



经济日报社出版 WWW.CE.CN
国内统一刊号CN11-0014 代号1-68

经济日报

2014年7月 28日
星期一
农历甲午年七月初二
第11333号 (总11906号) 今日16版

ECONOMIC DAILY

道琼斯工业指数一周走势图



日经225指数一周走势图



由经济日报社
产业景气监测中心
和国家统计局中国经
济景气监测中心共同编
制的2014年二季度中经
装备制造景气指数已于
7月28日发布

二季度中经装备制造业景气指数发布



创新释放活力 驱动转型升级

经济发展 / 新亮点

北京中关村： 激发企业创新原动力

本报北京记者赵淑兰报道：今年以来，北京中关村积极在全球坐标系中寻找创新定位，创新创业生态日趋完善，企业作为创新主体极大地释放出创造活力，结出了累累硕果。

“我们通过免费提供创业导师、房租补贴和信用贷款等形式，帮助创业者实现创业梦想。”中关村管委会副主任马胜杰介绍说，根据今年年初北京推出的“京校十条”，高校实施科技成果转化所给予的奖励比例下限由以前的20%提高至70%；高等学校科技人员参与科技创业和成果转化得到鼓励，高等学校在校学生创业得到多方面支持，有效促进了高校创新活力的释放。

在中关村，紧扣创新创业需求的市场化创业服务机构、产业联盟等新型社会组织方兴未艾，促进创新创业由依靠政府推动，向依靠专业服务机构、技术转移机构、协会商会等市场化社会组织推动转变。

今年6月，由海归人员创办的京微雅格，研发出国内首颗高性能高集成“万能芯片”，实现了我国在该领域的“零突破”。在新一代信息技术、节能环保和新能源，以及生物和健康领域，一项项科技成果在中关村取得突破性进展并快速产业化。1至5月，中关村规模以上企业实现总收入11072.1亿元，同比增长14.3%。截至5月末，中关村高新技术企业拥有有效发明专利达31050件，约占北京市企业有效发明专利量的三分之二。企业万人拥有有效发明专利187.5件，是上年同期的1.2倍。

凝聚更强大创新力量

余惠敏

点评

虽然北京中关村、武汉东湖、上海张江等国家自主创新示范区各具特色，但其主要任务却高度接近——开展包括股权激励试点在内的科技金融改革创新。这反映了当前科技体制改革的核心：推动科技和经济社会发展深度融合，把创新驱动发展战略落到实处。

经历30多年改革开放后，中国经济已进入转型升级的关键节点，正在为实现中华民族伟大复兴的中国梦而团结奋斗的时期，比以往任何时候都更加需要强大的科技创新力量。3个国家自主创新示范区的改革实践说明，科技体制改革必须与经济社会领域的改革同步发力、相互借力，才能将创新的基因植入市场，才能用市场的力量推动自主创新良性发展，才能让自主创新成果喷涌勃发并深入到经济社会的方方面面。



众多科技创新成果亮相第十七届科博会。

本报记者 翟天雪摄

武汉东湖： 体制创新促科技成果转化

本报武汉记者郑明桥报道：如何实现高新区的“二次创业”？湖北武汉东湖高新区的做法是，通过体制机制创新，打造出让科技人员、投资者汇聚一堂、联姻合作的创新创业环境，有效促进了科技成果转化。

东湖高新区党工委副书记胡立山说，在创新路上，东湖高新区

不把创新手段当成目标考核，也不把创新简单等同于科技创新，而是更多地关注建立产学研协同机制体制创新。

2013年7月1日，东湖高新区出台了促进科技成果转化的新“黄金十条”，其中允许科研人员留岗3至8年外出创业，成果转化收益最

上海张江： 全程激励汇聚创新创业人才

高层次人才创新创业政策，加大高层次人才和团队的引进与培养力度；鼓励各类人才在张江的企业兼职或开展各种创新创业活动。目前，这里集聚了包括160多名两院院士、202名国家“千人计划”人才、2万多名“海归”人才在内的一大批创新创业人才。

如何通过释放人的创新能力来

多七成给研发人员，这些内容都是全国首创。“黄金十条”推出以来，政策效应逐步显现，当年就有300多项科技成果成功转化，其中“显微光学切片断层成像系统”实现1000万元挂牌转让，标的额和个人分配比例创全国之最。

体制机制创新，带来科技成果井喷。仅去年一年，该区专利申请量就超过1.2万件，占武汉市的50%。此外还涌现出全球首台光功率热分析仪、精密重力测量研究设施等一批具有国际先进水平的自主创新成果。

吸引、留住更多高端人才？张江注重发挥股权激励的政策效能，在股权激励二次创新后形成了技术入股、股权激励和代持股权的全程激励机制。目前，张江已有9家企业对243名高管和技术骨干实施了以股权为标的的激励计划，29家中央和市属高校、科研院所实施了332项与股权激励相关联的科技成果转化交易。

新的“中拉时间”开始了

——记习近平主席访问拉美四国并出席中拉领导人会晤

(详见二版)

丝路行·看甘肃



尽管历经千年风尘，莫高窟岩壁上举足旋身、反弹琵琶的伎乐天神韵依旧，这个绝世舞姿被后人视为敦煌的象征。一如敦煌，被视为陇原大地的符号。

“参加国际会议，外国同行可能不知道甘肃，但你说来自敦煌，对方立刻恍然大悟。”提起亲身经历，敦煌研究院院长樊锦诗记忆犹新。称这个丝路重镇是甘肃的名片，一点儿都不为过。

丝绸之路横贯甘肃东西，绵延1600公里，是东西文明交融之地、商贸往来的咽喉要道，敦煌是中原进入西域的门户，地位举足轻重。然而，我们从河西走廊的西端一路向东，更惊讶于这个西部省份的文化宝藏如此璀璨——“丝绸之路三千里，华夏文明八千年”。除了丝路文化，甘肃还孕育了始祖文化，距今8000余年的大地湾遗址将有记载的人类文明史提前了3000多年。

传承华夏文明是甘肃的使命。如何抓住建设丝绸之路经济带的机遇，将黄河文化、丝路文化、民族文化有机结合，将文化基因注入现代生活，使历史印记焕发时代生机？这是甘肃一直在思考的命题。

“国家批准甘肃建设华夏文明传承创新区，我们要探索经济欠发达但文化资源丰富地区文化‘反弹琵琶’式率先发展、超常规发展的路子，在这个方面我们承担着国家责任。”甘肃省委常委、宣传部长连辑说。

“反弹琵琶”，是文化与经济的协奏，是积淀、传承、创新的交响。

本报采访组

论中国经济发展新常态

钟经文

一位专家最近提出，现在不少人将中国经济发展新常态仅仅理解为增长速度下降几个百分点，这显然太过简单了。对于不少企业和行业来说，则很容易陷入被动。

这个提醒值得重视。

当前，我国经济已经由高速增长转向中高速增长，出现了明显不同于以往的许多特征，不仅表现为经济增速的放缓，更表现为增长动力的转换、经济结构的再平衡，面临着复杂的系统转型，也意味着改革开放进入一个全新阶段。在这样的重大关口，如何遵循经济发展规律，深刻认识新趋势，主动适应新变化，积极抓住新机遇，在稳增长、调结构中寻求发展平衡点、选准改革突破口、牢牢掌握主动权，实现“新常态”下长期持续稳定的经济增长，尤为重要。

一、当前中国经济增长阶段规律的科学判断

回顾2003年至2007年，我国经济年均增长11.6%，2008年至2011年年均增长9.6%，2012年至2013年都是7.7%，今年上半年是7.4%，从中可以清楚地看到经济增长在由高速增长转入中高速增长的脉络。这究竟是短期的调整，抑或景气循环周期的一个区间，还是经济增长阶段的根本性转换？一时间成为国内外广泛关注和议论的热门话题。

从经济发展客观规律来看，比较好的情况是增长速度大体反映了潜在增长率。影响潜在增长率高低的最主要因素是劳动力供给、储蓄率和全要素生产率，以及经济结构、体制机制等等。而近几年我国人口结构发生变

化，劳动年龄人口绝对减少，工资成本不断上升，老年抚养比的提高则使得储蓄率趋于下降，进而带动了投资率下降。潜在增长率下降是个不争的事实，更何况，经过30多年持续高速增长，我国国民经济总量和基数变大，同样是1个百分点的增长速度，在2000年意味着900多亿元的增量，到2014年就要增加5600多亿元。

历史地看，潜在增长率自然回落，经济从高速增长向中高速平稳增长长期过渡，是现代国家经济发展的普遍走向，具有规律性和必然性。在各国工业化进程中，一批成功的追赶型经济体如德国、日本、韩国等，经历了二三十年的高增长后几乎无一例外地出现了增长速度的回落，平均降幅达30%左右。这是客观环境、客观条件和客观规律使然。不仅如此，当前我国更面对着后国际金融危机时期世界经济的大调整、大过渡以及科技革命的多点突破、加快应用。世界经济长期结构性调整、新一轮产业变革融合与我国经济增长阶段性转换相互叠加，在这样的发展背景下，如果继续追求过快的增长速度，甚至不惜用政策“推高”，不仅违背经济规律，而且会加剧已有矛盾、带来诸多风险，造成经济的进一步不平衡、不协调和不可持续。

前不久，习近平总书记到河南考察工作时指出：“我国发展仍处于重要战略机遇期，我们要增强信心，从当前我国经济发展的阶段性特征出发，适应新常态，

保持战略上的平常心。”以新常态来判断当前中国经济的特征，并将之上升到战略高度，表明中央对当前中国经济增长阶段变化规律的认识更加深刻，正在对宏观政策的选择、行业企业的转型升级产生方向性、决定性的重大影响。

新常态之“新”，意味着不同以往；新常态之“常”，意味着相对稳定，主要表现为经济增长速度适宜、结构优化、社会和谐；转入新常态，意味着我国经济发展的条件和环境已经或即将发生诸多重大转变，经济增长将与过去30多年10%左右的高速度基本告别，与传统的失衡、不协调、不可持续的粗放增长模式基本告别。因此，新常态绝不只是增速降了几个百分点，转向新常态也不会只是一两年调整。认识不到新常态下的新趋势、新特征、新动力，不仅难以适应新常态，更难以把握经济工作的主动权。

二、新常态下的新变化、新趋势、新机遇

最近，浙江省的一家纺织企业决定去美国投资办厂，不是因为家乡的环境不好，而是因为综合成本涨得厉害。他们比较了一下，人工成本的确美国比较高，大约是国内的3.57倍，但是把资金成本、能源成本、配件成本、清关成本等七七八八折算下来，国内的单位产品成本是

243.71美元/吨，在美国是239.23美元/吨，国内已经略高于美国4.48美元/吨。

当然，这只是个案，但国内生产成本连年大幅攀升是个不争的事实。现在，不仅一些发展中国家比我们更具有低成本优势，连发达国家也在步步紧逼。一家国际商业战略咨询机构在调查了全球25个主要经济体后发现，目前中国制造业的成本竞争力仍然排名第一，但龙头地位已经受到威胁。

“企业的日子不好过了”。比较起来，1998年至2008年，全国规模以上工业企业利润总额年均增速高达35.6%，甚至2000年曾达到难以置信的92.0%；而到2013年，这一增速降至12.2%，今年1至5月仅为5.8%。应当说，过去那种发展，很大程度上得益于“中国制造”的低成本优势。但现在形势完全变了。一方面，各项成本上升无法阻挡，企业只能接受；另一方面，生产过剩导致过度竞争，企业利润空间已经大幅减少。2012年3月至今，PPI（工业生产者出厂价格）已出现连续28个月负增长，表明企业想通过提高产品价格把成本转移出去几乎不可能。当前国有钢铁、有色、化工等行业已经出现全行业亏损，如此继续下去，足以把一个行业的投入能力和发展后劲全都消耗掉。前些年，我国经济总体处于高速增长期，而且一波接一波，前期过剩的生产能力会被随后的经济扩张所消化掉，但如果后面没有新的经济扩张了，这个问题就会变得很尖锐，企业发展将会面临极大考验。能不能通过技术创新、产品创新和商业模式创新加快转型升级、打造竞争新优势，对很多行业企业来说是一场“生死之搏”。

(下转第三版)