

境外高估经济总量 冷静以对不喜不恼 中国离发达国家还有很长路

本报记者 周小苑

数据不能反映中国实情

世界银行此次采用的购买力平价法（PPP），反映的是和基准单位货币拥有相同购买力的本国货币数量。但对于通过该方法所得结论，国家统计局有关专家表示，由于方法论的局限性和主要结果应用中的缺陷，涉及中国的主要数据不能充分反映中国的实际情况，特别是比较结果低估了中国的物价水平，高估了我国的GDP（国内生产总值）规模。

北京大学国家发展研究院教授霍德明表示，购买力平价的前提是收入因素，GDP的购买力平价用于对比中国和发达国家是存在问题的，因为在西方国家，GDP作为一个产出概念和收入是相等的，但在中国存在很大的缺口，中国的GDP并不等于居民收入，中国的收入仅相当于产出的70%—75%之间。在这个前提下比较中国和美国之间的经济总量是存在很大问题的。

“在现实的国际投资和国际贸易中，仍然使用的是实际汇率。市场主体不会去考虑中国某个地区的物价水平如何，所以购买力平价计算方法可以用来做研究，但现实意义不是很大，不能说明什么问题。”在北京大学国家发展研究院教授黄益平看来，虽然购买力平价的计算方法是一种好的方法，但鉴于数据的完全可得性及可靠性并不能得到保证，通常得出的结论并不靠谱。

世界银行日前公布的一份国际比较项目报告（ICP）吸引了全球的关注。报告认为，按照购买力平价法（PPP）计算，中国将在今年取代美国，一举成为全球最大的经济体。然而，国家统计局对此结论并不认可，而且对该报告采用的方法论持保留意见。专家认为，我们应保持头脑清醒，中国和许多发达国家相比差距仍然很大，赶超美国还有很长的一段路要走。

与发达国家差距仍很大

虽然中国GDP总量快速增长已是不争的事实，但从GDP的质量及人均GDP这两个指标来看，中国仍然和欧美发达国家差距很大。根据世界银行的统计，以购买力平价计算，中国内地2011年人均GDP为10057美元，全球排名第99位，而美国人均GDP则是49782美元，全球排名第12位。

“尽管中美两国经济总量的差距在缩小，但人均差距还相当大。”中国人民大学公共管理学院教授许光建表示，中国是世界制造业中心，服务业、高新技术产业比重偏低，这与美国完善的产业结构不可同日而语。此外，中国还面临着区域发展不平衡、环境污染、能源短缺等诸多发展带来的问题，这都需要较长时间来解决。中国经济目前正处于从高速增长向次高速或中高速增长的换挡时期，这要求我们更要注重发展质量。

“不应该对世行的结论给予过多关注，中国作为发展中大国的基本国情特点并没有改变。”国务院发展研究中心研究员张立群表示，GDP不仅要比总量，还要比质量。从中美两国制造业水平、科技水平、包括单位GDP的含金量和其代表的社会生产力水平来看，差距都还很大。

冷静看待“经济总量超美”说

事实上，在“中国经济第一”光环的背后，是中国经济近几年取得了一系列的头衔：2009年，中国成为世界第一大出口国；2010年，中国GDP超过日本成全球第二大经济体；2012年，中国成为世界贸易规模最大的国家；2013年，中国成为世界第一货物贸易大国。

在很多人看来，中国超过美国成为全球第一大经济体似乎只是时间的

问题。根据国际经合组织此前的预测，中国至少要到2016年才能超越美国。中国经济学家则认为，按照目前年均增长7.5%的速度，大约要到2025年才能赶上或略微超过美国经济的规模。

相比国际上一些媒体对中国经济成为世界第一的热捧，国内媒体和学者并没有对此兴高采烈，反而陷入了对当前经济发展模式的反思。北京师范大学国民经济核算研究院学术委员会主任邱东认为，经济发展的“质”比“量”更为重要，虽然中国的总量GDP数据很高，但为此付出的代价是巨大的，经济发展结构不平衡、资源环境的破坏等在GDP统计上都无法得到体现。

财经评论员叶檀表示，在经历了30年不计成本的GDP赶超之后，因为雾霾、毒米、收入差距、文化丧失等原因，中国人意识到只追求GDP的片面增长，只会付出更可怕的代价。在解决温饱问题之后，中国需要的是青山绿水，是长期均衡的发展。



大风刮出风力发电新纪录



近日来，山东大风天气持续，部分地区风力达到9级。大风刮出山东晴朗天气的同时，也让风力发电屡创新高。据国网山东省电力公司介绍，5月1日至5月5日，全省风力发电2.94亿千瓦时。其中5月2日12时26分，山东电网并网风电机组出力达到436.95万千瓦，创出历史新高。图为烟台栖霞唐山风电场。任梦雪摄（新华社发）

把民族特色亮点变成发展增长点

——访湖南江华瑶族自治县县委书记罗建华

张立华



江华瑶族自治县县委书记罗建华

文明创建没有闭幕式

县委书记罗建华告诉我们，民族特色就是资源。守着文化的富矿却在抱怨资源匮乏，是发展理念的跑偏。江华下决心找到一条在经济欠发达地区实现文化引领社会发展的特色之路。

文化是一座城市的灵魂，只有充分依托丰富的瑶族文化资源，彰显瑶族文化魅力，才能打造江华发展的亮点。于是，打造瑶族文化品牌，建立世界瑶族圣地，很快成为共识。2011年，罗建华在第十一次党代会上提出：“要加强瑶族传统文化的保护、传承、开发，把江华建成中国瑶族文化的研究、传承、开发、展示中心”，并制定了《神州瑶都建设行动方案》，当年即成功创建全

国文明县城。“文明创建只有开幕式，没有闭幕式，对全国文明县城的巩固提升工作，必须进一步完善工作机制，并以此推动经济社会更大进步”。

瑶族文化增添“瑶都”魅力

倘佯在江华县城，世界最大的纯铜铸长鼓在火车站广场高高矗立；世界上首个以瑶族文化为主题的瑶族图腾园，耸立着世界最大的瑶族图腾坊；庄严肃穆的瑶族盘王殿，每年在这里举行公祭盘王活动，是全球瑶族同胞最大的盛会；此外，城里城外，风格独特的瑶家吊脚楼以及民族特色村、特色街、特色小镇等，比比皆是……

罗建华介绍说，江华全面启动的神州

瑶族文化博览园建设，将建成瑶族文化艺术创作基地、影视拍摄基地、文化产业的高地。此外，还将投资20亿元打造瑶族历史文化区、瑶族支系建筑景观区、瑶族文化创意产业园区等。

“天天有活动，周周有演出，月月有节庆，年年出精品”，江华县委县政府提出了文化活动总体要求，形成了以盘王节为核心，以赶鸟节、炮节等系列活动为载体的节庆品牌；打造了“周周乐”、“千人长鼓大赛”、“欢乐潇湘·幸福瑶都”等具有鲜明特色的大众文化品牌；大力推行瑶族婚嫁民俗品牌；推进普及瑶文化进校园、进社区、进机关活动；唱瑶歌、跳瑶舞、穿瑶服、行瑶礼等瑶族文化传统得到广泛普及。该县还将瑶文化编成市民普及读本编入了地方课程。

民间特色文化发掘结硕果

近年来，江华县的文化旅游业取得了长足发展，“神州瑶都”旅游品牌日益响亮。据统计，2013年全县接待国内外游客390万人次，同比增长34.5%；旅游总收入16.2亿元，同比增长28.7%。

罗建华说起文化发掘带来的好处，充满自豪，如数家珍。如今江华《盘王节》成为了国家非物质文化遗产；组织创作的瑶族音乐史诗舞蹈《盘王之女》荣获湖南省“五个一工程”奖；整理发掘的长鼓舞《瑶山鼓魂》、歌舞剧《盘王新歌》等一批瑶族精品歌舞登上了央视舞台；搜集整理的民间音乐《木龙歌》、《下河嗓子——放排歌》在中国艺术节荣获奖项；“周周乐”文化活动被湖南永州市授予“李达杯”创新奖；群众自创的文艺节目《下河嗓子——放排歌》、《鼓舞盛世》分别参加了2013年第十届中国艺术节和第十届长江文化艺术节，并获专家好评；2012年，江华入选湖南省十个“春节文化特色地区”之一；确定了32个县级非物质文化遗产代表作名录，申报了13个市级保护名录、5个省级保护名录和1个国家级保护名录。2011年江华县荣获了“湖南省非物质文化遗产保护工作十强县”的称号。

●调油价应适度考虑供求因素

从当前原油变化率测算，本轮油价调价将是年内第四次搁浅。造成该局面的主要原因是原油价格的走势难明。然而从市场供求角度来看，国内油价调整完全受制于原油价格并不合理。在批发环节，因资源充足、竞争力度较大，价格仅仅象征性调整，而实际成交几乎没有变化。所以调价如何适度考虑供求因素，将是未来市场化改革需要考虑的重要因素。

——卓创资讯分析师张斌表示。

●向非洲产业转移有利“双赢”

中国目前的工业化发展到一个瓶颈阶段，国内的很多资源、国际上的市场都面临一个制约，我们需要一个新的增长点，一个新的突破点。非洲的相关市场资源和劳动力恰恰是符合中国需要的。由于中国的产业仍处在一个起步阶段，对于产品的技术含量要求没有那么高的标准，所以特别适合中国和非洲开展合作。

——对外经贸大学中国世贸组织研究院副院长屠新泉认为。

●一线房价下滑是周期性波动

一线楼市房价下跌肯定不是断崖式的，应该是一个短时间周期波动的缓慢下滑，目前有点高位振荡中下行的态势。目前市场上虽然有个别项目在促销，但全国的房价依然是小幅正增长，所以楼市降温并不等于房价一定会出现总体下跌，或者出现比较大的跌幅，它是一个区域分化、项目分化的趋势。

——上海易居房地产研究院副院长杨红旭认为。（宦佳辑）

一季度

国内黄金消费量同比增0.76%

本报北京5月6日电（记者叶晓楠）中国黄金协会会长宋鑫今天在北京发布的最新统计数据显示，2014年一季度，全国累计生产黄金96.499吨，同比增长7.33%；全国黄金消费量322.99吨，同比增长0.76%。其中，黄金首饰用金达232.53吨，同比增长30.2%，成为一季度黄金整体消费中的亮点。

《世界黄金年鉴（2014）》中文版今天同时在北京举行首发式，该年鉴深入剖析了2013年全球黄金产业链，对黄金投资市场、供需状况等进行了全面分析解读。

滨洲百年老桥退役



历时3个月、分3个阶段实施，由中铁二十二局哈客客专项目部施工的黑龙江滨洲线断道绕行方案第三阶段施工，日前告捷，滨洲线断道绕行成功。同时，已有百年历史的松花江滨洲铁路桥光荣退役，成为冰城旅游观光桥，标志着新建松花江特大桥施工已进入冲刺阶段。

李顺崇 丛书明摄影报道

清华与四季沐歌战略合作



北京四季沐歌太阳能有限公司日前与清华大学环境学院正式签署战略合作协议，双方将针对家用净水器的核心技术进行产学研一条龙的研发孵化。此次合作将围绕新型多功能活性炭吸附材料、净水器中高压膜核心技术、家用净水器消毒技术3个主要方向进行研发。图为协议签署现场。张春环摄