是指制造业企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升所完成的投资。

[18]电子商务交易额是指通过电子商务交易平台(包括企业自建平台和第三方平台)实现的商品和服务交易额,包括对单位和个人交易额,2023年增速按可比口径计算。

[19]网上零售额是指通过公共网络交易平台(主要从事实物商品交易的网上平台,包括自建网站和第三方平台)实现的商品和服务零售额,2023年增速按可比口径计算。

[20]东部地区是指北京、天津、河北、上海、江苏、浙江、福建、山东、广东和海南10省(市);中部地区是指山西、安徽、江西、河南、湖北和湖南6省;西部地区是指内蒙古、广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏和新疆12省(区、市);东北地区是指辽宁、吉林和黑龙江3省。

[21]万元国内生产总值二氧化碳排放按2020年价格计算。

[22]见注释[11]。

[23]钢材产量数据中含企业之间重复加工钢材。

[24]产能利用率是指实际产出与生产能力(均以价值量计量的)比率。企业的实际产出是指企业报告期内的工业总产值;企业的生产能力是指报告期内,在劳动力、原材料、燃料、运输等保证供给的情况下,生产设备(机械)保持正常运行,企业可实现并能长期维持的产品产出。

[25]火电包括燃煤发电量,燃油发电量,燃气发电量,余热、余压、余气发电量,垃圾焚烧发电量,生物质发电量。

[26]少量发电装机容量(如地热等)公报中未列出。

[27]建筑业企业利润增速按可比口径计算。报告期数据与上年已公布的同期数据之间存在不可比因素,不能直接相比计算增速。主要原因是:①加强数据质量审核,剔除主营业务不属于建筑业的相关数据。②加强统计执法检查,对发现的问题数据按照相关规定进行了改正。

[28]货物运输总量及周转量包括铁路、公路、水路、民航和管道五种运输方式完成量,2023年增速按可比口径计算。

[29]邮政行业寄递业务总量是指企业从事各类邮政普遍服务业务、快递业务的总数量。

[30]电信业务总量按上年价格计算。

[31]移动电话基站数是指报告期末为小区服务的无线收发信设备,处理基站与移动台之间的无线通信,在移动交换机和移动台之间起中继作用,监视无线传输质量的全套设备。

[32]固定互联网宽带接入用户是指报告期末在电信企业登记注册,通过xDSL、FTTx+LAN、FTTH/O以及其他宽带接入方式和普通专线接入公众互联网的用户。

[33]100M速率及以上的宽带接入用户是指报告期末下行速率大于或等于100Mbit/s的宽带接入用户。

[34]蜂窝物联网终端用户是指报告期末接入移动通信网络并开通物联网业务的用户。物联网终端即连接传感网络层和传输网络层,实现远程采集数据及向网络层发送数据的物联网设备。

[35]软件和信息技术服务业包括软件开发、集成电路设计、信息系统集成和物联网技术服务、运行维护服务、信息处理和存储支持服务、信息技术咨询服务、数字内容服务和其他信息技术服务等行业。2023年软件和信息技术服务业完成软件业务收入增速按可比口径计算。

[36]服务零售额是指企业(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。

[37]固定资产投资相关指标增速按可比口径计算。报告期数据与上年已公布的同期数据之间存在不可比因素,不能直接相比计算增速。主要原因是:①改进和完善数据质量审核评估方法,剔除不应纳入报告期完成投资的前期土地费用以及跨地区、跨行业重复统计数据。②加强在建投资项目审核,剔除流动资产、消耗性生物资产等不符合固定资产投资统计范围的项目。③加强统计执法检查,对发现的问题数据按照相关规定进行了改正。

[38]见注释[20]。

[39]基础设施投资包括铁路运输业、道路运输业、水上运输业、航空运输业、管道运输业、多式联运和运输代理业、装卸搬运业、邮政业、电信广播电视和卫星传输服务业、互联网和相关服务业、水利管理业、生态保护和环境治理业、公共设施管理业投资。

[40]社会领域投资包括教育,卫生和社会工作,文化、体育和娱乐业投资。

[41]民间固定资产投资是指具有集体、私营、个人性质的内资企事业单位以及由其控股(包括绝对控股和相对控股)的企业单位建造或购置固定资产的投资。

[42]房地产业投资除房地产开发投资外,还包括建设单位自建房屋以及物业管理、中介服务和其他房地产投资。

[43]房地产开发投资和新建商品房销售等指标增速按可比口径计算。报告期数据与上年已公布的同期数据之间存在不可比因素,不能直接相比计算增速。主要原因是:①加强在建房地产开发项目审核,剔除单纯一级土地开发等非房地产开发项目。②加强商品房销售数据审核,剔除退房和具有抵押性质等非商品房销售数据。③加强统计执法,对发现的问题数据按照相关规定进行了改正。

[44]新建商品房销售面积是指报告期内房地产开发企业出售的新建商品房屋的合同总面积。

[45]二手房交易网签面积是指报告期内城镇二手房网签买卖合同总面积。

[46]“一带一路”是指“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”。

[47]《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)其他成员国包括印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、泰国、新加坡、文莱、柬埔寨、老挝、缅甸、越南、日本、韩国、澳大利亚、新西兰。

[48]社会融资规模增量是指一定时期内实体经济从金融体系获得的资金总额。

[49]社会融资规模存量是指一定时期末(月末、季末或年末)实体经济从金融体系获得的资金余额。

[50]普惠小微贷款包括单户授信小于1000万元的小微企业贷款、个体工商户经营性贷款、小微企业主经营性贷款。

[51]沪深交易所股票筹资额按上市日统计,筹资额包括了可转债实际转股金额,2022年、2023年可转债实际转股金额分别为934亿元、832亿元。

[52]北京证券交易所股票筹资额按上市日统计。

[53]全国中小企业股份转让系统是2012年经国务院批准的全国性证券交易场所。全年全国中小企业股份转让系统挂牌公司累计筹资不含优先股,股票筹资按新增股份挂牌日统计。

[54]公司信用类债券包括非金融企业债务融资工具、企业债券以及公司债、可转债等。

[55]原保险保费收入是指保险企业确认的原保险合同保费收入。

[56]人均可支配收入中位数是指将所有调查户按人均收入水平从低到高(或从高到低)顺序排列,处于最中间位置调查户的人均可支配收入。

[57]全国居民五等份收入分组是指将所有调查户按人均收入水平从低到高顺序排列,平均分为五个等份,处于最低20%的收入家庭为低收入

组,依此类推依次为中间偏下收入组、中间收入组、中间偏上收入组、高收入组。

[58]脱贫县包括原832个国家扶贫开发工作重点县和集中连片特困地区县,以及新疆阿克苏地区7个市县。

[59]服务性消费支出是指住户用于各种生活服务的消费支出,包括餐饮服务、衣着鞋类加工服务、居住服务、家政服务、交通通信服务、教育文化娱乐服务、医疗服务和其他服务。

[60]2023年基本医疗保险参保人数扣除部分重复参保情况。

[61]农村特困人员是指无劳动能力,无生活来源,无法定赡养、抚养、扶养义务人或者其法定义务人无履行义务能力的农村老年人、残疾人以及未满16周岁的未成年人。

[62]临时救助是指国家对遭遇突发事件、意外伤害、重大疾病或其他特殊原因导致基本生活陷入困境,其他社会救助制度暂时无法覆盖或救助之后基本生活暂时仍有严重困难的家庭或个人给予的应急性、过渡性的救助。

[63]民政服务类机构除收养性机构外,还包括救助类机构、社区类机构的床位。

[64]国家级科技企业孵化器是指符合《科技企业孵化器管理办法》规定的,以促进科技成果转化、培育科技企业和企业家精神为宗旨,提供物理空间、共享设施和专业化服务的科技创业服务机构,且经过科学技术部批准确定的科技企业孵化器。

[65]国家备案众创空间是指符合《发展众创空间工作指引》规定的新型创新创业服务平台,且按照《国家众创空间备案暂行规定》经科学技术部审核备案的众创空间。

[66]PCT专利申请受理量是指国家知识产权局作为PCT专利申请受理局受理的PCT专利申请数量。PCT(Patent Cooperation Treaty)即专利合作条约,是专利领域的一项国际合作条约。

[67]每万人口高价值发明专利拥有量是指每万人口本国居民拥有的经国家知识产权局授权的符合下列任一条件的有效发明专利数量:战略性新兴产业的发明专利;在海外有同族专利权的发明专利;维持年限超过10年的发明专利;实现较高质押融资金额的发明专利;获得国家科学技术奖、中国专利奖的发明专利。

[68]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。公民具备科学素质比例数据是面向18-69岁公民开展抽样调查获得。

[69]制造业产品质量合格率是指以产品质量检验为手段,按照规定的方法、程序和标准实施质量抽样检测,判定为质量合格的样品数占全部抽样样品数的百分比,统计调查样本覆盖制造业的29个行业。

[70]普通、职业本专科包括普通本科、职业本科、高职(专科)。

[71]中等职业教育包括普通中专、成人中专、职业高中和技工学校。

[72]总流通人次是指本年度内到图书馆馆接受图书馆服务的总人次,包括借阅图书、咨询问题以及参加各类读者活动等。

[73]特种影片是指采用与常规影院放映在技术、设备、节目方面不同的电影展示方式,如巨幕电影、立体特效(4D)电影、动感电影、球幕电影等。

[74]人均图书拥有量是指在一年内全国平均每人能拥有的当年出版图书册数。

[75]总诊疗人次是指所有诊疗工作的总人次,包括门诊、急诊、出诊、预约诊疗、单项健康检查、健康咨询指导(不含健康讲座、核酸检测)人次。

[76]出院人次是指报告期内所有住院后出院的人次数,包括医隔出院、医隔转其他医疗机构、非医隔出院、死亡及其他人次,不含家庭病床病床人次。

[77]体育场地调查对象不包括军队、铁路系统所属体育场地。

[78]体育场地面积是指体育训练、比赛、健身场地的有效面积。

[79]国有建设用地供应总量是指报告期内市、县人民政府根据年度土地供应计划依法以出让、划拨、租赁等方式与用地单位或个人签订出让合同或签订划拨决定书、完成交易的国有建设用地总量。

[80]房地产用地是指商服用地和住宅用地的总和。

[81]万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量按2020年价格计算。

[82]种草改良面积是指通过人工种草、飞播种草、草原改良、围栏封育等措施进行草原生态修复的面积之和。

[83]万元国内生产总值能耗按2020年价格计算。

[84]全国碳排放权交易市场碳排放配额是在全国碳排放权交易市场分配给重点排放单位规定时期内的二氧化碳等温室气体的排放额度。

[85]近岸海域海水水质采用面积法进行评价。

[86]2022年生产安全事故统计数据进行了核实调整,2023年与上年对比按照调整后数据计算。

资料来源：

本公报中城镇新增就业、养老保险、失业保险、工伤保险、中等职业教育中的技工学校数据来自人力资源和社会保障部;外汇储备、汇率数据来自国家外汇管理局;经营主体、质量检验、国家标准制定修订、制造业产品质量合格率数据来自国家市场监督管理总局;环境监测、碳排放权交易数据来自生态环境部;水产品产量、新建和改造提升高标准农田面积、新增高效节水灌溉面积数据来自农业农村部;木材产量、造林面积、种草改良面积、国家公园数据来自国家林业和草原局;水资源总量、用水量、新增水土流失治理面积数据来自水利部;发电装机容量、新增220千伏及以上交流变电设备容量、电力消费量数据来自中国电力企业联合会;港口货物吞吐量、港口集装箱吞吐量、公路运输、水路运输、新建高速公路里程、港口万吨级以上码头泊位新增通过能力数据来自交通运输部;铁路运输、新建铁路投产里程、新增铁路复线投产里程、电气化铁路投产里程数据来自中国铁路集团有限公司;民航运输、新增民用运输机场数据来自中国民用航空局;管道运输数据来自中国石油天然气集团有限公司、中国石化集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司、国家石油天然气管网集团有限公司;民用汽车保有量、道路交通事故数据来自公安部;邮政业务数据来自国家邮政局;通信业、软件业务收入、新增光缆线路长度数据来自工业和信息化部;互联网上网人数、互联网普及率数据来自中国互联网网络信息中心;二手房交易网签面积、棚户区改造、保障性租赁住房、城镇老旧小区改造数据来自住房和城乡建设部;货物进出口数据来自海关总署;服务进出口、外商直接投资、对外直接投资、对外承包工程、对外劳务合作数据来自商务部;财政数据来自财政部;新增减税降费及退税缓费数据来自国家税务总局;货币金融、公司信用类债券数据来自中国人民银行;境内交易场所筹资数据来自中国证券监督管理委员会;保险业数据来自国家金融监督管理总局;医疗保险、生育保险数据来自国家医疗保障局;城乡低保、农村特困人员救助供养、临时救助、民政服务数据来自民政部;优抚对象数据来自退役军人事务部;国家自然科学基金资助项目数据来自国家自然科学基金委员会;国家科技成果转化引导基金、国家级科技企业孵化器、国家备案众创空间、技术合同数据来自科学技术部;国家工程研究中心、国家企业技术中心数据来自国家发展和改革委员会;专利、商标数据来自国家知识产权局;公民具备科学素质比例数据来自中国科学技术协会;宇航发射数据来自国家国防科技工业局;教育数据来自教育部;艺术表演团体、公共图书馆、文化馆、旅游数据来自文化和旅游部;电视、广播数据来自国家广播电视总局;电影数据来自国家电影局;报纸、期刊、图书数据来自国家新闻出版署;档案数据来自国家档案局;居民出境数据来自国家移民管理局;医疗卫生数据来自国家卫生健康委员会;卫生保健数据来自国家疾病预防控制中心;体育数据来自国家体育总局;残疾人运动员数据来自中国残疾人联合会;国有建设用地供应、海洋灾害造成直接经济损失数据来自自然资源部;平均气温、台风登陆损失来自中国气象局;农作物受灾面积、洪涝和地质灾害造成直接经济损失、干旱灾害造成直接经济损失、低温冷冻和雪灾造成直接经济损失、地震次数、地震灾害造成直接经济损失、森林火灾、受害森林面积、生产安全事故数据来自应急管理部;其他数据均来自国家统计局。

(相关图表见第五版)

(新华社北京2月29日电)

中国证监会等部门都给予了详尽和中肯的答复,表示在后续工作中认真考虑采纳,这充分表明了对代表意见的重视。”梁代华说,2023年7月,《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》出台,支持符合条件的民营企业上市融资和再融资,随着各项政策落地,民营企业信心和获得感得到增强,也提高了代表为民建言、反映群众呼声的责任感和自信心。

今年全国人代会召开在即,梁代华准备了关于粮食深加工、饲料行业发展、互助养老等多项建议,事关“三农”领域和人民群众普遍关注的民生热点问题。“作为一名全国人大代表,我会时刻把履职尽责在学习工作和生活的方方面面,坚持和发展全过程人民民主,充分反映百姓的心声,提出高质量的建议。”梁代华说,她将把不辜负党和人民的重托落实到代表履职的每一天,以实际行动交出一份合格的代表履职答卷。

(新华社哈尔滨2月29日电)

(续接第一版)西藏是重要的国家清洁能源基地,具有独特的政策优势、资源优势、后发优势,双方深化合作前景广阔、未来可期。希望大唐集团一如既往地支持西藏发展,继续加大清洁能源产业发展投资力度,加快项目建设,助力西藏为全国清洁能源产业发展和实现“双碳”目标作出应有贡献;坚持生态优先、绿色发展,采取最严格的生态环境保护措施,着力打造清洁能源项目绿色工程典范;贯彻“三个赋予一个有利”重要要求,持续落实优势资源利益共享机制,带动当地经济高质量发展和群众增收致富,实现经济效益和社会效益相统一。西藏将继续支持大唐集团在藏发展,提供优质服务,共同推动合作项目落地落地,实现央地共赢发展。

曲波对自治区党委、政府的支持表示感谢,并介绍了大唐集团的发展状况。他表示,大唐集团将继续发挥资金优势、技术优势、人才优势,主动扛起央企政治责任、社会责任,积极参与西藏清洁能源产业发展,进一步扩大投资,加强项目管理,同时积极助力西藏乡村振兴和社会发展,为全面建设社会主义现代化新西藏作出新的更大贡献。