

中外经济智囊把脉中国经济

■ 梁敏

最近两天,中外经济智囊们在中国发展高层论坛2017年年会上,集体为中国经济把了一次脉。把脉的结果显示,中国经济增长趋稳,“L”型增长有望进入下半程,从“降速”阶段转向“提质”阶段。并且,在自身快速发展的同时,中国还将继续担当世界经济增长的重要引擎。

经济“L”型增长有望进入下半程

去年下半年以来,中国经济出现一系列积极变化,经济增速缓中趋稳,工业生产价格由负转正、企业效益由降转升、就业增长超出预期,特别是制造业、民间投资等市场力量主导的内生性指标触底回升。

国务院发展研究中心副主任王一鸣认为,这些都表明经济趋稳的因素不断积累,“L”型增长有望进入下半程,从“降速”阶段转向“提质”阶段,提高经济增长的质量和效益将成为主旋律。

其实,中国经济增长趋稳是与会专家的普遍共识。国际货币基金组织(IMF)原副总裁、清华大学国家金融研究院院长朱民表示,今年经济增长的目标是6.5%,从大方向看,经济目前趋于企稳。同时,结构调整也在改善,服务业占比在上升,消费占GDP比重也在上升,这些都是好事。

记者还注意到一点,西门子首席执行官凯飒在中国发展高层论坛会前发表了一篇署名文章《中国的伟大转型》,其中就阐述了其对中国经济转型的理解:中国新的关注点不



●3月19日,中国发展高层论坛2017年年会在北京开幕。新华社图

再是两位数的经济增长率,而是关注经济质量的提高,“新常态”正是实现这一目标的举措。目标是到2025年,让“中国制造”成为创新和品质的代名词。

继续担当全球经济增长重要引擎

去年中国经济增长6.7%,在全球主要经济体中居首位。与此同时,中国对世界经济增长的贡献率超过30%,同样居于全球首位。

与会专家普遍认为,中国经济在保持自身快速增长的同时,还将继续为全球经济增长提供动力。

王一鸣表示,展望未来,中国经济转型将有效减缓世界经济不确定性,为世界经济复苏注入新动力。

他表示,新兴市场依然是全球经济增长的重要引擎,过去几年对全球经济增长的贡献率超过70%,今后还会继续按这一比例为全球经济增长作贡献。特别是中国、印度、印尼等新兴市场的亚洲国家,会继续引领全球经济稳健前行。

发力供给侧结构性改革

中国经济的可持续增长来自于改革红利的释放。在谈及中国经济时,供给侧改革也是与会人士热议的话题。对于下一步如何发力供给侧改革,大家也贡献了智慧。

中央财经领导小组办公室副主任杨伟民表示,今年是供给侧改革的深化之年,深化体现在两个方面:一是范围和任务要扩展,二是手段要深化。不仅要盯着去产能的目标进行管理,还要研究用市场化的手段去实现,不能只记得目标而忘记改革。

国家开发银行行长郑之杰则表示,当前中国经济运行中出现了内生增长动力不足、风险隐患增多的问题。必须从供给侧聚焦发力,通过深化改革推进结构调整,提升经济增长的质量和效益。

他认为,推进供给侧改革,要扩大高端供给,增加基础设施、住房、教育、医疗、养老、文化等基本公共服务,满足群众多样化、个性化的需求。

诺贝尔经济学奖获得者迈克尔·斯宾塞则强调,企业面对供给侧改革必须要改变自己的商业模式,人力资本和创新是非常重要的因素。

河南:鼓励保险机构举牌省内优质上市公司

河南省政府近日出台《关于积极稳妥降低企业杠杆率的实施意见》。《意见》要求,省内企业要大力发展股权融资以降低企业杠杆,并鼓励保险机构举牌省内优质上市公司。

按照《意见》,河南省政府将重点鼓励企业的四类股权融资。一是鼓励利用多层次资本市场的一级市场进行股权融资,支持符合条件的企业到上海、深圳证券交易所以及境外市场通过首发上市、增发、配股、发行优先股等方式融资;支持中小企业到新三板市场挂牌融资;引导新三板挂牌后备企业到中原股权交易中心挂牌融资。

二是发展壮大各类投资基金,推进财政性涉企资金基金化改革,进一步扩大财政性涉企基金的投资规模;设立国有企业改革发展基金,以股权投资方式降低煤炭、钢铁企业杠杆率;引导国有企业、大型民营企业、上市公司设立并购基金。

三是继续推动保险资金引进,引导保险资金更多通过股权投资计划和股债结合等方式服务于省内企业降低杠杆率;鼓励保险机构举牌省内优质上市公司,支持法人保险公司引入战略投资者发起组建保险资产管理公司。

四是积极吸引境外股权投资,依托中国(河南)自由贸易试验区、郑洛新国家自主创新示范区,吸引境外创业投资基金、私募股权基金、并购基金及上下游产业链金融服务机构进驻;推动高杠杆企业与境外机构投资者加强战略合作,扩大企业股本融资;支持设立跨境合作产业基金。

(李鹏)

“三条路径”取消药品加成 助公立医院告别“以药补医”

根据医改时间表,2017年我国公立医院将全面取消药品加成,回归公益性轨道。记者日前从国家卫生计生委获悉,为攻坚取消药品加成这一医改“硬骨头”,相关部门将重点通过“腾空间、调结构、保衔接”三条路径,实施药品生产流通全流程改革、调整医疗服务价格等政策,确保改革落地。

近年来,“以药补医”逐步演化成一种逐利机制,由此引发的医疗机构大处方、大输液、滥用抗菌素等问题日益严重,推高了医疗费用,群众反映强烈。从2009年新一轮医改启动以来,国家一直将取消药品加成作为破除“以药补医”机制的突破口。通过改革,公立医院药占比由2009年的46%下降至目前的40%,一定程度上减轻了群众医疗负担。

2017年全国公立医院将全面取消药品加成,预计为患者节省药品费用600多亿元。国家卫计委副主任王贺胜说,取消药品加成,是今年医改最难啃的“硬骨头”。全国将按照“腾空间、调结构、保衔接”三条路径综合施策,破除旧机制、建立新机制,保证取消药品加成改革顺利推进。

王贺胜介绍,“腾空间”就是将开展药品生产流通全流程改革,挤压药品价格虚高的水分,同时开展医保支付方式改革,激发医院及医务人员合理用药、控制费用的内生动力。“调结构”就是把降低药价、规范医疗服务行为腾出的空间用于调整医疗服务价格,把检查、检验价格降下去,服务价格提起来,体现医务人员技术劳务价值,优化医院收入结构。“保衔接”,就是医保支付和财政补助同步跟进、无缝衔接。福建三明市、安徽天长市已先期推动相关改革试点,效果良好。

同时,在改革过程中,保护和调动医务人员积极性,也是取消“以药补医”,保障医改顺利落地的重要前提。为此,国家卫计委将开展公立医院薪酬改革,健全医务人员绩效考核制度,在切断医务人员与药品、耗材等利益联系的同时,保证多劳多得、优绩优酬。健全医务人员培训培养制度,拓宽职业发展空间。

(李松)



人大代表朱文臣:促进中药产业健康发展

■ 本报记者 李代广

“十三五”作为国家产业结构战略转型的关键阶段,自然也是生物医药产业战略转型的关键时期。今年两会,全国人大代表、辅仁药业集团有限公司董事长朱文臣就中药问题提交了《关于促进中药企业发展的几点建议》、《关于扶持中药材产业健康发展的建议》等提案。

中药产业未来大有可为

在《关于扶持中药材产业健康发展的建议》中,朱文臣认为,随着中国人口老龄化的到来,国民对健康养生、慢性病管理的需求日益增多,中医药作为传统的养生药物,在体质调理和治未病方面具有不可替代的作用。而目前中药材产业存在的种植不规范、价格波动频繁、游资炒作、种植采收及加工缺乏科学指导等问题,中药材作为中医药的根本,急需规范化、科学化的管理。

因此,朱文臣代表建议,一是鼓励扶持中药材规范化种植。国家对中药种植区进行合理规划,在田土种植方面补贴中药材种植产业,鼓励野生抚育和利用山地、林地、荒地、沙漠建设中药材种植基地。二是挖掘各省道地药材种植优势。三是运用科学手段提高药



材质量。四是合理调控,有序种植,避免游资炒作。

国家能够建立药材供求信息和历史回顾的大数据库,通过政府宏观调控,引导药材合理有序种植,尽量满足市场供需,改变中药材种植的农户只能被动接受市场价格的现象。

同时建立全国性的信息网络及管理预测系统,利用信息化带动中药的现代化和产业化。

近十年来,中成药的原料中药材价格普遍涨幅数倍,有些药材价格甚至出现十几倍或几十倍涨幅,导致目前中成药成本与中标价格倒挂现象更加普遍。针对此问题,朱文臣在建议中提出“建议列入《发改委定价范围内的低价药品目录》和各省低价药品目录的中成药产品应严格执行中成药日均费用不超过5元的自主定价政策,不应再参考过往中标价格,使企业获得应有利润,让规范发展的企业得以生存与发展。”

另外,因过往历史药品采购或中标价格原因,加上近年来中药材、原辅材料、人员工资、水电气以及运输成本等逐年上涨,非医保、非基药品的产品成本出现成本倒挂现象,导致企业不得不“忍痛割爱”,放弃疗效确切药品的生产销售。

因此,朱文臣建议国家相关部门制定针对非医保、非基药品价格、市场监管等相关政策,让药品真正回归市场自由调节状态,让企业以产品品质、疗效及服务赢得患者和医生认可,满足患者和医生的需求:取消历史药品采购记录价格、中标价格对产品的限制。

仿制药一致性评价问题诸多

朱文臣始终认为,创新是企业存在的本来要义。因此他今年还提出了《关于加大创新药物研发支持力度的建议》、《关于化学仿制药一致性评价的意见及建议》等议案。

朱文臣表示,“作为医药企业,我们认同仿制药一致性评价,但是由于没有经验可循,所以也遇到了较多困难和困惑。”他提出以下问题:参比制剂合法来源渠道很不通畅;合法证明文件来源原研单位不配合;参比制剂质量标准难于获得,国外购买难以取得标准,非药典品种原研单位不配合;溶出度、有关物质,其研究的深度难以把握或界定等等。而这

些难题都阻碍了新药研发的进程,“我们进行仿制药质量和疗效一致性评价的初衷是为了保障人民群众用药的安全有效,但放到历史的长河中来看结果可能是事与愿违。”

一致性评价将来会极大地占用BE资源、检验资源和审评资源;同时也会影响到新产品的上市时间。即使通过了一致性评价,也是一些老品种,没有新药上市,新的优先的产品无法应用到我们国人身上的,我们仍然使用代数较低的产品。一致性评价,从国外的经验看,无论是美国、日本还是欧洲,一致性评价、再评价都是一项长期的工程,不是一蹴而就的。短期内完成,必然会打乱医药的研发和生产秩序。现在有相当一部分企业已经中断了新药的开发,专门来应对一致性评价,大大影响了新药的开发与研究及新药的上市。因此他建议,适度放缓一致性评价工作,井然有序地逐步推行,减少影响新药的开发与研究。在实施细则方面,2013年2月国家局发布《关于开展仿制药质量一致性评价工作的通知》(34号文)到现在已有3年多,其间又有多个指导文件推出,但仍然没有具体的操作细节出台。应尽快明确审评方,中检院、CDE还是专家组?在进行一致性评价的过程中,如果需要变更处方工艺,是备案还是以补充申请形式由认可后再进行BE研究,也需要加以明确。



践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

黄伯云院士一行莅临衡变考察调研

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”听完种衍民总经理的汇报,黄伯云院士尤其对公司特高压建设及三次获得国家科技进步奖项赞赏有加,引领了行业发展方向,成为了湖南工业企业的发展典范。

来到公司新建的±1100kV特高压交直流输变电装备研发制造中心,种衍民介绍说:“公司已经完全具备特高压1000kV变压器、电抗器的自主研发能力,特高压±800kV换流变已经一次试验合格。并且承担了滇西北-深圳±500kV换流变、山东小半环1000kV变压器等一系列服务于国家重点工程的产品。”

车间内的宣传展板引起了黄伯云一行的兴趣,当他们得知特变电工从一个街道小厂,经过近30年的艰苦创业一步步发展到今天的规模,连连表示称赞并勉励衡变公司,“特变电工作为我国输变电的龙头企业,在科技创新方面取得了举世瞩目的成就。希望你们以科技创新为引领,实施科技强企方针,积极

践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”

践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”

践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”

践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”

践行“工业4.0”战略和“中国制造2025”,为衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市

发挥出更大的表率作用。”

本报讯 (记者 李凤发 通讯员 尹翔宇 刘俊宏)近日,全国人大常委、中国科协副主席、湖南省科协主席、中国工程院院士黄伯云,中国机械工程学会常务理事屈贤明,工信部规划司赵旭阳,湖南省经信委投资处处长崔国强一行在衡阳市委书记周农等领导陪同下莅临特变电工衡阳变压器有限公司生产车间考察调研,就衡阳市创建“中国制造2025”试点示范城市开展评估工作。

在生产车间,衡变公司总经理种衍民就公司科技创新、生产经营、技术改造、市场开拓及特高压建设等方面的情况向黄伯云一行进行了详细汇报。“衡变公司通过深化技术改革、加大研发投入、引进和培养关键人才,极大地提升了自主创新能力,多次填补行业空白,创造了几十项世界第一,并且获得了国家科学技术进步特等奖一次、国家科技进步一等奖两次。”种衍民介绍道,“公司在努力做好制造主业的同时,不断延伸上下游产业链,大力发展战略性新兴产业,积极推进供给侧改革,成功实现了由制造商向制造服务商的转型升级。公司还借

助国家‘一带一路’东风,大力实施‘走出去’战略,参与了多个国家的电力建设,推动我国输变电技术输出。”