2019.01.14

星期一

经济瞭望

Economic Outlook

保持工业通信业平稳健康发展

工业和信息化部部长苗圩表示,按照中央经济工作会议部署和做好"六稳"工作要求,在"巩固、增强、提升、畅通"上狠下功夫

贯彻落实中央经济工作会议精神

 出实招、办实事、求实效

□ 王 政 张辛欣

工业和信息化部党组书记、部长苗圩就贯彻落实中央经济工作会议精神,近日接受采访时表示,中央经济工作会议把"推动制造业高质量发展"摆在今年七大重点工作任务首位,要求推动先进制造业和现代服务业深度融合,坚定不移建设制造强国。

工业和信息化部坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,按照中央经济工作会议部署和做好"六稳"工作的要求,在"巩固、增强、提升、畅通"上狠下功夫,采取有力措施,保持工业通信业平稳健康发展,开创制造强国和网络强国建设新局面。

推动制造业高质量发展

问:中央经济工作会议提出的 2019年重点工作任务中,"推动制造 业高质量发展"被排在首位。针对 制造业高质量发展,工信部将有哪 些实招?

苗圩:中央经济工作会议上,把 "推动制造业高质量发展"作为今年 要抓好的第一项重点工作任务,体现 了党中央对制造业发展的高度重视, 也是我国经济高质量发展,增强国际 竞争力的迫切需要。 我国是世界第二大经济体,有巨大的国内市场,完整的产业体系,不断提升的创新能力,便利的基础设施和良好的营商环境,有足够韧性来应对挑战。工业和信息化部将认真贯彻落实中央经济工作会议部署,坚定不移建设制造强国,加快推动制造业高质量发展。

建立健全制造业高质量发展的 政策体系、指标体系和评价体系。

加强创新能力建设,继续实施国家制造业创新中心建设工程。打破从基础研究、应用研究到产业化的"死亡之谷",促进科研成果产业化,加强关键共性技术研究。

深化制造业结构调整,实施新一轮重大技术改造升级工程,引导传统产业改造提升。推动人工智能、新能源汽车等新兴产业发展。深入实施智能制造工程,培育发展一批先进制造业集群。

优化制造业发展环境,进一步放宽市场准入,降低制度性交易成本,促进科技、金融、人才与制造业协同发展。推动进一步降低制造业增值税税率,持续降低制造业用电、用水等要素成本。

进一步扩大对外开放,全面实施准人前国民待遇加负面清单管理制度,落实汽车、船舶、飞机等行业开放政策。

把"定心丸"精准送到位

问:民营企业占了90%的企业数量,其中大部分是中小企业,中央给民营企业发展吃了"定心丸",工信部怎么把这颗"定心丸"精准送到位?

苗圩:中小企业与民营企业互为主体,是我国社会主义市场经济发展的重要成果,也是促进高质量发展的生力军。作为国务院负责促进中小企业发展工作的部门,我们坚决贯彻党中央、国务院的部署和要求,会同有关部门重点做好四个方面工作。

进一步优化中小企业发展环境。以贯彻习近平总书记在民营企业座谈会上明确提出大力支持民营企业发展壮大的6个方面政策举措为重点,以落实中小企业促进法为抓手,推动出台促进中小企业健康发展的指导意见。

进一步提升中小企业专业化能力和水平。培育"专精特新""小巨人"企业,继续实施中小企业知识产权战略推进工程和信息化推进工程,实施促进大中小企业融通发展3年行动计划。

进一步提高中小企业服务实效。推进国家中小企业政策信息互联网发布平台建设。发挥国家中小企业公共服务示范平台的作用,继续实施企业经营管理人才素质提升工程。

进一步推动缓解中小企业融资 难融资贵。推动完善应收账款、知识 产权等质押融资机制和产融合作试 点,发挥国家融资担保基金作用,实

施小微企业融资担保业务降费奖补政策,推动建立政、银、企风险分担机制,进一步发挥中小企业发展基金的引领作用。

出实招支撑经济平稳发展

问:工信部如何落实"巩固、增强、提升、畅通"八字方针,有哪些实招支撑工业经济平稳发展?

苗圩:2019年,我们将在"巩固、增强、提升、畅通"八个字上下功夫,进一步深入推进工业供给侧结构性改革,巩固去产能成果,支持重点省份钢铁去产能,持续优化钢铁产业布局。

严禁钢铁、水泥、平板玻璃等新上项目扩大产能,严控电解铝新增产能,更多运用市场化、法治化手段,持续推进落后产能依法依规退出,推动更多产能过剩行业加快出清。

提升产业链水平,加强关键核心技术和重大短板攻关,把促进传统产业优化升级作为落实高质量发展的重要举措,加大技术改造和设备更新。

增强企业发展活力,深化"放管服"改革,不断优化企业营商环境,鼓励和支持非公资本参与制造业领域国有企业改制重组,打造具有全球竞争力的世界一流制造业企业。

培育一批专注细分领域的"单项冠军"企业,大力弘扬企业家精神,鼓励企业家聚焦实业、做精主业。

畅通工业经济循环,促进工业生产与国内市场良性循环,持续升级和扩大信息消费,支持高清视频、车联网、新能源汽车等加快发展,引导通

用航空、冰雪装备等大众化发展,促进工业经济与金融良性循环,深化产融结合。

加快5G商用步伐

问:中央经济工作会议指出,加快5G商用步伐。5G将带来什么?工信部如何推动?

苗圩:移动通信基础设施对经济社会发展的核心驱动作用日益凸显,5G具备更高速率、更低时延、更大连接的特点,将与人工智能、大数据、物联网等新技术深度融合,进一步深入到各行各业,加快生产活动向数字化、网络化、智能化方向演进升级,激发出如智能网联汽车、远程医疗手术等各类创新应用,改变我们的社会。

5G 将构筑万物互联的新一代信 息基础设施,成为社会数字经济和各 行各业转型升级发展的新引擎。我 们不仅要建好5G,更重要的是想方 设法用好5G。一是加快促进5G终 端成熟。5G芯片、终端的研发进程 正在全力加速,力争5G终端尽快与 用户见面,部分企业有望2019年中 推出供用户测试使用的手机。二是 加快网络建设进程。2018年12月, 工业和信息化部正式向3家基础电 信企业发放了5G试验频率使用许 可,下一步将开展5G规模试验,着力 打造城市级的高质量5G精品网络。 三是加快培育5G融合应用。不断深 化基于C-V2X的车联网标准体系、 产业协同和示范应用,加快推进工业 互联网和5G的融合应用,进一步推 动5G与农业、交通、医疗、教育等各 领域的协同创新。组织开展第二阶 段的5G应用征集工作,集各方力量 共促5G应用发展。

信息消费将延续增长态势

问:2018年数据显示,我国信息 消费正在快速增长。您认为今年信 息消费还将快速增长吗?有哪些助 推因妻?

苗圩:随着新一代信息通信技术与经济社会各领域的深度融合,信息消费已经成为创新最活跃、增长最迅猛、辐射最广泛的新兴消费领域之一。

伴随着居民消费结构的提质升级,新消费理念被广泛认可接受,2019年信息消费将延续快速增长态势,在推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革中发挥着更为重要的作用。其助推因素主要包括促进消费的体制机制日益完善、信息基础设施持续演进升级、新一代信息通信技术活跃创新、制造业加速数字化转型等四个方面。

基础电 □ 王

重点推荐

待今后解答。

英国经济面临

诸多不确定性

随着2019年的到来,英国法定"脱

欧"时间日趋临近。首相特雷莎•梅在新

年贺词中表示,希望因为"脱欧"公投而

分裂的英国能在2019年与欧洲的邻居

们形成强有力的新关系。分析人士认

为,英国与欧盟"只管离婚,不管孩子",

英国经济可能成为英欧"婚姻破裂"的最

大受害者。在"脱欧"前景不明朗的背景

下,今年英国经济面临诸多不确定性。

硅谷遭遇"中年烦恼"

界第19大经济体。但过去一年里硅谷 面临各种烦恼,这次是真要从巅峰跌落, 还是有潜力续写辉煌?有太多的问题留

多年来,硅谷不断超越自身,对硅谷的质疑以及对硅谷衰落的预言一再落空。今天的硅谷如果独立计算已成为世

经济形势越是复杂,越是要发挥改革的关键作用。 前不久召开的中央经济工作会议提 出加快经济体制改革,强调要深化四梁

八柱性质的改革,以增强微观主体活力 为重点,推动相关改革走深走实,并就重 点领域改革作出了一系列具体部署。 当前,我国经济体制发生深刻变化, 京现了以社机经济体制为社会主义市场

当前,我国经济体制发生深刻变化, 实现了从计划经济体制向社会主义市场 经济体制的历史性转变,我国经济由高 速增长转向高质量发展。

但同时也应该看到,我国经济正处 在转变发展方式、优化经济结构、转换增 长动力的攻关期,还有许多深层次问题 需要破解,尤其要努力推动国资国企、金 融、财税等重点领域改革,尽快取得新的 空破

国资国企改革,事关我国经济未来。"坚持政企分开、政资分开和公平竞争原则""加快实现从管企业向管资本转变""改组成立一批国有资本投资公司,组建一批国有资本运营公司"……此次会议上提出的一系列安排力度十足、亮点突出。

国务院国资委研究中心副研究员 周丽莎表示,会议释放了以管资本为切 入点深化国资国企改革的政策信号,预 示着未来具体的改革举措将更加遵循国 有资本运行规律,更加注重国有企业价 值管理,更加重视国有经济高质量发展。

事实上,此次会议闭幕不久,国资委就启动了新一批国有资本投资公司试点工作,航空工业集团、国家电投、国机集团等11家中央企业入围。

会议还提出,要以金融体系结构调整优化为重点深化金融体制改革,发展 民营银行和社区银行,推动城商行、农商 行、农信社业务逐步回归本源。

笔者认为,这样的表态直接有力,结合近期出台的支持民营企业的一系列具体政策,预计2019年经济体制改革的市场化方向将更加鲜明,共识将进一步凝聚,有助于稳定预期、增强信心。

经济瞭望编辑部 主任:吴宏林 执行主编:薛秀泓 新闻热线:(010)56805008 监督电话:(010)56805167 邮箱:ggjj1w2018@163.com



超长版"复兴号"动车组 列车从北京南站首发 近日,由北京南站开往上海虹

桥方向的 G9 次动车组列车缓缓驶 出站台,标志着 17 辆超长版时速 350公里"复兴号"正式亮相京沪高 铁。图为乘客准备登上首次投入运 营超长版"复兴号"动车组列车。

新华社记者 张晨霖 摄

□ 谭晶晶 黄 恒

5G真的来了!

这是在2019年拉斯维加斯消费 电子展(CES)上,大家讨论最多的共 识之一。

2019年正值5G网络建设的关键节点,也将见证5G从设想变为现实。今年CES上,不仅上游的芯片企业做好了准备,下游应用领域也是亮点频现。许多中国企业推出了令人耳目一新的5G新应用、新设备,拥抱5G时代的到来。

联想集团与美国韦里孙通信公司合作的首款5G智能手机motoz3,通过模块升级可以1秒钟实现5G。据联想集团董事长兼首席执行官杨元庆介绍,能够作为5G接入热点的

模块——联想5G通,将于今年初推向市场。未来,这个可随身携带的5G口袋热点能让身边所有兼容5G的设备随时接入5G网络。

中国信息通信研究院发布的 《5G 经济社会影响白皮书》指出, 2019年或将成为我国5G商用元年, 运营商将大规模开展网络建设。

中国是5G标准的制定者之一, 拥有了全球前四大电信设备商中的 两个——华为与中兴。两家公司与

下游应用领域也是亮点频现

5G来了企业准备好了吗

在今年CES上,不仅上游芯片企业做好了准备,

世界主要运营商展开研发与合作,通过在实践中积累专利,在5G方面获得了更多话语权。

参加CES的中国家用电器企业 也纷纷表示,希望搭乘5G的东风,不 仅利用5G技术优化生产,而且致力 制造出更多适合5G高带宽传输、更 清晰显示的音画产品。

中国四川长虹电器股份有限公司副总工程师阳丹表示,长虹与中国移动5G创新应用中心合作创建了

5G智慧制造工厂,不仅可以通过车间内的精准定位和导航实现无人小车的物料配送,还能运用高清视频回传进行产品检验。

5G技术为快递、外卖等服务行业也提供了新的机遇。本次展会上,首次亮相的美团无人配送机器人"福袋"吸引了不少参展商的目光:身高一米,能上下楼梯,这个长相酷似"大白"的家伙拥有激光雷达、超声波传感器、人脸识别摄像头、温度传感器

等黑科技,用户可以一键取餐。来自 法国、美国、意大利的企业与美团达 成战略合作协议,打造末端无人配送 生态网络,推动新技术落地。

不少参展商和专家看好中国在 5G时代的优势。英特尔公司5G战略项目办公室总经理亚历山大·夸奇认为,5G时代,中国将是最受瞩目和最受期待的国家。中国所处的独特地位,使其能够在未来2年~3年实现5G网络的大规模部署。