

政府工作报告传递2017 中国发展八大信号

2017年,中国迎来发展进程中具有重要意义的一年。3月5日提交十二届全国人大五次会议审议的政府工作报告,传递出2017年中国发展新信号。

信号一:贯彻稳中求进工作总基调放在做好今年政府工作首要位置

当前世界经济低迷,逆全球化思潮抬头,不确定性大大增强。国内经济转型正处于关键阶段,一些企业、行业比较困难。中国的应对之策,成为海内外关注的焦点。

政府工作报告在阐述做好今年政府工作要把握好的几点中,放在首位的便是:贯彻稳中求进工作总基调,保持战略定力。

稳中求进把短期宏观调控政策和中长期结构性改革结合起来,用“稳”来夯实发展基本盘,以“进”来实现改革创新的新飞跃。

“中国是一个大国,转型升级正在爬坡过坎,国际环境又很复杂,稳中求进是最好的应对之策。”来自浙江制造业企业的全国人大代表陈爱莲说,一方面要稳住经济运行和宏观政策,给市场稳定的预期;另一方面,要在转型升级上不断有新进展,在激烈的国内外竞争中有新的成长。

今年经济增速目标的设置,贯彻了稳中求进总基调的要求。报告把今年中国经济增长的目标设定为6.5%左右,并提出在实际工作中争取更好结果。而去年的增速目标是6.5%至7%,实际运行结果是6.7%。

全国人大代表、浙江省庆元县委书记蓝伶俐认为,6.5%左右的目标释放出的信号是,把更多精力放在结构调整和转型升级上。今年目标的微调并不会对经济运行和百姓生活产生大的影响,中国经济会一以贯之沿着转型升级的道路走下去。

信号二:把改善供给侧结构作为主攻方向,注重用改革的办法推进

当前中国经济面临的主要是结构性

矛盾,主要集中在供给侧。供给侧结构性改革2016年开局取得了积极进展,但成果仍有待巩固和扩大。

2017年是供给侧结构性改革的深化之年。报告提出,用改革的办法深入推进“三去一降一补”。

“2017年供给侧结构性改革要取得突破,重在处理好政府与市场的关系。”全国政协委员、中国(海南)改革发展研究院院长迟福林说,要紧紧抓住这个“牛鼻子”,使市场在资源配置中起决定性作用,同时更好地发挥政府作用。

为做好去产能,必须有效处置“僵尸企业”。全国政协委员、东方资产管理公司原总裁梅兴保说,要通过法律和市场手段,推动企业兼并重组、破产清算。政府要给予公平的竞争环境,尽可能发挥市场的作用,通过优胜劣汰把落后产能挤出去。

报告还提出,因城施策去库存。目前三四线城市房地产库存仍然较多,要支持居民自住和进城人员购房需求。全国政协委员、华夏新供给经济学研究院首席经济学家贾康认为,应补齐人口城镇化这个“短板”,真正为三四线城市房地产去库存找到现实出路。

农业供给侧结构性改革,为今年“三农”发展指明了新方向。报告提出,引导农民根据市场需求发展生产,增加优质绿色农产品供给。支持主产区发展农产品精深加工,拓展产业链价值链。

“农业供给侧结构性改革抓住了当前中国农村的薄弱环节和发展方向,相信通过持之以恒地努力,农民会成为令人羡慕的职业,农村会成为和城市一样富裕的地方。”全国人大代表、河南省辉县市孟庄镇南李庄村党支部书记范海涛说。

信号三:瞄准经济发展内生动力,用好改革“关键一招”破解难题

中国经济发展到新阶段,面临着新挑战,更要以关键领域改革的重点突破,增强发展的内生动力。

报告提出,深化重要领域和关键环节改革,并对财税、金融、国企国资等重点领域改革做了具体安排。

中国国际经济交流中心信息部部长王军指出,当前要充分发挥改革的牵引作用。用国企改革激发经济活力,用金融改革引导资金进入实体经济,用财税改革发挥好“四两拨千斤”的积极作用。

报告明确,简化增值税税率结构,今年由四档税率简并至三档。报告还提出,推进中央与地方财政事权和支出责任划分改革。

财税改革关系万千。简化增值税税率结构,将会起到促进生产发展的重要作用。中央与地方财政事权和支出责任划分,事关国家治理体系和治理能力现代化大局。

国有企业改革市场高度关注。报告提出,深化混合所有制改革。全国人大代表、东航集团总经理马须伦说,东航物流近期被列为民航混合所有制改革试点。“我们提出这个计划后,民营资本很感兴趣,预备出让的股权可能会供不应求。”

信号四:以创新+减负“内外兼修”,力促经济转型升级

实体经济从来都是中国发展的根基,当务之急是加快转型升级。报告要求,以创新引领实体经济转型升级。

“实体经济面临的难题,根子还在于创新不足。要一手抓高新技术产业发展,加速打造新动能,打开新的发展空间;一手抓传统产业改造,推动信息化和工业化融合,引入创意设计,把存量调整好。”全国人大代表、浙江省科技厅厅长周国辉说。

代表们认为,真正把创新作为第一动力后,中国实体经济的发展将会迈上新台阶。现在已经找准了跑道,看见了曙光,接下来要采取更为有力的措施,营造有利于创新发展的政策环境和社会环境。

报告还提出,全年再减少企业税负

3500亿元左右,涉企收费约2000亿元,一定要让市场主体有切身感受。

全国人大代表、宁波市人大常委会副主任宋伟说,“放水养鱼”让利企业,会进一步激发企业家发展壮大实体经济的积极性,增强投资信心。

信号五:多措并举释放国内需求潜力,增强内需对经济增长的持久拉动作用

2017年,在世界经济充满不确定性的特殊背景下,中国庞大的内需,特别是正在加速推进的消费升级和新型城镇化,成为保持经济健康发展的“法宝”。报告明确提出,进一步释放国内需求潜力。推动供给结构和需求结构相适应、消费升级和有效投资相促进、区域城乡发展相协调,增强内需对经济增长的持久拉动作用。

“在强调以供给侧结构性改革为主线的同时,我们仍要适度扩大总需求,当然要找准发力点,增强有效性。”迟福林委员说。

13亿人口的大市场,对高品质服务、高质量产品的需求越来越强烈,让全世界的商家为之心动,我们更要抓住自己的大市场。报告提出,要加快发展服务消费,增加高品质产品消费,整顿和规范市场秩序。

新型城镇化,一头连着基础设施投资,一头连着居民消费,更是未来发展的强劲引擎。报告提出,扎实推进新型城镇化。深化户籍制度改革,今年实现进城落户1300万人以上。

“随着消费潜力持续释放,只要我们不断研发新产品,满足新需求,再加上政府不断完善市场环境,发展前景没有‘天花板’。”全国人大代表、贝达药业有限公司董事长丁列明非常看好国内市场。

信号六:脱贫和就业成为重要发力点,民生安排更加注重百姓获得感

发展是硬道理,这一硬道理需要更多体现在增进人民福祉上。

报告对今年民生工作做了周密细致

的安排,在脱贫、就业等民生重点领域,进一步加大了力度。

贫困地区和贫困人口是全面小康最大的短板,去年底我国还有4335万贫困人口。报告提出,要深入实施精准扶贫精准脱贫,今年再减少农村贫困人口1000万以上。

“剩下的任务都是难啃的‘硬骨头’,一些贫困人口稳定脱贫能力弱,要针对不同致贫原因分类施策。”全国人大代表、河南周口科技职业学院院长李海燕建议,大力发展贫困地区的职业技能培训,让贫困人口以一技之长改变自身命运。

就业是民生之本,尤其是在国内外形势复杂的情况下,更要做好就业工作。报告提出,今年城镇新增就业1100万人以上。今年目标比去年目标多100万人,突出了更加重视就业的导向。

全国政协委员、经济学家张连起说,全面建成小康社会,不仅要体现在经济持续健康发展上,而且要贯彻以人民为中心的发展思想,让人民群众更多享受到经济社会发展的成果。

信号七:打好蓝天保卫战,生态环保约束将越来越“硬”

加快改善生态环境特别是空气质量,是人民群众的迫切愿望。

今年的报告,把生态环境保护治理放在了更加突出的位置。报告提出,必须科学施策,标本兼治、铁腕治理,努力向人民群众交出合格答卷。

在各项生态环境保护治理工作中,报告首先强调的是坚决打好蓝天保卫战。

全国人大代表、吉林省政府参事王玉芝说,现在老百姓对保护生态环境的要求越来越强烈,特别是空气质量已经成了关注的焦点。报告的相关安排,抓住了当前突出矛盾,得民心顺民意。

“环保已经成了我们地方发展的硬约束。最近两年多来,我们否决了170多个有污染的项目,今年还会加大这方

面的力度。”全国人大代表、江西省新余市委书记蒋斌说。

绿色发展,不仅是一种要求,也是地方和企业提升发展质量的新机遇。

周国辉代表说,通过关停污染企业、实现绿色发展,能够倒逼创新驱动和转型升级,最终实现既要金山银山又要绿水青山。

信号八:完善战略布局,对外开放将向更深层次更高水平跃升

在贸易保护主义抬头之际,在中国成为资本净输出国之后,中国的对外开放将何去何从?

报告明确提出,面对国际环境新变化和国内发展新要求,要进一步完善对外开放战略布局,加快构建开放型经济新体制,推动更深层次更高水平的对外开放。报告从多方面作出部署,包括扎实推进“一带一路”建设、促进外贸继续回稳向好等。

“中国是推进全球化的积极力量,我们强调更加包容性的全球化发展,‘一带一路’就是这一理念最好的体现。”全国政协委员、国务院发展研究中心对外经济研究部副部长张小济说。

今年外贸形势依然严峻,报告再次未对进出口设具体指标,而是提出要促进外贸继续回稳向好。

全国政协委员、商务部副部长高虎城指出,对外贸增速要客观对待,摆脱速度情结。要加快培育竞争新优势和增长新动能,促进外贸继续回稳向好。

此外,在优化外商投资环境方面,报告从进一步放宽服务业等部分行业外资准入、高标准高水平建设11个自贸试验区等方面提出了具体措施。

中国贸促会国际贸易研究部主任赵萍认为,在传统要素成本优势下降的背景下,这些措施将为新时期中国吸引外资打造重要制度优势,用更高层次的对外开放,更好参与全球竞争,打造更广阔的发展空间。

新华社

贵州安顺:花海“游龙”风景美



2017年3月5日在贵州安顺龙宫风景区航拍的“绣”在油菜花海中的繁体“龙”字。

随着气温转暖,贵州安顺的油菜花竞相开放,在龙宫风景区内,一片四处环山的水稻田里,占地120亩的“龙”字日渐清晰。据介绍,这个巨型“龙”字是用油菜和胡豆套种,字体取自唐代著名书法家怀素的草书“龙”字。油菜花里的花海游龙将浓浓的春意展现到人们眼前,到处一片金黄,成为一道别致的景观。人民网

嫦娥五号:今年去“摘”块月亮下来

全国人大代表、探月工程三期总设计师胡浩3月2日向媒体透露,计划于年内实施的嫦娥五号任务目前处于正样研制阶段,任务从发射到返回预计要一个月左右,其中在月面采样大约耗时两天。

胡浩说,嫦娥五号任务是我国探月工程“绕、落、回”三步走的最后一步,将在月球上采集样品,并把这些样品带回地球。他表示,嫦娥五号由着陆器、上升器、轨道器、返回器四部分组成,是我国目前最复杂的航天探测器,带来了许多技术挑战;任务中有许多环节对我国而言是首次实施,难度很大。

在月面上采样。胡浩说,嫦娥五号进入月球轨道后,着陆器将带着上升器在月面降落并采集样品。为了得到多种样本,研制人员设计了两套采样系统,一是利用钻取器在月面打钻,取得月面一定深度下的样品;二是用机械臂,获得月球表面具有独特特征的样品。

完成采样后,上升器将带着样品从月面起飞。胡浩说,在地球发射火箭,有完善的发射场系统和保障团队,但在月球要实现自动发射,要保证可靠性,难度很大。同时他表示,我国已

对嫦娥五号计划着陆的区域进行了详细勘察,但那仍是范围较大的区域,最终会落到哪个点上,目前无法预知。月面崎岖不平,探测器的落点平整度如何,着陆后倾斜角度多大,都会影响上升器起飞的状态,需要去适应和克服。

如果能顺利起飞,上升器将回到月球轨道,与等候在那的轨道器、返回器组合体交会对接。胡浩表示,这与载人航天在地球轨道交会对接有很大区别。载人航天交会对接距地面仅300多公里,而月球距离地球38万公里,对测控精度提出了很高要求,包含了很多要突破和解决的关键问题。

对接完成后,上升器中的样品将转移到返回器后分离,轨道器护送返回器回到地球附近后也与之分离,由返回器将样品带回地球。

记者从中国航天科技集团公司五院了解到,嫦娥五号从发射入轨到返回再入,共有11个飞行阶段。

按计划,嫦娥五号将带回约2千克月球样品。这些样品怎么用?胡浩表示,国内一些科研机构、大学的很多专家学者对此非常感兴趣,需求很大,届时将首先满足国内需求。

科技日报

“黑板爷爷”退休街坊争接棒

一块一尺见方的小黑板,上面写着日期、限号、天气温度,还要附带上一句“霾天行车要注意,保持车距是第一”、“春雨惊春四节气,河里有冰别上去”等温馨提示。“黑板爷爷”李文藻的小黑板在门前挂了十几年,每天更新,风雨无阻,已经成了胡同一景。最近,老人即将手术,他心里最放不下的就是自己的那块小黑板,于是社区和街道替老人发出了征集令,为小黑板寻找新主人。消息传出没多久,就有不少人找上了门。

东四七条胡同东口进来,63号院,朝南开的院门,门外摆着一排小板凳,绑着厚厚的坐垫,胡同里老街坊正聚在一起聊天、晒太阳。门前,小黑板在醒目位置挂着,内容刚刚作过更新。上面不仅有日期、温度等常见的预报内容,还有对应的二十四节气。

12年前,李文藻偶然捡到一块小木板,形状规整,四四方方的,涂上墨汁就是一块小黑板。“上班的年轻人

和上学的孩子们每天忙得不可开交,有时来不及关注天气甚至日期,上午顶着太阳出门却不知下午有雨,白天穿着短袖远足却不知夜晚降温。”于是,李文藻的门前,挂上了写着天气预报的小黑板,老人爱读书爱看报,尤其喜欢写书法,操持起小黑板不在话下。

小黑板这一挂,就是十几年,慢慢地也就成了胡同一景,不少外国人特意跑过来跟“黑板爷爷”求合影。

今年,李文藻已经90岁了,年纪大了,身体也大不如前,春节前住进了医院,前几天刚刚出院。目前正在等待一系列术前检查结果,预备接受手术治疗。手术后还需要一段时间来恢复。老人惦记着,这么多年小黑板没断过更新,今后可怎么办?社区居委会工作人员听说,建议老人干脆给小黑板找个传承人,李文藻一听,在理儿,当即表示同意。于是社区报和街道的微信平台,就发出了小黑板召集令。没想到,才几天的工夫,街坊邻居、驻区企业、附近小学都纷纷伸出了橄

榄枝。

“我愿意接替老人写黑板。”田文燕是从社区报上看到的征集启事,她和老人住在同一个社区,每天上下班的时候,都能看到李文藻写的小黑板。听说“黑板爷爷”在找传人,她第一个报了名。跟李文藻在一个院子做了十几年邻居的白大爷,平时“黑板爷爷”的举动,他都看在眼里。打扫院子,收拾院门口、照顾花草,他得空便跟李老爷子一起干。“以后老爷子能写我就给挂出去,要是老爷子写不了,那就我写,都没问题。”看着“黑板爷爷”年纪渐长,白大爷早已跟李文藻商量好,只要有需要,他就接力。

东四街道的微信公众号也发出了召集令,这边的情况也一样热闹,几天的工夫,就收到了不少回应。几个年轻人在了解了“黑板爷爷”的情况后,马上找了过来。他们正在创业,办公地点就在不远处,“黑板爷爷”的故事让他们很受感动,几个人争着要接下写小黑板的任务。他们还表示,可以利用自身优势,将每周

揭秘中国2017年“太空计划”

航天事业的发展集中体现了国家的发展进步。全国两会正在北京召开,“新华视点”记者独家采访来自航天领域的代表委员和专家,听他们细数2017年中国太空事业将发生哪些大事。

天舟4月出征首试“太空加油”

4月,我国第一个“太空快递员”天舟一号,将从中国文昌航天发射场发射升空。

全国政协委员、中国航天科技集团公司科技委主任包为民介绍,天舟一号货运飞船是我国自主研发的全密封货运飞船,采用两舱构型,起飞质量13吨,能运输6吨重的物资。它主要承担为空间站实验室运送消耗物品,推进剂、维修设备、维修器材和试验载荷设备等任务,并且下行一些空间站废弃物。

天舟一号最重要的使命是与天宫二号进行交会对接,为天宫二号“太空加油”,开展在轨维修和推进剂在轨补加等技术验证。这是我国建设空间站之前在太空进行的最后一次大规模试验。

嫦娥五号38万公里外采回月壤

嫦娥五号是我国迄今研制的难度最大、任务最复杂的航天器。按计划,

嫦娥五号将在今年11月底前从中国文昌航天发射场发射升空。

全国政协委员、中国航天科技集团公司五院月球探测卫星总指挥兼总设计师顾问叶培建介绍,8.2吨重的嫦娥五号将实现我国开展航天活动以来的四个首次:首次在月球表面自动采样;首次从月面起飞;首次在38万公里以外的月球轨道上进行无人交会对接;首次带着月壤以接近第二宇宙速度返回地球。

如果进展顺利,整个过程将在1个月内完成,2017年内就能将2公斤的月壤“打包”回地球。“届时,我国探月三期的目标就全部完成。”叶培建说。

北斗导航服务区域覆盖全球

我国北斗导航卫星系统今年也有大动作。北斗三号卫星计划在7月左右进行首次发射。北斗三号卫星今年计划发射6至8颗,将实施数次一箭双星发射。

包为民介绍,北斗三号服务区域将从北斗二号时的覆盖全球三分之一扩大到全球;卫星性能也大幅提升,单星设计寿命达到12年。北斗三号系统采取了星间传输、地基传输功能一体化设计,实现了高轨、低轨卫星及地面站的链路互通。继2016年成功发射3颗新一代北斗导航卫星后,目前我国已有22颗北斗导航卫星在轨运行,其中新一代卫星

7颗。

6颗新卫星助力飞机高铁连网

2017年,我国计划发射实践十三号(中星16号)、实践十八号、中星9A、中星9C等共6颗通信卫星,使我国的通信卫星技术进一步迈向国际前列。

中国航天科技集团公司五院通信卫星事业部副部长王敏介绍,4月,我国将发射首颗高通量通信卫星实践十三号(中星16号)。这颗卫星首次在高轨道上应用激光通信和电推进等技术,通信总容量达20G以上,超过我国此前所有通信卫星容量的总和。

6月,起飞重量达7吨的实践十八号卫星计划发射,它所采用的我国最新研发的承载能力最大的东方红五号卫星平台,能与国际上最先进的通信卫星平台媲美。

王敏说,未来人们在飞机、高铁上流畅接入互联网、收看4K超高清节目就靠天上的高通量通信卫星来实现。

一大拨新卫星将继续升空

今年,还有一大拨应用新技术、具备新技能的新卫星将继续升空,它们用自己的点点星光,守望地球上人们的幸福生活。

观天象知冷暖的风云气象卫星家族有望添丁;硬X射线调制望远镜卫星预

或者每月的新鲜事做一次总结,制作小黑板海报等。

不仅是邻居和社会单位想接棒,史家七条小学的校长也跟街道的负责人取得了联系,这所小学有一个公益社团,学生们经常参加志愿服务。听说“黑板爷爷”的升空,学生们主动想把小黑板接过来。前两天,这群小朋友还来到李文藻的家里探望,听爷爷讲小黑板的故事,争相传看爷爷的书法作品。

看着大家都愿意替老爷子写下去,社区的工作人员松了一口气。虽然现在感兴趣的人很多,但还是要挑选能真正坚持下去的人。“写块黑板看着没什么难的,但真正能坚持下去是非常不容易的,还是要综合考虑一下是不是能稳定地写下去,至于最后将这块十几年的小黑板传给谁,还要问问老爷子的意见再说。”而李文藻听说有这么多人愿意帮他写小黑板,心里热乎乎的。到底把小黑板传给谁?“给谁都行,只要他能坚持下去。”老人笑得眼睛都眯了起来。

一块小黑板,一场爱心接力,绘就了邻里互助情,画出了人间真善美。

北京日报

计今年升空;被称为“张衡一号”的首个电磁监测试验卫星预计下半年发射,将使我国成为唯一拥有在轨运行的多载荷、高精度地震监测试验卫星的国家。

同时,我国商业航天发展迅速。今年,我国0.5米级高分辨率商业遥感卫星——高景一号将迎来两颗新星,随后4颗在轨的0.5米级高分辨率光学遥感卫星将完成组网,实现全球任意地点每天重访一次。

今年,中国航天科技集团公司工程的首颗技术验证星也将升空,该工程建成后,能让人们在世界任意角落接入互联网。

“长征家族”火箭露脸28次

2017年,我国宇航发射任务将再创历史新高,“长征家族”运载火箭全年宇航发射计划28次。

全国人大代表、中国航天科技集团公司科技委主任谭永华表示,自2015年、2016年我国自主研发的液氧煤油发动机和氢氧发动机成功助推新一代运载火箭长征六号、长征七号、长征五号相继首飞后,今年长征五号和长征七号迎来新的飞行任务。

多位代表委员表示,此前成功发射为我们新一代大型运载火箭奠定了好基础。特别是承担天舟一号货运飞船和嫦娥五号的发射任务,可以说是真正意义上的新一代运载火箭进入工程应用阶段,所以这两次发射都特别值得期待。

北京日报