

“数据小康”和“全面小康”还差在哪

“小康社会”是由邓小平在20世纪70年代末80年代初在规划中国经济社会发展蓝图时提出的战略构想。随着中国特色社会主义建设事业的深入,其内涵和意义不断地得到丰富和发展。在20世纪末基本实现“小康”的情况下,中共十六大报告明确提出了“全面建设小康社会”。

时至今日,“十三五”规划即将在十月份的十八届五中全会上进行审议,作为迈向2020年全面小康社会最后冲刺的关键五年,这一规划方案备受海内外关注。

然而,当我们在翻阅有关全面小康社会的有关标准时却惊讶地发现:我们已经小康了?

“数据小康”

我们将十六大提出的全面建设小康社会的十大基本标准,与2014年和近期宏观经济数据进行比对,结果如下:

- 一是人均国内生产总值超过3000美元——目前,这一数据已经远远超过,2014年已达到7485美元;
- 二是城镇居民人均可支配收入1.8万元——目前已达标并且超出1万元左右;
- 三是农村居民家庭人均纯收入8000元——2014年数据显示,农村居民人均纯收入9892元,因此也已达标;

世界最大射电望远镜综合布线工程完成

国庆前夕,随着长度3.5千米的10千伏高压线缆通过耐压测试、变电站设备调试完成,中科院国家天文台500米口径球面射电望远镜(简称FAST)项目综合布线工程完成,具备供电条件,这标志着“天眼”的神经系统已经成型,FAST工程进入最后的冲刺阶段。

该项目的综合布线工程由中建二局安装工程有限公司承建,主要包括内网高低压配电、测控网络及安防工程等,共在46万平方米的作业面上铺设各类线路450千米,设置核心节点及分支节点控制箱2226个,为“天眼”打造了“神经”和“血管”系统。

据了解,FAST为国家重大科学工程,建于贵州省黔南平塘县的大窝凼,利用喀斯特地区的山区洼地作为台址,比目前世界上最大的美国阿雷西博天文望远镜观测面积大幅增加,灵敏度提高了2.25倍。可以预测,FAST将在未来20至30年保持世界领先地位,成为国际天文学学术交流中心。 人民网

北京国庆消费火爆 100商家6天入账53亿元

国庆假期期间,北京市场消费火爆。北京市商务委监测数据显示,10月1日至6日,100家重点商业服务企业共实现销售额53亿元,同比增长6.2%。

为满足市民及来京旅游者节日消费需求,北京市各商业企业,积极组织货源,保障节日供应,各大购物中心、百货店针对服装换季需求,重点组织新款秋冬装集中上市;家电专业店主推新型节能家电、数码产品、智能手机;电子商务企业全品类商品大力度促销;各大农产品批发市场,超市多方组织粮食、食用油、蔬菜、肉类、水产、鸡蛋、果品等生活必需品货源,确保供应充足。

大众餐饮、旅游餐饮消费旺,销售额增幅超过10%,特色菜品受青睐。节日期间,同春园的响油鳝糊、曲园酒楼的黑椒焗鲳鱼背、同和居的糟溜鱼片、马凯餐厅的双味鳜鱼、大西餐厅的芥末鳜鱼、烤肉苑的宫爆虾仁、鸿宾楼的碎溜鲫鱼等名菜成为顾客最爱,销量超过往年。全聚德、金鼎轩、阳坊大都等知名餐饮企业营业收入增幅均达到10%以上。

婚庆旺季带火黄金珠宝消费,部分商家销售额增长近2成。国庆期间恰逢黄金市场价格持续走低,各商家加大促销力度,带动金银饰品类商品销售持续增长。菜百商场国庆当日黄金、铂金等饰品销售近万件,其中钻石饰品销售件数同比上升10%以上,投资产品销售同比上升20%。

此外,服务性消费渐成主流,一站式消费受青睐。随着百姓度假方式趋向多样化,越来越多的人选择利用假期开展京郊游、出游、出境游以及开展娱乐休闲、体育锻炼等消费活动。集购物、餐饮、休闲娱乐等多种服务功能于一体的购物中心、奥特莱斯日益受到消费者青睐。儿童游乐设施、影院等服务性消费场所人气旺盛,成为消费市场新亮点。

新华网

四是恩格尔系数低于40%——近年来中国城镇和农村居民恩格尔系数均有下降,目前两者都低于30%;

五是城镇居民人均住房建筑面积30平方米——尽管在过去数年里,中国多个主要城市的房价节节攀升,但是这一指标仍在2012年时就已完成;

六是城镇化率达到50%——目前也已达标,当前中国城镇人口占总人口比例为54.77%;

七是居民家庭计算机普及率20%——在当前移动互联网大行其道的时代,家庭计算机的普及率下跌其实体现出产业发展的变化;

八是大学入学率20%——如今远远超过,达74.3%;

九是每千人医生数2.8人——部分东部发达地区已超过4人,但西部等经济欠发达地区仍待提高;

十是城镇居民最低生活保障率95%以上——低保覆盖已基本完成。

从数据可以看出,无论是在经济增长还是国民生活,中国在过去十年取得了令世界惊叹的成就,“全面小康”的十大基本标准中已有八项达标并且超额完成。可无论是百姓心里还是决策层的脑中,“数据小康”和“全面小康”似乎总是差了些什么,差在哪呢?

民生平衡的小康

“我们实现第一个百年奋斗目标,全面建成小康社会,没有老区的全面小康,特别是没有老区贫困人口脱贫致富,

那是不完整的”,习近平总书记今年1月份在贫困地区调研时明确指出,这就是“小康不小康、关键看老乡”的涵义。

中共中央党校党建教研部副主任戴焰军表示,习近平总书记对贫困地区老百姓生活特别关心,同时也体现出总书记对我国全面建成小康社会困难所在的深刻认识。

事实上,中共十八大上已经对人均GDP和居民人均收入定下了新的目标:到2020年时两项指标较2010时翻一番。按此计算,到2020年时农村居民纯收入应为11800元左右,城市居民人均可支配收入应接近4万元;而人均GDP的目标也要达到9200美元以上,也就是进入“一万美元”区间。

从当前情况来看,尽管农村家庭居民人均纯收入已经接近十八大所定下的目标,而且增速高于城镇人口,但是我国经济发展区域不平衡,部分中西部、西南部地区的仍处于经济欠发达、基础设施欠完善的现实依然存在。

身为“十三五”规划编制专家委员之一的迟福林曾公开表示,今后应以基本公共服务均等化、公共设施基本完备,作为衡量省、市、区是否协调发展的主要指标。未来应更加突出民生保障,逐渐使政府从经济运行的第一线抽身出来,切实成为公共事业的推进者。

蓝天白云的小康

“举头望明月,低头吸雾霾”,华北等国内多地区民众深受空气污染的困

扰。众多到2020年实现全面小康社会目标的指标当中,社会环境、自然环境是最难用单一标准来衡量的。

“我们已经为粗放的发展模式付出了沉重环境代价”,2013年两会上,环保部副部长吴晓青这样说道。

近年来我国单位GDP能耗逐渐下降,高层对节能减排的决心更是多次强调。

发改委副主任张勇今年9月10日表示,“十三五”规划是实现全面建成小康社会的规划,意义重大而深远。要将生态文明建设的理念、目标、任务、制度等,全面体现到“十三五”有关规划中,做好生态文明建设与“十三五”规划的深度融合。

9月14日,工信部节能司副司长毕俊生在第11届环境与论坛上透露,为推进工业绿色发展,工信部将尽快编制出台“十三五”工业绿色发展规划和中国制造“1+X”方案中绿色制造工程实施方案。引导绿色生产和绿色消费,实现生产过程集约化、清洁化和智能化,发展绿色园区,打造绿色供应链。

从数十年来的社会发展来看,“小康”是根据时代发展不断调整和赋予新内涵的动态目标,不仅是收入提高和产能的提升,而是综合国力与人民生活幸福感平衡共进的发展规划。

期待“十三五”规划对全面建设小康社会给出新的理解和方向。 新华网



中国药学家屠呦呦等人 获诺贝尔生理学或医学奖

瑞典卡罗琳医学院10月5日在斯德哥尔摩宣布,将2015年诺贝尔生理学或医学奖授予中国女药学家屠呦呦,以及另外两名科学家威廉·坎贝尔和大村智,表彰他们在寄生虫疾病治疗研究方面取得的成就。

这是中国科学家因为在中国本土进行的科学研究而首次获诺贝尔科学奖,是中国医学界迄今为止获得的最高奖项,也是中医药成果获得的最高奖项。今年诺贝尔生理学或医学奖奖金共800万瑞典克朗(约合92万美元),屠呦呦将获得奖金的一半,另外两名科学家将共享奖金的另一半。

按惯例,揭晓今年诺贝尔生理学或医学奖的发布会在卡罗琳医学院“诺贝尔大厅”举行。当地时间11时30分(北京时间17时30分),诺贝尔生理学或医学奖评选委员会秘书乌尔班·伦达尔宣布了获奖者名单和获奖原因。

诺贝尔生理学或医学奖评选委员会主席齐拉特对新华社记者说:“中国女科学家屠呦呦从中药中分离出青蒿素应用于疟疾治疗,这表明中国传

统的中草药也能给科学家们带来新的启发。”她表示,经过现代技术的提纯和与现代医学相结合,中草药在疾病治疗方面所取得的成就“很了不起”。

上世纪六、七十年代,在极为艰苦的科研条件下,屠呦呦团队与中国其他机构合作,经过艰苦卓绝的努力并从《肘后方急方》等中医药古典文献中获取灵感,先驱性地发现了青蒿素,开创了疟疾治疗新方法,全球数亿人因此这种“中国神药”而受益。目前,以青蒿素为基础的复方药物已经成为疟疾的标准治疗药物,世界卫生组织将青蒿素和相关药剂列入其基本药品目录。

诺贝尔奖评选委员会说,由寄生虫引发的疾病困扰了人类几千年,构成重大的全球性健康问题。屠呦呦发现的青蒿素应用在治疗中,使疟疾患者的死亡率显著降低;坎贝尔和大村智发明了阿维菌素,从根本上降低了河盲症和淋巴丝虫病的发病率。今年的获奖者们均研究了治疗“一些最具伤害性的寄生虫病的革命性疗法”,这两项获奖成果为每年数百万感染相关疾病的人们提供了“强有力的治疗新方式”,在改善人类健康和减少患者病痛方面的成果无法估量。

新华网

我国跨境电商外汇支付前8个月爆发式增长

上网“海淘”各国“好货”是不少人国庆假期的重要活动。国家外汇管理局最新统计显示,跨境电商的“红火”直接带来跨境外汇支付业务爆发式增长。仅2015年1至8月我国跨境收支交易额已是2014年全年的22倍。

因美国梅西百货、ebay、日本乐天市场、韩国新罗免税店、香港莎莎等境外大型零售网站与我国支付机构的对接,加入“海淘”的个人不断增多,跨境网购支出金额逐月增长。据财付通国际业务负责人介绍,越来越多的境外商户把市场拓展到了中国,目前财付通跨境支付已经上线的境外商户近千家。消费者“海淘”范围越来越广、越来越便利。

为便利跨境外汇收付,顺应跨境电商发展和百姓“海淘”需求,外汇局已将支付宝、财付通、易宝支付、拉卡拉支付等多家第三方支付机构纳入跨境外汇支付试点。2015年1月,外汇局在全国范围内推进该工作,进一步放宽对业务范围的限制,并将网络购物单笔交易限额提高至等值5万美元。

据外汇局综合司司长王允贵介绍,截至8月末,全国共有26家支付机构参与了跨境外汇支付业务试点,累计办理跨境收支51.9亿美元。特别是自3月份以来,单月跨境收支额已连续6个月超过3亿美元。目前,仍有多家支付机构陆续向注册地外汇局提出申请,试点意愿强烈。 新华网

老人用彩色水稻种出中国地图为祖国庆生

日前,金山区枫泾镇中洪村老人陈锦祥每天都要到自家的稻田巡查一番:“看着这些水稻,就像看见自己的孩子。”陈锦祥告诉记者,他种的30多亩水稻中,有4亩水稻和其他的不一样,是“水稻种子实验基地”;里面种的是精心培育的彩色水稻,有青、紫等颜色。今年,他还特意在稻田里用彩色水稻种出一幅中国地图。

里勾勒“中国梦”。6月,他在稻田里划了380个小渠,用500多根木杆和500多米长的草绳,按照图纸勾勒出形状,然后将20多种颜色不一的水稻种子种下去。经过3个多月的培育,如今已经成型;中间是中国地图,上方有“庆祝建国六十六周年”九个字,地图右边和下方分别写着“中国梦”和“彩色梦”。

用彩色稻米创作金山农民画

由20余种不同颜色稻子组成

陈锦祥以前是枫泾镇农技站的工作人员,研究水稻有30多年,是出了名的水稻迷。退休后还是放不下水稻,他承包了30多亩地,专门培育彩色水稻。

听着浪漫,但做起来并不容易。每年春天,陈锦祥要在田里种下500多种不同品种的水稻。秋收时,稻田就会变得五彩缤纷。“把合格的留下来,不合格的淘汰掉,这些年我用800多种实验样本培育出30多种不同颜色、形态各异的水稻。”陈锦祥告诉记者,在他家的墙上,挂满稻穗和各种颜色的水稻标本,堪称小型的水稻博物馆。

今年,陈锦祥有了新计划:在稻田

除了稻田里培育彩色水稻,陈锦祥还有一个爱好:用彩色稻创作金山农民画。2010年上海世博会期间,陈锦祥曾用彩色稻米粘贴出一幅《世博农民画》,表达自己对世博会能在家乡举办的自豪之情。

用水稻作画是门精细活。“先要在画板上打底稿,再将一粒粒稻米用胶水粘在画板上,每一种稻米的颜色都要精心挑选。”陈锦祥说,配色、粘帖都很费工夫,一幅画平均要花半个月才能完成。他告诉记者,中洪村是“中国农民画村”。他的母亲、兄弟姐妹、女儿都会画农民画,女婿是金山农民画家陆永忠。尽管71岁高龄,陈锦祥仍精神矍铄:“和泥土打了一辈子交道,用水稻表达对祖国的热爱始终没变!” 解放日报

长江经济带规划纲要发布在即 数万亿投资大市场成型

《经济参考报》记者获悉,隶属于我国三大经济战略的《长江经济带发展战略规划纲要》已完成初步框架,或将于年底前下发,很可能早于“十三五”规划的发布。对此,业内人士表示,长江经济带是横跨东中西、连接南北方的重要轴带,有望成为“中国经济脊梁”。其将沿海、沿江先行开发,再向内陆地区梯度推进,如充分发挥,将形成我国东中西开发的主轴带。

《长江经济带发展战略规划纲要》(以下简称“规划纲要”)是我国三大经济战略规划之一,与京津冀一体化发展战略南北遥相呼应,构成中国未来数十年最重要的区域发展战略。目前,《京津冀协同发展规划纲要》已正式发布,但同时确定规划目标的长江经济带规划却仍未现身。

对此,国家发改委副主任连维良日前在国新办发布会上表示,国家发改委仍正在抓紧编制“规划纲要”。但据记者最新了解,目前“规划纲要”已完成初步框架,其下发时间很可能早于“十三五规划”的发布。清华大学国情研究院院长胡鞍钢也透露,“规划纲要”近期将下发。

对于长江地带的地位,胡鞍钢表示,目前我国推进的“京津冀”、“一带一路”、“长江经济带”三大战略,将打破过去彼此分割的“四大板块”格局,打通区域分割版图,实现区域一体化,尤其是“长江经济带”将贯通东西、南北。

的确,长江经济带将覆盖上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、

重庆、四川、云南、贵州等11省市,人口和生产总值占比均超过全国的40%。

国务院发展研究中心副主任张军扩表示,长江黄金水道横跨我国东中西三大区域板块,流域各省区之间发展差异大、经济互补性强。“通过进一步加强黄金水道交通建设,进一步增强上下游之间在产业发展和生态保护等方面的政策协调、规划对接和执法合作,能够促进流域经济的一体化发展,从而更好地促进东中西三大区域板块的协调发展。”

中国改革研究基金会理事长宋晓梧也说,新时期要充分发发挥横跨东中西、连接南北方的重要轴带对统筹区域发展的引领和带动作用。

“要充分发挥一级轴带的核心作用,辐射带动周边地区形成二级开发轴带和复合开发轴带。”宋晓梧表示,如充分发挥长江经济带的辐射带动作用,延伸形成汉江经济带、湘江经济带、赣江经济带等二级开发轴带,合力形成我国东中西开发的主轴带。

值得注意的是,正是这个“主轴带”,将成为唤醒处于疲软状态的中国经济的催化剂。中国科学院地理科学与资源研究所研究员方创琳表示,中国银行业协会首席经济学家、香港交易及结算所首席中国经济学家巴曙松认为,中国经济正“向内”进行区域增长新动力的培育,长江经济

带有望成为“中国经济脊梁”。他说,在新的阶段,中国经济将沿着黄金水道、欧亚大陆桥向内发力,加快中西部传统产业的转型升级,同时承接沿海地区产业转移。依托发展成熟的长三角城市群、中部的长江中游城市群和西部成渝城市群,做大上海、重庆、武汉三大航运中心,并促进两头开发,推进长江中上游腹地开发。

“黄金水道将与渤海湾、长三角、珠三角三大沿海经济区形成‘T’型联动,长江经济带犹如搭在沿海经济带这张弓上的箭,‘会挽雕弓如满月’,经济前景可见一斑。”巴曙松说。

的确,随着长江经济带建设的推进,其涉及的城市投资正在蓄势待发。有机指出,长江经济带涉及6亿人口,经济体量占全国GDP的45%,其未来投资将达数万亿元。仅轨道交通建设方面,据测算,到2020年,长江经济带区域内高速铁路、城市轨道交通将分别达到9000公里、3900公里,其中,新增线路将带来动车组需求480列、城轨车辆需求2500列。此外,既有线路客流量的增加也会进一步拉动铁路设备需求。

而预测所言并不虚高。仅涉长江经济带区域的湖北一省,日前就签出万亿元大单。近日,湖北省召开中央企业推进长江经济带建设座谈会,会上湖北省与中央企业共签订项目合作协议96个,投资总额8035亿元,其中,现场签订项目合约33个,投资额6491亿元。同时,湖北省政府与9家中央企业签订战略合作协议,协议投资总额2730亿元。这意味着,湖北区域重大项目合作协议和战略合作协议投资总额达10765亿元。 经济参考报