

新华社讯 2018中国国际大数据产业博览会5月26日在贵州省贵阳市开幕。国家主席习近平向会议致贺信。

习近平指出,当前,以互联网、大数据、人工智能为代表的新一代信息技术日新月异,给各国经济社会发展、国家管理、社会治理、人民生活带来重大而深远的影响。把握好大数据发展的重要机遇,促进大数据产业健康发展,处理好数据安全、网络空间治理等方面的挑战,需要各国加强交流互鉴,深化

沟通合作。

习近平强调,中国高度重视大数据发展。我们秉持创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,围绕建设网络强国、数字中国、智慧社会,全面实施国家大数据战略,助力中国经济从高速增长转向高质量发展。希望各位代表和嘉宾围绕“数字化万物 智在融合”的博览会主题,深入交流,集思广益,共同推动大数据产业创新发展,共创智慧生活,造福世界各国人民,共同推动构建人类命运共同体。

大数据释放经济发展新动能

■ 本报记者 张伟伦

智能机器人、无人机、5G视频、VR自行车、人工智能诊疗...一项项展品的背后都是大数据应用技术的成果。以“数字化万物 智在融合”为主题的2018中国国际大数据产业博览会于5月26日在贵阳开幕。本届数博会共有4.7万名嘉宾参会,388家企业参展,均创历史新高。阿里巴巴、腾讯、华为、京东、360、戴尔、浪潮、高通等诸多全球500强企业及国内外知名企业纷纷参展,共享大数据盛宴。

助力经济高质量发展

大数据这一新技术昭示着国家经济发展的方向。这其中不仅正在酝酿着一场巨大的技术革命,更推动着经济发展和市场环境的变革。大数据正在助推着中国经济的高质量发展,这表现在诸多行业。北京清博大数据科技有限公司CEO郎清平在接受《中国贸易报》记者采访时表示,仅就大数据这一核心概念而言,学界与高校研究越来越需要大数据提供支持,比如科研工作所需的基础信息,大数据软件工具等。而企业发展,则也要倚重于大数据进行市场调研、产品研发、品牌推广、口碑管理等。

事实上,大数据也正在沿着更多方向、不同领域拓展。据国家发

展改革委副主任林念修在数博会上介绍,2017年中国数字经济规模已达到27.2万亿元人民币,在国民经济中的地位稳步提升,大数据应用正从互联网、金融、电信、医疗等重点行业向传统领域渗透,超过32%的企业已经启动了数字化转型,开展了大数据应用,实体经济与数字经济融合发展的趋势日渐显现。

大数据技术的发展与我国建设网络强国、数字中国、智慧社会息息相关,正在助力经济走上高质量发展道路,对于实现中国际竞争的弯道超车十分关键。比如,政府在社会治理中的放、管、服改革和改善营商环境的工作,也需要大数据来做基础支撑才能有的放矢,实现精细化运行。郎清平说。

这是一个数据爆发的时代,数据成为经济社会中最宝贵的资产之一。每个企业都拥有自身最宝贵的数据资产,能否利用好这个数据资产,成为企业在未来社会竞争中能够成功突围的关键。网宿科技副总裁李东在接受本报记者专访时认为,随着全球信息技术的飞速发展,信息化建设已经成为国家经济的重要头角,先进的IT产业将带动整个国家的经济发展,这已是世界各国的共识。

从技术开发到企业孵化,再到

加速产业布局,大数据犹如雨后春笋,为中国经济注入新的动能。大数据这一应用映射出信息技术深度发展的变革,伴随着物联网、云计算、大数据的新经济体系的创新和发展,中国及世界各国都在结合自己的特色打造数字经济,并通过互联网手段形成数字经济模式。世界物联网大会执行主席何绪明表示,中国围绕大数据这一新事物正在酝酿更多的创新,与大数据有关的产业、行业,包括政务管理运行等领域,企业或机构,有超过万家之多。

推动传统产业转型

大数据正在影响着我们的行为方式,正在加速向传统产业渗透,也正在改变着当代社会的商业与管理模式。目前,商业、金融、制造业等传统行业都有成功的大数据应用。据悉,在大数据技术推动下,我国数字经济总量已超过22万亿,占GDP比重的30%。

值得关注的是,为了展现大数据的成就,本届数博会除了举办高峰论坛和高端对话,还安排了50多场专业论坛,悉数展现大数据在各行业的成果与应用。其中很多创新成果在国内外都具有领先地位。

在大数据行业,中国创新发展很强,行动也非常快。未来30年,

基于大数据带来的直接经济效益和社会进步的作用是不可估量的。我国各政府机构、企业和研发团队都在着力于有效数据的集成和存储,为成为大数据强国而做着努力。何绪明说。

记者从相关专家处获悉,大数据塑造传统实体经济,不仅能够实现对既有经济模式的重塑,促进产业结构优化升级,也将催生一系列大数据新业态和新模式。同时,以大数据带动传统产业经济转型升级,各行各业都能够通过大数据去构建更高效、智慧的生产、经营、管理体系。而在大数据与各行业的不断融合过程中,也将孕育出更多创新型、技术型产业和企业,推动传统实体经济向数字化转型迈进。

然而,还应看到,中国在大数据应用中也面临一定的挑战。大数据时代的重要挑战之一就是信息安全。平衡好大数据应用与用户隐私、网络安全之间的关系,应该成为大数据应用的焦点。李东认为,随着人工智能、云计算、大数据等新技术的蓬勃发展,万物互联时代已经拉开序幕。安全已成为众多企业越来越关注的因素,更成为衡量不同平台实力的关键指标之一。因此在大数据深入传统行业的同时,安全因素正在成为关注的焦点。

◆ 贸促要闻

尹宗华会见德国欧特家集团CEO一行

本报讯 近日,中国贸促会副会长尹宗华会见了来访的德国欧特家集团首席执行官克里斯曼,双方就加强信息交流、促进中德食品行业交流合作及推动欧特家集团在华投资等事项进行了会谈。

尹宗华介绍了中国贸促会在深度参与“一带一路”建设及筹备首届中国国际进口博览会方面发挥的功能作用,邀请欧特家集团参加中国国际进口博览会。他还表示,中国国际商会愿加强与欧特家

集团的合作交流,帮助包括德国在内的更多外国企业在华发展。

克里斯曼表示,欧特家集团愿与中国国际商会就开拓中国食品行业市场、探索电子商务新模式等开展更多合作。

此外,贸促会贸易促进中心、食品行业分会和电子信息行业分会领导分别就如何进入中国市场渠道、食品行业现状和前景及电商销售渠道等做了相关介绍。(尚辉)

中德智能工业发展论坛6月在广西举行

本报讯 为进一步深化双边机制务实合作,同时兼顾地方发展需求,促进中德工商界交流与互动,丰富中德经贸关系内涵,为中德两国企业及行业协会之间的交流合作提供更为有利的框架条件和政策支持,中国贸促会将携手广西壮族自治区人民政府于今年6月22日在广西壮族自冶区共同主办2018年中德智能工业发展论坛。届时将邀请中国贸促会、广西壮族自治区人民政府领导、中德商

协会领袖和企业家代表与会。

论坛将围绕“加强产业合作,中德携手共赢”的主题,开展对话和深入交流,达成新的合作共识,形成新的合作机制。根据论坛主题宗旨,拟重点邀请电子信息、生物医药、装备制造、新能源新材料、节能环保等领域的企业家参会。会议将聚焦德国工业4.0与未来智能制造、智能工业与智慧城市、智慧出行与新能源汽车三大板块,邀请中外知名企业进行互动交流。(尚文)

◆ 国际经贸动态

APEC贸易高官会就促进多边贸易达成共识

本报讯 2018年亚太经合组织(APEC)贸易高官会议5月26日在巴布亚新几内亚首都莫尔兹比港闭幕。会议通过了《第二十四届APEC贸易部长会议声明》和《支持多边贸易体系主席声明》,就促进多边贸易达成广泛共识。

《第二十四届APEC贸易部长会议声明》指出,会议主要取得了以下四个方面共识:一是深化区域经济一体化和互联互通;二是促进可持续和包容性增长;三是

是通过结构性改革推动包容性增长;四是加强经济和技术合作。

《支持多边贸易体系主席声明》强调了国际贸易对于推动经济增长、创造就业以及促进繁荣与发展的重要性,重申APEC成员应致力于自由、开放、公正和基于规则的多边贸易,强调贸易自由化和便利化对于全球可持续发展至关重要,对APEC所有成员批准世贸组织《贸易便利化协议》表示欢迎并呼吁各方全面执行该协议。(杨敬忠)

圣彼得堡国际经济论坛聚焦三大议题

本报讯 圣彼得堡国际经济论坛近日在俄罗斯圣彼得堡市举行,数十个国家的政商界代表和专家围绕全球经济的系列热点问题展开讨论。尽管俄罗斯正遭受美国等西方国家制裁,但本届论坛吸引了70个国家和地区的约1.5万人参加,其中美国代表团规模最为庞大。论坛着重探讨了俄罗斯在西方制裁背景下的经济发展、如何应对西方贸易保护主义,以及上海合作组织等框架下的国际合作。

据悉,西方国家近年来对俄制裁给俄罗斯经济造成了一定程度冲击,同时也倒逼俄罗斯加快经济改革步伐。俄罗斯第一副总

理兼财长西卢安诺夫在论坛上发言说,西方制裁促使俄罗斯加快经济改革进程,开放市场,建立更自由的机制。

近几年来,贸易保护主义愈演愈烈,逆全球化风险上升。消除贸易保护主义需要多国共同努力,破除贸易壁垒。国际货币基金组织总裁拉加德在论坛上指出,贸易保护主义是国际贸易当前面临的最主要威胁之一。

俄罗斯经济目前已实现增长。西卢安诺夫说,维持增长需要新投资,俄罗斯在这方面落后于经济高速发展的国家。与会专家认为,要解决这一问题,俄应成立基础设施投资基金。(刘颖)

◆ 官方发布

4月份我国工业利润增长加快

本报讯 国家统计局5月27日发布的数据显示,1至4月份,全国规模以上工业企业实现利润总额21271.7亿元,同比增长15%。其中,4月份,规模以上工业企业利润总额同比增长21.9%,增速比3月份加快18.8个百分点。

国家统计局相关人员认为,生产加快、价格回升、基数较低等多因素影响,利润增长明显加快。据分析,从生产来看,4月份,规模以上工业增加值同比增长7%,增速比3月份加快1个百分点。从价格来看,4月份,工业生产者出厂价格同比上涨3.4%,涨幅比3月份回升0.3个百分点,是在连续5个月价格上涨放缓后出现的回升,而工业生产者购进价格同比上涨3.7%,涨幅与3月份持平。一升一平,扩大了企业利润空间。

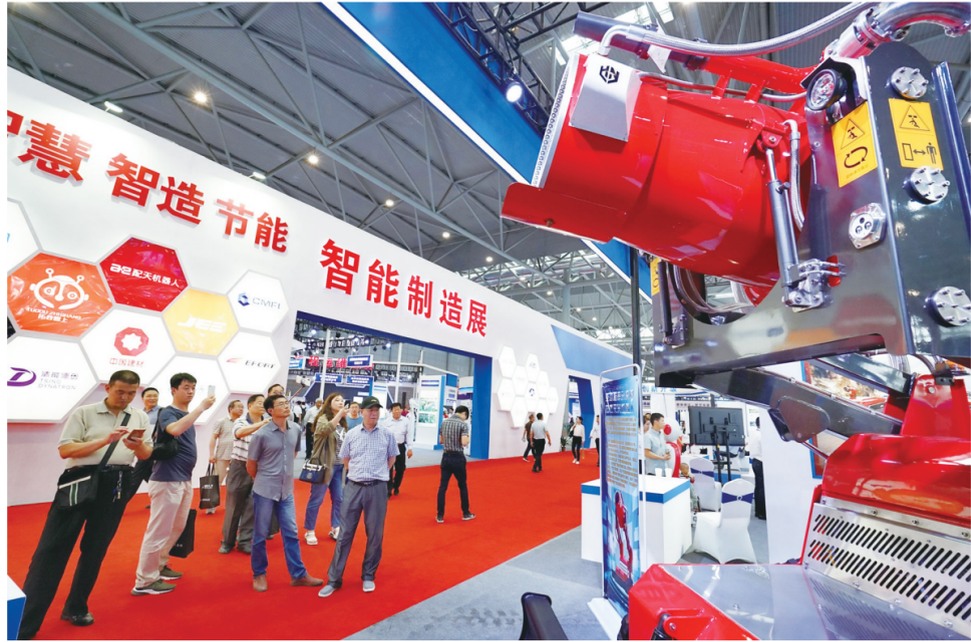
从同期基数来看,去年4月份,受价格涨幅回落、生产销售增长放缓、成本上升等各种因素影响,规模以上工业企业利润同比增长14%,为去年各月增速第二低点。

数据显示,钢铁、化工、汽车等行业拉动作用明显。4月份,黑色金属冶炼和压延加工业利润同比增长2.6倍,化学原料和化学制品制造业利润同比增长46.2%,汽车制造业利润同比增长12.5%,石油和天然气开采业、非金属矿物制品业等利润增长也明显加快。这5个行业合计拉动全部规模以上工业企业利润增速加快13.2个百分点。

(陈炜伟)

编辑 张伟伦 联系电话 010-64664888-2041
制版 张迪 E-mail:maoyibao1@163.com

本报常年法律顾问
北京市炜衡律师事务所
赵继明 赵继云 律师
电话:010-62684388



近日,2018世界制造业大会和2018中国国际徽商大会在安徽合肥落下帷幕。本次大会是合肥乃至安徽制造业整体形象的一次集中亮相,也是全国乃至全球制造业发展成果的集中展示。图为消防机器人展区引人注目。中新社发 许庆勇 摄

◆ 中贸时评

加快开放步伐 扩大服务贸易进口

■ 本报特约评论员 荣民

以“开放、创新、融合”为主题的第五届中国(北京)国际服务贸易交易会(京交会)5月28日在北京举行。定位为国家级、国际性、综合型的京交会,既是中国服务业与服务贸易发展新成果展示平台,更是中国加快转变经济发展方式、推动形成全面开放新格局的一项重要举措。在京交会开幕前的5月23日,国务院常务会议释放出优先发展服务贸易的强烈信号。会议在强调优先发展服务贸易,是推动经济转型升级和向高质量发展的重要举措的同时,更在诸多服务贸易领域推出一批开放举措,将逐步取消或放宽服务贸易准入的限制措施,对重点领域服务贸易出口实行免税乃至零税率政策,打造开放发展新亮点。

当今世界服务贸易迅速发展,全球经济竞争的重点正从货物贸易转向服务贸易。国际服务贸易日趋

知识化、技术化和资本化。国际服务贸易结构加速优化,从以自然资源或劳动密集型传统服务行业(如旅游、销售服务等)为主逐步转向以资本密集型的服务行业(如运输、电信、金融等)和知识技术密集型的服务行业(如专业服务、计算机软件、数据处理等)为主发展。

与发达国家相比,中国服务贸易发展仍然结构失衡。中国服务贸易仍以旅游、运输等传统行业为主,在资本密集型、知识密集型等服务行业方面较为薄弱,导致我国整体服务贸易的国际竞争力不足。2017年中国服务进出口总额46991.1亿元人民币,同比增长6.8%;服务贸易逆差16177.4亿元。在服务贸易进口中,高技术含量的新兴服务进口7271.7亿元,占比23%。其中,电信计算机和信息服务、知识产权使用费和个人文化娱乐进口增长幅度

位列前三位。服务贸易的进口尽管增幅较大,但从结构到规模都难以满足经济高质量发展对高技术服务贸易进口的需求。

因此,加快服务贸易的开放步伐,特别是加大服务贸易的进口力度,对于提升中国对外贸易的质量和优化贸易结构意义重大。通过服务业扩大开放试点等制度的相继确立、完善,在进一步加大服务业开放力度的同时,为中国企业更多参与服务外包乃至服务贸易国际分工提供了更广阔的前景,也为通过进一步扩大服务贸易进口来增强中国服务业国际竞争力提供动力,为未来实现服务贸易出口的加速度增长提供支撑。

5月中旬中美就贸易问题发表的联合声明中除了表示中方将大量增加自美购买商品和服务外,还强调,中美双方就扩大制造业产品

和服务贸易进行了讨论,就创造有利条件增加上述领域的贸易达成共识。可见,进一步开放服务贸易和进一步扩大服务贸易进口将成为下一个阶段中国服务贸易发展的两个重要特点,这必然为中国提升对外开放水平和服务贸易的国际竞争力注入活水。

商务部发布的《服务贸易发展十三五规划》中,在有关“继续提升服务进口质量”中提出,鼓励对国民经济和社会发展影响深远、促进效应明显的重点服务进口,增加有效供给,满足日益增长的国内生产、生活需求,推进创业创新和产业结构优化升级。积极扩大国内急需的咨询、研发设计、节能环保、环境服务等知识、技术密集型生产性服务进口。这实际上反映了中国政府对全球服务业碎片化发展趋势下新型国际分工体系和中国服务贸易短板的正确

认知。因此,扩大具有高溢出性、高关联性、有助于推动自主创新的进口产品和服务和高附加值进口,注重服务贸易进口技术含量提升与高级生产型服务业FDI之间的互动,是充分利用全球优质服务业资源带动我国服务业尤其是高端生产型服务业发展、服务于我国制造业和经济发展方式转变的正确选择。

首届“一带一路”国家商协会国际高峰论坛暨第五届“中-东欧”国家商协会合作大会
倒计时 11 天