

第四届联合国世界数据论坛圆满闭幕

本报讯 4月27日,由联合国主办,中国国家统计局、浙江省人民政府联合承办的第四届联合国世界数据论坛完成了为期四天的会议议程,在浙江杭州圆满闭幕。联合国常务副秘书长阿明娜·穆罕默德发表视频致辞。中国国家统计局副局长毛有丰、浙江省常务副省长徐文光、杭州市市长姚高员出席闭幕式并讲话。联合国统计司副司长弗朗西斯·贝鲁奇发布论坛成果文件《杭州宣言》。哥伦比亚国家统计局副局长莱昂纳多·图吉罗代表下一届论坛承办国讲话。联合国统计司司长斯特芬·施万斯特作总结发言并宣布论坛闭幕。中国国家统计局副局长毛盛勇主持闭幕式。

毛有丰指出,经过与会各方的共同努力,第四届联合国世界数据论坛完成了各项议程。各方代表高度赞同习近平主席的贺信,认为贺信提出的理念洞悉全球发展大势,阐释了用数据助力可持续发展的中国主张,展现了中国同世界各国携手共创人类美好未来的真诚愿望。各方代表愿与中国加强数据领域务实合作,深化数据创新成果交流互鉴,共同为落实联合国2030年可持续发展议程贡献智慧和力量。

毛有丰表示,论坛期间,各方代表围绕“数据”这一关键词展开深入研讨、充分交流成果,分享了利用数据服务科



学决策和宏观治理的新思路、新方法、新手段,形成了思想共识和务实成果,达到了增进理解、凝聚共识、推动合作的目的,必将为深化数据领域创新合作、推动全球可持续发展注入新的活力动力。

闭幕式上,毛有丰、徐文光向下一

届论坛承办国哥伦比亚代表赠送纪念品。

本届论坛以线上线下相结合的方式举办,包括1场中国全会、5场联合国组织的其他全体会议、70余场平行会议、展览展示和一系列特别活动,围绕数据创新与合作、挖掘数据价值、提高

数据公信力、构建良好数据生态四个主题领域展开。来自联合国等国际组织及其驻华机构、各国政府统计和数据管理部门、国内外学术机构、国内政府部门、企业界等各界代表1000余人现场参加会议,约11000人线上参加会议。

郑岩

数字化创新与智慧统计的视觉盛宴

——第四届联合国世界数据论坛展览展示掠影

■ 郑昱彤

4月24日,第四届联合国世界数据论坛(简称“论坛”)在美丽的杭州拉开了帷幕。这场倍受关注的全球盛会汇聚了来自100多个国家和地区的1000余名各界嘉宾,6场全体会议和72场平行会议内容丰富多彩、精彩纷呈。

在共话数据与统计合作发展、交流创新思想与实践成果的同时,论坛还专门安排了约2000平方米的展览展示空间,设置了“全球视界”“中国智慧统计”“数字浙江”“杭州实践”“数据产业”5个展区,充分展示数字化创新的最新成果、大数据在中国统计中的应用,以及浙江和杭州在数字化转型方面的成功实践。在论坛举办期间,许多嘉宾和代表在展览展示区驻足参观,围绕数据与统计领域的最新应用成果交流探讨。

“中国智慧统计”展区向参观者讲述了大数据与中国统计的故事,通过丰富的内容和多样的形式,生动地展示出中国国家统计局利用大数据在农业统计、人口统计、投资统计、贸易统计、畜牧业统计等多个领域取得的成效,介绍了多个方面统计工作的一系列成果。

这一展区的展示内容通过视频短片、展板、可视化内容、实体展示等多种方式呈现。走进这个展区,最先映入眼帘的是1块长8米、高2米的长方形主屏幕,参观者可以通过主屏幕上放映的幻灯片快速了解本展区内容的简介。本展区的其他5块屏幕循环播放着第五次全国经济普查宣传片、人口统计、农业遥感、统计云大数据平台等来自国家统计局和各省统计机构的40余个视频和工业经济运行情况专题、住宅销售信息专题等15个可视化专题,参观者可以通过

操作展示屏幕旁的PAD设备点播想要观看的视频和专题内容。

“中国智慧统计”的展板上介绍:“中国国家统计局积极推进大数据在政府统计中的创新应用,经过多年的探索研究,大数据在中国统计的土壤中开花结果、落地生根。”图文并茂的展板上,通过一项项具体的统计工作生动、鲜活地反映了中国统计大数据应用的创新之路。在展区中,参观者还可以看到第五次全国经济普查简介、国家统计局统计大数据应用平台、工业新动能支撑作用强劲、投资统计日常工作介绍、智慧零售新时代、劳动力调查工作介绍等统计工作的图解,看到国家统计局和北京市、上海市、云南省、广东省统计局以及国家统计局山东、河南、广东、广西、上海、浙江调查总队等单位精心策划、制作并呈现的展览展示内容,中外嘉宾从中可深

入了解中国智慧统计发展的最新情况。

数字化改革是浙江贯彻中央部署、因应时代大势、回应群众关切、解决实际难题的创造性举措。“数字浙江”展区的展板上生动地介绍了浙江省数字化改革的最新发展成果:“近两年来,数字化改革浪潮在浙江大地上奔涌激荡,正在从整体上推动质量变革、效率变革、动力变革,不断打开价值创造新空间,释放社会跃迁新动能,开辟高质量发展、竞争力提升、现代化先行和共同富裕示范的新境界!”在“数字浙江”展区,与会者可以观看由浙江省人民政府、浙江省统计局和国家统计局浙江调查总队带来的展览展示,在统计大脑及共同富裕统计监测等应用、浙江智慧调查平台的介绍中了解浙江省数字化改革、统计数字化改革的最新应用成果。

(下转2版)

最新发布

全国规模以上工业企业 一季度实现利润逾15000亿元

本报讯 国家统计局4月27日发布数据,1-3月份,全国规模以上工业企业实现利润总额为15167.4亿元,按可比口径计算,同比下降21.4%。

1-3月份,规模以上工业企业中,国有控股企业实现利润总额5892.4亿元,同比下降16.9%;股份制企业实现利润总额11290.3亿元,下降20.6%;外商及港澳台商投资企业实现利润总额3318.1亿元,下降24.9%;私营企业实现利润总额3894.1亿元,下降23.0%。

1-3月份,采矿业实现利润总额3604.5亿元,同比下降5.8%;制造业实现利润总额10207.6亿元,下降29.4%;电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额1355.4亿元,增长33.2%。

1-3月份,在41个工业大类行业中,10个行业利润总额同比增长,1个行业持平,1个行业下降,28个行业下降,1个行业由盈转亏。主要行业利润情况如下:电力、热力生产和供应业利润总额同比增长47.9%,电气机械和器材制造业增长27.1%,通用设备制造业增长7.4%,石油和天然气开采业下降4.8%,煤炭开采和洗选业下降4.9%,专用设备制造业下降10.1%,农副食品加工业下降18.4%,汽车制造业下降24.2%,非金属矿物制品业下降30.6%,纺织业下降34.0%,化学原料和化学制品制造业下降54.9%,计算机、通信和其他电子设备制造业下降57.5%,有色金属冶炼和压延加工业下降57.5%,石油、煤炭及其他燃料加工业下降97.1%,黑色金属冶炼和压延加工业由盈利转为亏损。

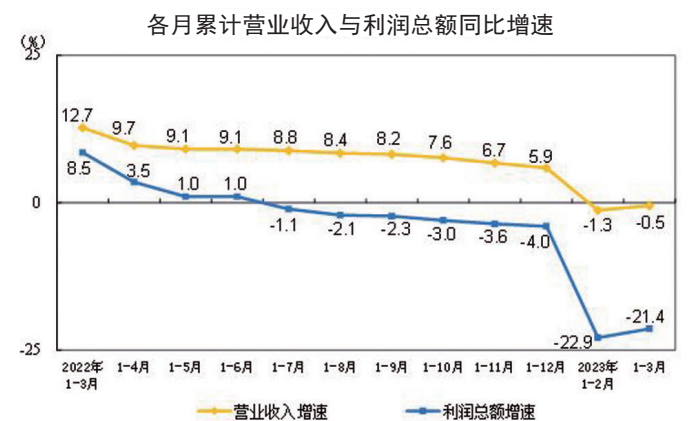
1-3月份,规模以上工业企业实现营业收入31.18万亿元,同比下降0.5%;发生营业成本26.52万亿元,增长0.6%;营业收入利润率为4.86%,同比下降1.30个百分点。

3月末,规模以上工业企业资产总计158.23万亿元,同比增长7.7%;负债合计90.37万亿元,增长8.3%;所有者权益合计67.86万亿元,增长6.8%;资产负债率为57.1%,同比上升0.3个百分点。

3月末,规模以上工业企业应收账款21.59万亿元,同比增长11.0%;产成品存货6.14万亿元,增长9.1%。

1-3月份,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为85.04元,同比增加0.91元;每百元营业收入中的费用为8.49元,同比增加0.36元。

3月末,规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为79.3元,同比减少6.7元;人均营业收入为169.5万元,同比增加3.8万元;产成品存货周转天数为20.6天,同比增加1.8天;应收账款平均回收期为61.8天,同比增加6.4天。



数读

1.2亿人次

铁路五一小长假预计发送旅客1.2亿人次

本报讯 从中国国家铁路集团有限公司获悉,铁路五一小长假运输27日全面启动,自4月27日至5月4日,为期8天,全国铁路预计发送旅客1.2亿人次,较2019年同期增长20%,超历史同期最高水平,日均发送旅客1500万人次。4月29日为客流最高峰日,预计发送旅客超过1900万人次,超历史最高峰日10%以上。

来自国铁集团的最新统计显示,截至27日8时,铁路部门已售出五一小长假运输期间火车票6908万张。五一小长假运输期间,铁路部门实行高峰列车运行图,进一步优化运输组织,日均开行旅客列车10800余列,较日常增加1800余列,较2019年同期增长21%。其中,最高峰日安排开行列车超过11300列。

203.9万户

一季度全国新设民营企业203.9万户

本报讯 一季度,全国新设民营企业203.9万户,同比增长10.7%。截至2023年3月底,全国登记在册民营企业数量超过4900万户,民营企业在企业总量中的占比达到92.3%。

来自市场监管总局的信息表明,我国民营企业展现出强大的内生动力,区域发展更加平衡。一季度,中部地区新设民营企业51.9万户,同比增长20.8%;西部地区新设民营企业44.1万户,同比增长30.2%。

■ 本报记者 魏琳

志合越山海,殊方踏春来。以“拥抱数据 共赢未来”为主题口号的第四届联合国世界数据论坛昨天圆满闭幕。

这是一场备受瞩目的盛会——中华人民共和国主席习近平发来贺信,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥发表致辞,阐明了中国致力于深化全球数据治理、加强数据创新合作的倡议主张,表达了推动落实全球发展倡议、助力全球可持续发展的鲜明态度。

这是一场广泛参与的盛会——100多个国家和地区的1000余名嘉宾在杭州相聚,另有约万名嘉宾守候在线上与杭州同步。

这是一场包容互鉴的盛会——全球统计和数据界各方代表围绕“数据”这一主题掀起头脑风暴,广泛研讨数据和统计最新理论和创新应用成果,论坛成为全球数据生产和使用者深化数据创新应用与合作、推动落实联合国2030年可持

续发展议程的交流平台。

这是一场硕果累累的盛会——论坛在一系列重要理念和观点上达成共识,全球数据与统计界相互更理解、彼此更包容、合作更密切。

“数据之治”引起广泛反响

当今世界,数字化浪潮以前所未有的创新姿态席卷全球,数据作为基础性战略资源、重要生产力和关键生产要素,给经济社会带来了深刻变革和影响,为提升国家治理效能、推动全球可持续发展拓展了新空间、增添了新动能。

习近平主席在贺信中指出,“中国愿同世界各国一道,在全球发展倡议框架下深化国际数据合作,以‘数据之治’助力落实联合国2030年可持续发展议程,携手构建开放共赢的数据领域国际合作格局,促进各国共同发展进步”,展现了中国同世界各国携手共创人类美好未来的真诚愿望。长期以来,中国致力于深化全球数据治理,不遗余力加强数据创新交流合作,不断推动落实全球发展倡

议,助力全球可持续发展。

论坛期间,中国国家统计局以“用数据决策、用数据治理、用数据创新的新机遇和新挑战”为主题,举办了一场东道国全体会议——中国全会,分享了中国政府数字化转型、企业数字化创新发展等方面的有效做法。联合国等主要国际组织、多个国家的各界代表,也分享了利用数据服务科学决策和宏观治理的新思路、新方法、新手段。

为期4天的论坛,“数据之治”已深入人心,引起广泛反响。

印度尼西亚统计局副局长 Imam Machdi 表示,习近平主席带领中国在数据治理和数据创新合作等方面取得长足进展,中国很多大数据应用案例可以为其他国家提供经验。这届论坛规模盛大,现场参加人数也超过了1000人,是一次世界各国统计同仁很好的交流机会。

摩洛哥高级规划委员会秘书长阿亚什·哈拉夫认为,论坛为实现可持续发展目标提供了良好的经验交流平台,也将大大提升国际上对数据和统计的关注和

重视。

“数据之治”凝聚合作共识

在闭幕式上,联合国统计司副司长弗朗西斯·贝鲁奇女士发布了本届论坛的成果文件——《杭州宣言》。

从南非开普敦到阿联酋迪拜,再到瑞士伯尔尼,前三届论坛都取得了非凡成果。本届论坛同样也形成了思想共识和务实成果,这将在国家数据和统计能力建设、国家统计机构现代化、国家数据生态系统建设等方面产生重要的推动作用。

中国国家统计局局长康义指出,数据是人类共同的资源,统计是人类通用的语言,本届论坛将有力推动全球数据和统计界在交往交流、互学互鉴中增进共识、深化合作,为落实全球发展倡议和可持续发展议程注入更加强劲的动力。

“大家有着共同的目标,那就是借助数据和统计的力量,提出具备广泛基础的解决方案,从而助力实现联合国可持续发展目标。”联合国副秘书长李军华也表示。

(下转2版)