

培育新结构 强化新动力

——供给侧结构性改革进展综述

■ 新华社记者 安蓓

去年底中央提出推进供给侧结构性改革,至今已半年有余。新华社记者近日赴各地调研发现,围绕“三去一降一补”五大重点任务,供给侧结构性改革推进已取得积极进展。

改革效应初步显现

近日,河钢集团收购塞尔维亚斯梅代雷沃钢厂正式完成交割,这是河钢布局欧洲市场的重要一步。河钢集团唐钢公司将对该企业进行运营管理。与此同时,河钢唐钢公司的汽车板生产线项目进入投产阶段,正全力打开市场。

一面加快去落后产能,一面抓紧转型升级,开拓国际市场。“市场环境好的时候,企业生存容易,如同坐井观天,就守着那一块业务。经过这场风雨,眼界打开了,理念变化了,企业发展要闯出一片新的天地。”河钢唐钢副总经理张洪波说。

对中国经济而言,供给侧结构性改革是场必须打赢的攻坚战。这不仅意味着挑战,更是机遇。

“目前看,去产能各项政策效应开始显现,新增产能得到有效控制,钢铁煤炭行业走势稳中趋好。”国家发展改革委新闻发言人赵辰昕说。

数据显示,前5个月,全国粗钢产量同比下降1.4%,规模以上煤炭企业产量同比下降4.8%。钢铁、煤炭企业经营状况有所提升,货款回收有所好转,市场预期有所改善。

今年以来,围绕去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板五大重点任务,相关政策相继出台,顶层设计逐渐清晰,一系列政策部署为改革推进带来阵阵春意。

营改增全面推出,今年将减轻企业税负5000多亿元;首批五省区输配电价改革降价空间达55.6亿元;调整“五险一金”降低人工成本;作为供给侧结构性改革首要任务,去产能相关工作机制已经明确,2016年中央基础

奖补资金已预拨到各地……

据不完全统计,围绕供给侧结构性改革,目前已在上海、天津、重庆、山东、江苏、浙江、安徽等多地出台文件或专项实施方案。

分化中经历转型阵痛

记者在调研中发现,新的经济结构正在培育,新动力加快成长。前五个月,安徽省发明专利授权量同比增长126.3%,居全国第一;战略性新兴产业产值同比增长17%;新登记市场主体在前几年高速增长的基础上,继续增长32.3%。

“这些变化未来对投资消费和商业机会的影响,现在还无法准确估量,但就如同蝴蝶翅膀,不断集聚产生效应。”安徽省发改委综合处钱颖文对记者说。

在一些结构较为单一、转型较慢的地区或行业,供给侧结构性改革深入推进中,矛盾的解决仍然需要一个过程。

记者在东部一家地方国有煤炭企业了解到,前几年行业黄金期企业不断“铺摊子”上项目,去年和今年贷款集中到期,每月光贷款利息要还1亿多。

按照部署,从今年起,这家企业未来3年每年将关闭一个矿,共涉及职工9000多人。“职工安置、贷款利息、各项欠款……企业生存和转型举步维艰。”企业有关负责人说。

“唐山去产能已到了伤筋动骨的阶段,但不经历阵痛不可能,必须抓住窗口期,把去产能真正落实。”唐山市发改委产业协调处处长卞明江说。

一面去产能“做减法”,一面增加优质增量“做加法”。今年唐山市重点实施亿元以上战略支撑项目230项,计划完成投资1282亿元。

今年以来,去库存工作取得一定进展,但分化显著。部分一线和二线城市楼市火爆,价格不断攀升,而不少三四线城市大量楼盘闲置,新建楼盘还在不断增多。

“分化是目前房地产行业面临的最大挑



● 俞方平 摄

战,未来供给侧结构性改革的推进要更加注重分城施策,宏观调控要从政策主导向制度主导转变。”中国社科院城市与竞争力研究中心主任倪鹏飞说。

以深化改革打赢攻坚战

记者在调研中发现,去产能和去杠杆问题互相交织;去库存呈现分化态势;降成本虽取得显著效果,但高成本仍然是制约企业发展的难题之一;补短板积极推进的过程中,民间投资出现较严重下滑。面对复杂形势,要以推进供给侧结构性改革为主线,有力、有度、有效落实好“三去一降一补”重点任务。

按照前3年集中攻关的要求,钢煤去产能任务应在3年内大头落地。从目前进度看,2016年压减粗钢产能4500万吨左右,退出煤

炭产能2.5亿吨以上。

“今年余下时间不到半年,按时完成全年任务,直接关系总体目标能不能顺利实现,今后工作安排要更加紧凑,措施要确保落实到位。”国家发改委主任徐绍史说。

“五大重点任务的推进最终要落在‘改革’二字上来。”中国(海南)改革发展研究院院长迟福林说,要着力从体制机制入手推动简政放权、国企改革、创新驱动发展,为培育新的经济结构、强化新的发展动力释放改革红利。

国务院发展研究中心研究员张立群强调,在供给侧结构性改革推进中,各级政府既要积极有为,也要稳步推进、综合施策,确保宏观经济大局稳定有序,确保群众利益得到保障。

(参与采写:吴雨 张紫赟 李俊义)

VR硬件“三强”入场 最强应用仍待开发

■ 新华社记者 周琳

在刚刚结束的中国国际数码互动娱乐展览会上,VR头盔领域的最后一强索尼终于揭开其10月即将上市的PS VR的神秘面纱,并开启预售。至此,VR头盔领域Oculus、HTC(宏达电子)Vive以及索尼最终形成三强鼎立态势。硬件悉数入场占位,但体验感和沉浸感才是王道。业内人士认为,在VR内容领域,究竟是游戏、购物,还是影视、培训,似乎“最强应用”仍不知花落谁家。

VR最早虽然在游戏领域崭露头角,但最终是否仅仅火在游戏却不得而知。今年7月下旬,淘宝在上海开启“造物节”,并用6个房间进行VR购物体验。记者在现场看到,每个房间门口排着长长的队伍。记者带上VR头盔发现,眼前是内衣和包包的三维图像,通过手柄可以拿起衣服和包包,还可以360度旋转观看细节,选择款式和颜色。当点击买家秀等按钮后,视野中出现服装发布会现场画面,模特穿着同款内衣进行展示。只需在空中点击,就能随时购买。

消费者何时能在手机淘宝上轻松VR购物,阿里巴巴GM Lab负责人袁岳峰告诉记者,现在有三方面因素不成熟:一是从消费端看,VR普及率太低;二是从供给端来看,三维商品制作成本在百元左右,还不够低,商家积极性还有待培育;三是从平台来看,生态链也没有完全搭建好。因此VR购物目前还在体验阶段。

而在行业应用领域,风投正在加速布局。松禾资本合伙人伍经纬认为,硬件巨头占位完毕,或将成为VR普及乃至爆发的一个拐点。4K视频更多使用,硬件价格降低,这意味着2017年左右就可以用非常便宜的介入设备,让手机变成移动终端。“这是VR大量流通重要的转折,移动端可能在未来12个月出现拐点”。

伍经纬说,松禾正在交割的项目一共投了19家公司,分布在游戏、泛娱乐和行业应用三大块,这其中既有游戏内容公司、发行公司,也有专门做电子竞赛的公司、硬件企业,也有很多投资VR直播和录播技术的公司。

业内人士认为,VR等很多技术犹如一个集合体,可以将视频、交互界面等多方面的技术融合起来,最终发挥协同效应,在多个领域同时开花。

五大发电集团“半年报”释放了什么经济信号

■ 新华社记者 于佳欣

近日,五大发电集团相继召开年中工作会议,发布了系列上半年数据。在经济新常态下,电力需求低速增长,五大集团发电量出现负增长,但绿色转型步伐加快,面对市场形势,亟须加快推进供给侧结构性改革以提升企业竞争力。

电力需求低迷

装机过剩局面凸显

受经济增长放缓影响,工业用电需求持续低迷,发电量一直在低位徘徊。根据中电联数据,1至6月,全国规模以上电厂发电量同比增长只有1%,其中火力发电量同比下降3.1%。

五大发电集团上半年的发电量也印证了这一趋势。其中,华能集团完成发电量2887亿千瓦时,同比下降5.9%;大唐集团完成发电量2254.81亿千瓦时,同比下降4.11%;华电集团完成发电量2263亿千瓦时,同比减少1.54%;国电集团1至5月完成发电量1944亿千瓦时,同比下降2.01%。

虽然电力行业过剩局面显现,但发电装机容量继续快速增长,折射出区域性产能过剩风险加剧。

中电联年初预测,今年全年火电设备利用小时将维持在4000小时左右,从目前形势看更不乐观。记者了解到,上半年,五大发电集团煤机设备利用小时只有1900小时左右,同比下降均超230小时以上。

根据中电联数据,发电企业经营形势严峻,煤电企业效益面临较大下滑压力。今年1至5月,五大发电集团煤电利润同比下降46.2%。



中电联专职副理事长王志轩分析认为,电力需求增速将长期处于低位波动。面对煤电过剩现状,需控制电源发展节奏,尤其是煤电新开工规模,并加快能源结构优化发展。

电力行业加快绿色转型 力破弃风弃光问题

我国正在稳步推进主体能源更替,天然气和非化石能源快速发展,成为能源供给增量的主体,我国电力结构绿色化转型加快。五大发电集团的数据同步佐证了这一判断。

截至今年上半年,五大发电集团的低碳清洁能源装机比重稳步上升。国家电网上半年固定资产投资中,清洁能源投资占比达到78.56%,截至6月末,清洁能源装机占比达

41.69%。国电集团上半年清洁能源投资占电源投资比重为74.4%,清洁能源装机比重达到29.8%,同比增加2.6个百分点。

截至6月底,华能集团低碳清洁能源装机比重达到28.9%,同比提高1.4个百分点。大唐集团上半年完成电源投产容量231.57万千瓦,全部为清洁能源和百万千瓦高效火电机组。

一方面电力绿色转型加快,另一方面,弃水电、弃风电和弃光电问题依然比较突出。五大发电集团纷纷反映,今年以来,在国家促进新能源消纳政策的影响下,弃风弃光情况有所好转,但弃风弃光率仍然较高。

王志轩指出,弃风弃光主要是由于电力消费放缓、新能源发展速度过快、电网消纳能

力不足等原因造成。几家发电集团也表示,将把握电力市场化改革的方向和最近国家支持清洁能源消纳的有关政策,尽力减少弃水、弃风、弃光损失。

加快推进供给侧结构性改革 提升企业竞争力

央企需要通过供给侧结构性改革提升竞争力,实现新发展。“三去一降一补”是当前供给侧结构性改革的重点任务,每一项都与五大发电集团息息相关。

目前,煤炭、煤电产能过剩问题比较突出。有专家预计,到2020年,我国煤电将存在至少4亿千瓦的过剩产能,如果加上配套的电网建设,相当于2.8万亿元投资闲置,产能过剩问题的严重性可见一斑。

发电集团有关负责人指出,对煤炭产业,除规模较大竞争力较强的煤矿外,原则上都要进行处置。对电源产业,特别是燃煤发电,要转变原有惯性思维,把控节奏,择优择机有序推进。

发电属于高负债行业,五大发电集团的负债率都在80%以上。五大集团表示,要研究具体措施,降低杠杆率,防范资金风险。

我国电价总体水平偏高,结构性矛盾突出,尤其是工业用电价格比美国高出50%左右。该负责人认为,在这种严峻的市场形势下,五大发电集团要努力降低成本,通过管理、科技创新、调整投资结构等方式降本增效。

国务院发展研究中心金融研究所研究员吴庆说,对于电力企业来说,主要面临技术创新和体制变革的风险,需要加快技术创新,主动优化电源结构;加大电力市场化改革力度,积极参与大用户直购电交易。

中国经济巨舰的内外“平衡术”

■ 新华社记者 乔继红 傅云威

如果把中国经济比作一艘远航巨舰,那么在奔涌跌宕的世界经济大潮中保持航速适当、稳健前行,无疑至关重要,这要求中国经济具备极高的内外“平衡术”。

要保持稳健运行,就要坚持结构性改革,不断自内而外排除失衡因素,在动态中重拾平衡;同时,中国经济还需对外保持开放,实现中外经济融通、承接和联动,增益全球经济再平衡。

当前,在供给侧结构性改革推动下,中国经济在区域、行业和企业之间的分化日趋显著;传统产能过剩行业和转型滞后企业承受重压之际,以高新技术产业、新型服务业等为代表的新产业、新业态、新模式蓬勃发展。这种发展特点在最新经济数据中也得到体现。

中国国家统计局等部门发布的报告显示,今年7月,中国制造业采购经理指数(PMI)为49.9%,比上月下降0.1个百分点,微低于临界点。然而,当月中国非制造业商务活动指数为53.9%,连续两个月回升,非制造业稳中向好,增速略有加快。

美国智库布鲁金斯学会高级研究员戴维·多拉尔(中文名杜大伟)表示,尽管中国投资增速放缓,中国经济增长仍然坚挺,这主要因为消费对经济增长的贡献持续走高。中国经济已进入良性循环,具体表现为消费上涨,服务业规模持续扩大。

换言之,在中国经济从高速向中高速换挡阶段,这种分化走势在某种程度上恰恰是新旧动能交替、结构调整加快的外在表现。中国结构性改革已开始取得阶段性成果。对此,印度观察家研究基金会孟买地区主席苏得辛

德拉·库尔卡尼说,改革将帮助中国确保新旧动能转换,保持宏观经济稳定和增长后劲。

深化结构性改革将给中国经济带来更大发展动力。麦肯锡全球研究所6月发布的报告指出,如果中国从投资主导型的经济增长模式成功转向以提高生产率为核心的增长模式,到2030年,中国国内生产总值将新增5.6万亿美元,家庭收入也将新增5.1万亿美元。

中国的结构性改革不是单打一、封闭式的,而是全方位、开放性的。当前,在国内外复杂形势下,中国结构性改革独树一帜,在投资、产能合作等领域产生巨大的外溢红利。

伴随中国经济在结构性改革中加速升级,中外经济关系和产经分工格局正经历深刻变革和升级。日本丸红株式会社市场业务

部中国组负责人成玉麟说,中国政府调结构不仅能产生助力经济增长、提高产业效能等预期效果,还将在“中国制造2025”所指向的高端制造业领域为全球经济带来新的增长需求。

伴随中国优势产能加速“走出去”,中国生产要素、解决方案在当地落地生根,成为推进中外产能合作、提振全球经济的新生力量。以中信重工为例,近年来,这家传统制造业企业顺应结构性改革大势,不断致力于向高新技术企业、成套服务商和国际化企业战略转型,已成为具备全球竞争力的重型矿山装备和水泥装备供应商与服务商。

基于领先技术和优势产能,中信重工积极推进与“一带一路”沿线国家的产能合作,打通东南亚、欧洲、拉美等市场,推动中国优势领先技术和优势产能出海,产品覆盖“一带一路”沿线30多个国家和地区,国际市场订单占比达50%。

对待这类新现象,比利时比中经贸委员会主席贝尔纳·德威特告诉新华社记者,中国经济活力将通过改革进一步释放,这将有利于充分激发企业活力,带动中欧经贸关系进一步发展。从这个角度看,中国经济改革将产生一系列正面连锁反应,最终将令全球范围内的众多行业和企业获益。

美国罗格斯大学商学院教授赵耀说,中国供给侧结构性改革对中国以及世界经济具有深远意义。创新、生产效率和劳动力素质提高将给中国经济增长提供可持续的长期动力,改革不仅有效帮助中国经济升级,还有助于改变世界经济格局。

(参与记者:吴丛司 王乃水 唐璐 余勇刚 赵小娜 刁泽)