

新经济勇挑大梁

本报记者 潘旭涛

传统外贸遇冷，浙江温州的一家家具生产厂订单锐减，老板不想再经营下去了。

此时，身在北京的张博正在中国黄页网上，翻看着一些企业的信息。他发现了这家温州企业，并打了电话过去。

“合作很顺利。”张博说，“加入我们的智能硬件后，原先300块钱的床垫，现在能卖3000块钱。”在北京中关村创业公社里，张博向记者讲述了他的经历。

张博的经历也印证了当下的经济形势：中国

产业化日益明显，部分传统产业萎缩，但是新经济正在崛起。正如清华大学国情研究院院长胡鞍钢所言，中国经济正从资本驱动跨入创新驱动时代。

1 老产业焕发新生机

10月27日，北京迎来一场秋雨，温度骤降。季节交替，气温变化大。处在转型期的中关村，变化同样很大。



记者来到创业公社，一年前还是一个购物中心，不过，据报道，那时购物中心就已出现大面积空铺。创业公社成立后，短短一年时间，入驻企业超过70家。张博就是在这里创业。

“早在2013年时，中国睡眠产业的市场规模就超过了千亿元。睡眠是人的刚需。”创业3年，张博的语调平静又成熟。张博团队研发的可穿戴设备，通过监测并诱导脑电波，帮助用户缓解压力、改善睡眠。

张博的这款设备需要嵌入到床垫、沙发、靠枕中，于是，他便找到了一家温州的家具生产厂。在与张博合作之前，这家工厂不但外贸订单减少，而且还得与同行拼价格，利润越来越少，以至老板不想再继续经营了。张博带来的新产品，让这家企业找到了出路。加入智能硬件的家具产品，不仅价格翻了近10倍，而且在试用阶段受到了市场欢迎。

中欧国际工商学院经济学与金融学教授许小年指出了这样一个现象：“2012年、2013年，我问一些企业家在做什么，他们说做基金；2014年再问，他们说做电商；2015年又问，他们说做互联网金融；今年呢？又在做教育和大

健康。”许小年认为，企业转型不等于转行，传统行业中的创新机会很多，仍有巨大潜力。

如今，祁青福终于可以回家，给8岁儿子做顿饭了。祁青福是酒钢集团的锅炉责任工程师，过去的几百天里，他将几乎全部精力用在掺烧煤的配比研究上，总是一周一周不回家。

掺烧技术难题终于攻破了，用煤成本降低了近1/3。酒钢人也可以松口气了。

近年来，全球大宗商品下行，钢铁行业受到拖累。2015年，酒钢集团亏损数十亿元，成为中国钢铁行业的“亏损王”。

酒钢集团董事长陈春明意识到了企业创新不足等问题，随即启动全面改革。通过管理、技术与产品创新，酒钢奇迹般地扭亏为盈。

今年前三季度，酒钢集团实现利润总额21.3亿元，同比增加70.5亿元。更可贵的是，在扭亏为盈的过程中，技术创新的贡献度最高，仅今年酒钢集团就开发新产品25种，产量7.9万吨，实现新品创效5263万元，高附加值比例占到27.7%。

10月13日，国务院总理李克强在广东东莞考察时表示，新旧动能正在加速转换，让新动能逐步挑起大梁，旧动能不断焕发生机。专家普遍认为，旧动能企稳、新动能崛起，是目前经济运行的一大亮点。

10月19日，国家统计局发布2016年前三季度国民经济运行情况。数据显示，前三季度国内生产总值529971亿元，按可比价格计算，同比增长6.7%。

国家统计局新闻发言人盛来运表示，前三季度，工业加快向中高端迈进，高技术产业增加值、装备制造业增加值增速分别比规模以上工业快4.6和3.1个百分点，占比分别提高0.6和1.2个百分点。



“双引擎” 大巢作(新华社发)

2 新产业横空崛起

凌晨12点，当很多人已经熟睡之时，孙秋林赶上最后一班飞机，回到了福建厦门。在静谧的夜色笼罩下，发完最后一封邮件，匆匆入睡……作为一家新能源动力公司的总经理，孙秋林见证了一个产业的兴起。

孙秋林的公司成立于2009年，是国内较早从事新能源客动力系统开发的企业。孙秋林回忆说，7年前，公司只有一个客户，如今客户扩展到了50个城市。公司发展起来了，孙秋林个人也可谓载誉而归。今年6月，第二批国家“万人计划”领军人才入选名单公布，孙秋林的名字赫然在列。

孙秋林将公司的10年规划定为销售额30个亿。这个目标并非天马行空。10月19日，国家统计局发布的数据显示，2016年前三季度，新能源汽车增长83.7%。以新能源、互联网、云计算、人工智能等为代表的新产品、新服务、新产业、新业态、新模式，继续保持较快增长。

国家行政学院党委副书记、常务副院长马建堂认为，中国经济之所以能够对复杂严峻的国内外环境，顶住下行的压力，实现6.7%的增长，很大程度上得益于新经济的异军突起。中国经济发展模式加快从要素驱动、投资驱动向知识和创新驱动转型。

11月2日夜间，阿里巴巴集团公布最新财报，在业内引发广泛关注。2017财年第二季度（2016年7月1日至9月30日）财报显示，当季，集团收入同比增长55%，达342.92亿元人民币。其中最引人注目的是，云计算业务持续保持高速增长

长，同比增长130%。

近日，阿里巴巴总部所在的浙江杭州，宣布了一项“疯狂”的计划：为这座拥有2200多年历史的城市，安装一个人工智能中枢——杭州城市数据大脑，将交通、能源、供水等基础设施全部数据化。在杭州萧山区部分路段的初步试验中，城市大脑通过智能调节红绿灯，将车辆通行速度最高提升了11%。为这部“科幻大片”提供重要支持的正是云计算平台——阿里云。

今年9月，中国信息通信研究院发布的《云计算白皮书（2016年）》显示，2015年中国云计算整体市场规模达378亿元，整体增速31.7%。

“大数据成为新的能源、新的生产要素，进一步驱动制造业转型升级。”阿里巴巴集团副总裁、阿里研究院院长高红冰在接受本报采访时表示，新经济的最大贡献在于改变了原有批发、零售、制造业的模式。

在另一家互联网巨头腾讯公司里，有一位富有传奇色彩的美国人，他的中文名字叫网大为，头衔是腾讯首席探索官。

2001年，网大为加入腾讯，那时的腾讯还只有45名员工，QQ还是OICQ。“腾讯当时连服务器都买不起，但我还是决定加入腾讯。”网大为说，“我发现他们比我聪明多了、有远见多了。”

网大为常驻美国硅谷，他的工作就是不断给管理层输入新想法，使腾讯的目光投向更前沿的核心技术领域。网大为现在最关注的是人工智能和机器学习。

世界知识产权组织总干事弗朗西斯·高锐曾指出，创新投资是促进经济长期发展的关键，在当前的经济环境下，发掘新的增长点，利用全球创新所带来的机遇，是所有利益攸关方的重中之重。

3 两只手发挥作用

彭川松，就职于位于山东青岛的蓝谷管理局。蓝谷是一个小有名气的地方，甚至被写入《国家十三五规划纲要》：“建设青岛蓝谷等海洋经济发展示范区。”

彭川松所在的蓝谷管理局，有一个很新颖的称呼“法定机构”——一种依法履行行政管理和公共服务职责、按照企业化运作的创新型组织形式。

“今年5月试运行以来，改革效果很明显。”彭川松向记者举例说，深圳一家科技集团，从洽谈、签约到最后引进，仅仅用了短短20天时间。“以前的项目需要一个月的审批时间，现在只需要一周。企业和研究机构将材料送来后，剩下的事情就不用管了，离着远的我们会快递过去。”

在彭川松看来，这些改变的关键是“法定机构+职员制”的机制，使管理和运作更灵活。法定机构的身份，可以最广泛地吸纳海内外高端人才；职员制的管理，让工作人员有了绩效工资，积极性大大提高。“改革前管理局有80人，现在只有45人，但工作成效反而提高了。”彭川松说。

为了适应、服务新形势、新经济，从中央到地方，政府行政管理体制改革创新在加紧推进。据统计，截至今年5月，全国取消和下放行政审批事项618项，占原有审批事项的36%。根据国务院部署，10月1日起正式实施“五证合一、一照一码”，进一步优化营商环境，激发企业活力。

滴滴出行总裁柳青，曾留学美国哈佛大学，并在高盛工作12年，习惯用全球视角分析中国政策。对于近期热议的网约车监管，柳青认为，作为对共享发展的支持，今年7月底，中国政府宣布在国家层面实现共享出行的合法化。

事实上，为了培育新的经济增长点，中国政府在很多方面进行了尝试。尤其是“中国制造2025”战略和“互联网+”行动计划，成为中国努力抓住新一轮科技和产业革命机遇、大力发展新

经济、培育经济增长新动能的核心战略。当然，新经济对政府的监管水平也提出了更高要求。国家行政学院经济学教研部教授冯俏彬认为，面对新经济，原来由政府主导的自上而下的垂直型管理需要转变为政府与市场、政府与社会组织协同共治的扁平化治理。高红冰也认为，新经济更加开放、包容，需要更加开放、透明的治理和监管体系，这种体系应该是政府、企业、消费者多方参与、多方共治。

中国经济进入新常态后，社会各界一直在寻找增长的新动力。过去，我们比较多的是依靠生产要素特别是人力资源的红利来驱动经济的发展。现在大家有了共识，今后的发展要更多地依靠创新、更多地依靠经济效益的提升。作为一个追赶型经济体，中国通过创新促进发展的空间非常大，而通过创新寻求经济增长的新动力主要体现在三个维度。

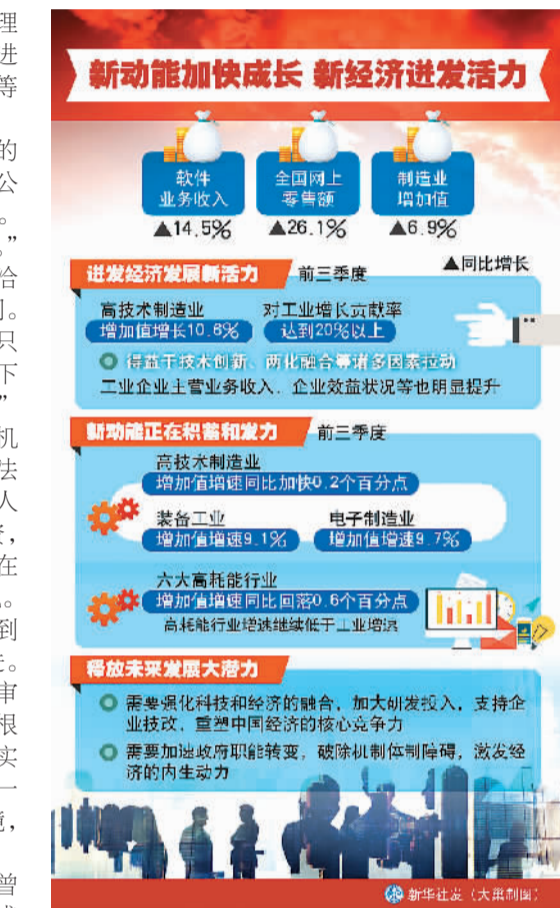
第一，要用全球视野来研究和推动中国经济的调整和转型。全球经济从2008年以前的繁荣，到现在危机以后的低迷，经济增长的格局发生了深刻变化。繁荣时有繁荣的机遇，现在经济低迷了，还是有很多新的机遇，这些机遇与繁荣期不同，但是对我们的创新、加速结构调整恰恰有着直接帮助。

比如，全球经济低迷以后中国经济也在下行，但是相对而言经济增长的前景更加凸显出来，所以会吸引很多高端产业活动、高级人才加速向中国汇聚。人才受中国经济增长的吸引，正加速向中国流动。从投资角度，外商直接投资逐年增加，而且结构发生了很大变化，越来越多的投资投向高端制造业、先进服务业，越来越多的企业开始在中国搞研发。在“走出去”方面同样有新的机遇。这正是因为全球金融危机的爆发，很多发达国家企业的市场价值大幅回落，这给了中国企业在全球通过并购整合资源的有利机会，这也是个窗口期。

今天，中国再讲创新，不管称之为自主创新还是什么创新，一定是开放的创新，一定要整合全球资源为我所用的创新。靠创新来推动中国的结构升级，必须树立一个观点，在全球化时代必须要用全球的视野来完成这项艰巨的使命。

第二，要牢牢把握住新技术革命带来的重大战略机遇。过去100多年到今天，中国人从农业文明的巅峰开始追赶工业化，如今又碰到了以信息技术为代表的新一轮产业革命。这一轮新技术革命，信息技术、新能源技术、生物技术、航天技术、海洋技术等会给整个人类带来深刻变化。对于中国这样一个追赶者，德国人说工业4.0，我们中国可能还在做工业2.0、工业3.0，我们还要去补工业2.0、工业3.0的课，但是补课的同时不能放弃工业4.0。对我们来说任务艰巨，既不能在新技术的前沿落伍，要发展新经济，同时还要在传统的追赶过程中通过技术的创新，实现加速追赶。与此同时，要看到这一轮信息技术渗透力非常强，它不仅仅会催生出一批新经济，同时会深刻地改造传统产业、传统技术。这意味着，要把握住用新技术改造传统产业带来的新机遇。如果在用新技术革命改造提升传统产业上把握住先机，就有可能使我们后来居上、弯道超车。

第三，要建立创新发展的体制机制。无论是用全球视野来推动创新还是抓住新技术革命带来的战略机遇，都离不开与之相配套的新的体制机制来提供保障和支撑。今天我们要转变发展方式，首先要改革体制；今天强调供给侧结构性改革，实际上是要建立一套有利于创新的体制机制，促进创新和效率提升来释放中国经济增长的新动力。这体现在宏观和微观两个层面。比如，在宏观上要强调对知识产权的保护；在微观上，我们需要构造一套推动企业重视创新的体制机制。



培育新动能的三个维度

隆国强



(作者系国务院发展研究中心副主任，邹娅婷摘编)