

一季度 18 地区 GDP 增速跑赢全国释放啥信号

今年一季度全国 31 个省(市、自治区)生产总值(GDP)数据近日出炉。数据显示,与全国一季度 GDP 增速 7% 的数据相比,18 个地区 GDP 增速跑赢全国,增速与全国持平的有 3 个地区,仅北京、上海在内的 10 个地区 GDP 增速没有达到 7%,且辽宁增速仅为 1.9%,成为一季度全国经济增速最低的省区。那么,这份数据释放了什么信号,人民网今日采访了相关专家对此进行解读。

结构调整稳步推进,转型升级势头良好

国务院新闻办公室日前举行新闻发布会,介绍 2015 年一季度国民经济运行情况。据国家统计局初步核算,一季度全国国内生产总值(GDP)为 140667 亿元,同比增长 7%。尽管全国一季度增速较去年有所回落,但大部分地区发展势头强劲,从经济增速来看,重庆以 10.7% 的增速领跑全国,GDP 增速达到两位数增速的地区仅有 3 个,分别是重庆 10.7%、贵州 10.4%、西藏 10%。

中国人民大学国家发展与战略研究院执行院长刘元春认为,尽管总体来看我国经济增速有所放缓,但是结构调整稳步推进,转型升级势头良好。“经济发展不仅是增长速度和总量扩张,还要看其他指标。如果谈到中国经

济只看增速,就过于片面化,应该综合考虑。应该看到,一季度数据显示,消费增速保持稳定,主要内需指标仍保持两位数增长,服务业占比有所提高。这些都表明中国经济增长内生动力正逐渐增强。”刘元春说。

一季度地方漂亮的成绩单对今后的经济走势有何影响?刘元春认为,短期内,国际及国内经济调整的格局不会发生太大变化,经济仍然会面临一定的下行压力。我国正处在结构调整的关键阶段,传统产业的去库存化、去产能化还需要时间,新生动力的成长也需要一个过程。

对外经济贸易大学金融学院丁建臣教授也认为,“造成经济下滑的诸多因素仍然存在,甚至还在恶化,不能太乐观,忧虑尚存。”

东三省处于经济转型期的阵痛期之中
这次媒体报道,同去年年度 GDP 增速相比,东北三省黑龙江、辽宁和吉林的增长未见起色。去年这三省分别以 5.6%、5.8% 和 6.5% 的 GDP 增速倒数第二到第四,今年第一季度增速分别为 4.8%、1.9% 和 5.8%,分列倒数第四、第一和第五,三省 GDP 增速都远低于全国。

丁建臣教授认为,“东北三省国企数量较多,社会负担重,社会公共产品的供给比较短缺,结构比较畸形,社会矛盾也比较多,社会压力也比较大,所以说东

北增速才一直落后于全国。”

去年 5 月发改委称,在酝酿支持东北经济的一系列政策措施。本月李克强总理主持召开东北三省经济工作座谈会时说,将在基础设施建设、农业发展、装备走出去等方面加大支持力度。

中央财经大学中国企业研究中心主任刘殊威认为,虽然东北三省增速放缓,但也正处于经济转型期的阵痛期之中,大量国有大中型企业正在或者已经寻找到了新的经济增长点。而且,随着深化改革的推进,企业制度的改革以及反腐因素的影响,东北三省的经济结构也在向着好的方向发展。

长江经济带沿线保持活力 京津冀战略效果初显

这次公开的数据显示,长江经济带沿线 11 个地区依然保持了较高的经济增速。重庆和贵州两地增速均超过了 10%,而江苏、浙江、江西、安徽、湖北、湖南的增速也超过了 8%,相对增速较小的四川和云南增速分别达到了 7.4% 和 7.2%,超过了全国水平。此外,京津冀地区,2015 年一季度天津和河北的经济有不错的表现。

和去年同期相比,河北今年第一季度的增速提高了 2 个百分点,成为全国不多的“逆袭者”。排名由去年和吉林并列的倒数第四上升两个位次,

至倒数第六,仅次于上海和北京,虽然仍未赶上全国 GDP 增速,但数据同比提高 2 个百分点,是全国一季度经济增速提升最快的省份。

天津今年一季度增速达 9.3%,港口、基建投资都有明显增长,在全国排名第四,比全国水平高 2.3 个百分点,基本保持了去年全年 10% 的增长势头。

北京一季度 GDP 同比增长 6.8%,增速比 2014 年全年回落 0.5 个百分点,但经济增速放缓一定程度上也是结构调整和动力转换的结果。数据显示,一季度,北京市规模以上工业中,战略性新兴产业增长 15.3%;高耗能行业下降 45%。从第三产业重点行业看,金融、信息、科技服务业等高端行业增长较快,其中金融业增长 18.7%;而批发和零售业下降 1.2%;租赁和商务服务业下降 2.7%;房地产业下降 2.7%。

丁建臣教授认为,长江经济带的口号提了也有好几年了,90 年代中期以上海的改革开放为中心,带动了周围 3 亿人的富裕和相关省份的发展。现在上海自贸区也相对成熟了,更加推动了这一区域的发展。

针对京津冀的漂亮成绩,丁建臣教授认为,从一季度京津冀 GDP 数据来看,国家京津冀发展战略效果已初步凸显,尤其是缩小了河北与其他地区之间的差距,积极的信号已经显现,但未来的路还很长。

人民网

探秘扎龙湿地观赏丹顶鹤

丹顶鹤是鹤类中的一种,大型涉禽,体长 120~160 厘米。栖息于开阔平原、沼泽、湖泊、草地、海边滩涂、芦苇、沼泽以及河岸沼泽地带,有时也出现于农田和耕地中,尤其是迁徙季节和冬季。丹顶鹤需要洁净而开阔的湿地环境作为栖息地,是对湿地环境变化最为敏感的指示生物。全世界的丹顶鹤总数至 2010 年估计仅有 1500 只左右,其中在中国境内越冬的有 1000 只左右,保护好丹顶鹤以及它们的生存环境为越来越多的人所关注。黑龙江齐齐哈尔扎龙湿地已经建立的以保护丹顶鹤为主的自然保护区,日前《图说中国》黑龙江摄影团队的部分队员来到扎龙湿地保护区探秘丹顶鹤的生态环境。

人民网



我国粗钢产量占世界一半

记者从 4 月 29 日召开的中国钢铁协会信息发布会上获悉:4 月第三周,钢材综合价格指数跌至 73 点,创有指数记录以来的新低;一季度,我国粗钢产量 20010 万吨,同比下降 1.7%,出现多年未有的同比下降。总体看,今年第一季度,钢铁行业呈现“需求下降、产量下降、价格下降、环保加压、整体亏损”等特点。

产量方面,今年一季度,全国生产生铁 17654 万吨,同比下降 2.3%;生产钢材(含重材)26640 万吨,同比增长 2.5%;平均日产粗钢 222.33 万吨,比上年四季度增加 6.13 万吨,增长 2.84%。一季度我国粗钢产量占世界总产量的 50.02%。

库存方面,到 3 月末,大中型钢铁企业库存存 1664 万吨,比今年初增加约 375 万吨,比去年同期增加 4 万吨。近年来,企业库存呈上升趋势,而社会库存呈下降趋势,原因主要是贸易商数量减少以及企业扩大直供渠道。

价格方面,到 3 月末,钢铁协会 CSPI 钢材综合价格指数为 75.43 点,比去年同期下降 19.4 点。4 月份以来,钢材价格指数延续小幅下降走势。4 月第三周,钢材综合价格指数跌至 73 点,创有指数记录以来的新低。行业不景气也导致固定资产投资进一步下降。一季度,钢铁行业固定资产投资 831 亿元,同比下降 6.8%。

低价微利时代,钢材降价幅度大于成本降低额度的剪刀差再次造成钢铁企业整体亏损。一季度,对标挖潜企业钢材吨钢销售成本降低 685.31 元,吨钢销售成本只下降 672.56 元,且环保和人工成本还在不断上涨。一季度,大中型钢铁企业实现销售收入 7629.18 亿元,同比下降 14.48%;实现利润总额为亏损 9.87 亿元,同比减亏 70.46 亿元。亏损企业 50 户,占统计会员企业户数的 49.5%。

人民日报

“天才病”孩子深陷困局 专家呼吁建“特殊通道”

今年 3 月,一则新闻让“天才病”这样一个特殊的群体“浮出”水面。浙江一名 7 岁儿童,对美国与俄罗斯之间的政治、经济、军事关系谈得头头是道、出口成章。然而,这个孩子几乎无法与同龄孩子交流。谁料,这孩子最终被确诊为“天才病”患者,医学上被称为阿斯伯格综合征(简称 AS)。

更让人意想不到的,历史上,牛顿、爱因斯坦、贝多芬等名人均是“天才病”患者,比尔·盖茨、台北新任市长柯文哲,也都被认为具有 AS 的症状。

据美国《精神疾病诊断与统计手册》第四版(DSM-IV)的诊断标准,美国每 500 人当中,就有一个 AS 患者。“我国目前缺乏相关的统计数据,不过从 AS 确诊的案例数来看,远低于美国这一发病率。AS 误诊的几率比较高。”据中山大学附属第三医院儿科副主任李建英介绍,“三院儿童发育行为中心自 1999 年成立,16 年间接手的 AS 患者不到 500 例。”

目前,让研究者更为担忧的是,这些具有“天才”基因的 AS 患者如何融入社会,获得良好教育,将来有朝一日能发挥自身潜能改变世界。

最长病例:追踪 13 年

中山大学第三附属医院儿童发育行为中心是我国最早研究 AS 的基地,李建英是中山大学附属第三医院儿科副主任,她接手的这些“小病人”有些特殊,不少孩子都是孤独症患者。在这些小病人当中,还有一些更特别的孩子,就是“天才病”患者,医学上被称为阿斯伯格综合征(简称 AS)。

他们一般都智商较高,在某些方面有过人的禀赋。

“有时,他跟我讲原子、氢原子,有时,他能跟我讲医学、细胞,像个小博士,把我都弄晕了。”这是李建英跟踪时间最长的一个“天才病”案例。

这个孩子现在已 20 岁,在上海读大学。李建英最早接触这个孩子时,他才 7 岁。“当时,他被诊断为多动症,在教室里喜欢到处走动,干扰课堂纪律,有时候会大吼一声。”李建英仔细和他

交谈后发现了这个孩子的特别之处:“对数字非常敏感,数学非常好。”

李建英还发现:“与他交谈的时候,他不爱看人,有时候答非所问,或者自顾自说感兴趣的东西,完全不在意对方的感受。”她又询问了这个孩子交往方面的情况,“他不太擅长与同龄的孩子交往”。

每隔半年时间,他会到医院复诊。然而,经过这些年的治疗,“孩子病情有一定的改善。比如他能独自上大学,也有个好朋友。他这个朋友的性格比较内向,愿意听他滔滔不绝地讲,两个人配合得很好。但他始终和正常孩子不一样。”对于治疗效果,李建英却并不乐观。

群像:头脑聪明社交障碍

在中山大学附属第三医院萝岗院区儿童发育行为中心,有专门给这些孩子做康复训练的课程。这些课程按照年龄和难度分为基础班和提升班。“一般 AS 孩子都比较聪明,所以会分到提升班,不过小于 30 个月的孩子,一般也会放在基础班。”经常给孩子做康复训练的老师蓓蓓已经在中心工作了好几年时间,但她遇到的 AS 孩子并不多。

她之前见到的几个 AS 患者,“当时才 3 岁,只要在哪里听到一段喜欢的音乐,回家马上就能用钢琴弹奏出来。还有一个 3 岁的孩子,从江西到广州来治疗,这个孩子能将火车经过的所有站点按顺序记下来,在广州游玩的所有地点,包括坐地铁的站点,都能倒背如流。”

蓓蓓说:“无一例外,这些孩子的记忆力都超群。”

她最新接触了在增城上幼儿园的一个 5 岁孩子。“他非常要强,不论做什么事情都要争第一。”蓓蓓从孩子妈妈的叙述中得知,他在幼儿园脾气非常大,经常不听老师指挥,有时候在厕所用头撞墙,还会拿板凳和桌子砸同学。

从这个孩子的档案中看到,他的智力超过同龄的孩子,但语言表达一般。李建英说:“还不能完全将他诊断

为 AS。因为 AS 确诊,有一套复杂的诊断程序。”

李建英介绍:“其实 AS 孩子最核心的问题就是社交障碍。”

她说:“这些孩子与人交谈时不爱看人,对不感兴趣的话题会不理睬。给人的感觉是智商很高,情商很低。”

未来:如何融入社会?

说到 AS 的治疗,李建英摇摇头:“没有一个特殊的药物可以有效治疗,所以主要还是对孩子的核心缺陷进行矫正干预训练。训练主要是社交方面的。比如用社交游戏、角色扮演去训练,适当时候会辅助一些药物。”

不过,AS 案例情况也有轻重之别,“一些病情较轻的孩子,社交能力会改善,但比较严重的孩子,社交改善变化不大。比如一些病情较轻的孩子,随着年龄的增长,发现社交对自己很重要,就会慢慢去改变。而严重的孩子,总是自顾自说,不顾别人的感受。”

而是否能在孕期对 AS 进行排查?从她的研究来看,以目前的技术手段还不能实现。她解释:“AS 孩子的大脑结构与正常人没有太大差别,只是脑神经的功能可能有差别,并没有办法在孕期被发觉。”

对于李建英来说,现在思虑最多的是如何让这些孩子融入社会,并发挥他们的潜能来改变社会。她主张:“对一些程度比较轻的 AS 孩子,还是进行融合教育,希望能进入主流社会。”

她说自己追踪时间最长的这一案例,“虽然在大学攻读的是自己喜爱的数学专业,但学校不可能为他量身定做特别的课程,所以他的数学天赋没有被释放出来。”

为此,李建英研究团队的负责人邹小兵几年前曾提出一个“超前构想”:在十年内,在被诊断为 AS 的 1000 名儿童中筛选出 100 名具有明确特殊能力或天赋的孩子,不经过传统高考进入大学学习,采用灵活的学制和灵活的课程,保障他们自身兴趣和天赋得到充分的发挥。但最终由于种种原因,这一计划一直被搁浅。

广州日报

“超速高铁”比飞机还快

乘坐一种超快速交通工具,从纽约到洛杉矶的时间缩短至 45 分钟;从纽约到北京仅需两小时,这似乎只有在科幻大片《钢铁侠》中才会发生,然而,据物理学家组织网日前报道,美国 Hyperloop 运输科技公司计划明年将在加利福尼亚首建一条五英里的高铁轨道,开启了这一人类历史上前所未有的工程,将“超速交通”的梦想实现。

Hyperloop 超级高铁计划具有一套全新的运输概念体系,它并非以火车,而是以“胶囊”为运输工具,或者说是一个梭子,将“胶囊”置于管道之中,然后像发射炮弹一样将它发射至目的地。

每一个“胶囊”重达 183 公斤,长 4.87 米,能容纳 4 至 6 名乘客,还有存放行李的货厢。连接两个目的地的管道跟高速铁路一样,会搭建在地上。按照预想的规划,这样的管道或许可以“附着”到既存的高速铁路架桥上,以节省路线资源与基础设施搭建成本。

这种真空管道磁悬浮列车项目的动力供应采用的是磁悬浮技术。整套梭子处于一个几乎没有摩擦力的环境中,以某种弹射装置发射出去,不间断地驶往目的地。

简而言之,其原理是建造一条与外部空气隔绝的管道,将管内抽为真空后,在其中运行磁悬浮列车等交通工具,由于没有空气摩擦的阻碍,列车运行速度令人瞠目结舌。据预计,其速

度每小时可以达到 22500 公里以上,可大大缩短地球表面任意地点间的时空距离。

保守估计,乘坐这种列车,华盛顿至北京仅需 2 小时左右;旧金山到洛杉矶 24 分钟;纽约到洛杉矶 45 分钟;用数小时就可完成环球旅行。本地旅行速度达每小时 350 公里,城际间旅行速度达每小时 1000 公里,国际间旅行速度大于每小时 4000 公里。

这种列车是比飞机还快两倍,能耗不到民航客机 1/10,噪音和废气污染及事故率接近于零的新型交通工具。由于管道是密封的,因此可以在海底及气候恶劣地区运行而不受任何影响。整套系统低摩擦、低耗能,通过太阳能电池就能提供日常的用电,乘客搭乘的“豆荚”舱,也不用像飞机一样,需要按时间来搭乘,而是随到随走。

据外媒报道,实际上美国的高铁计划十分难产,受到财政预算、运力审核以及环境保护等各个方面的阻碍,加州联通旧金山与洛杉矶的高铁项目一直没有得到落实。其中最大的一个制约因素莫过于造价成本。

相比天价的加州高铁计划,Hyperloop 的预算要低很多。按照穆斯克的估算,客运版将耗资 60 亿美元,客货两用版将耗资 75 亿美元左右。一旦建成,旧金山至洛杉矶的旅行时间将缩短至半小时。一个论证了近 30 年的运输计划,如今很可能会在三五年内被这一民间项目所替代。

科技日报

我国非法集资案件大幅增长 投资理财、网络借贷为重灾区

处置非法集资部际联席会议办公室主任杨玉柱 4 月 28 日表示,2014 年我国非法集资发案数量,涉案金额、参与集资人数等大幅上升,同比增长两倍左右,均已达到历史峰值。其中,投资理财、P2P 网络借贷、农民专业合作社、房地产、私募股权投资等名义进行非法集资成为近年来重灾区。

杨玉柱在当天举行的防范打击非法集资法律政策宣传座谈会上表示,2014 年非法集资跨省案件 133 起,同比上升 133.33%,参与集资人数逾千人的案件 145 起,同比增长 314.28%,涉案金额超亿元的 364 起,同比增长 271.42%。

据公安部经侦局副局长张景利介绍,2014 年全国公安机关立案非法集资案件 8700 余起,涉案金额逾千亿元。全国案均涉案金额超过千万元,为近年来最高。

在非法集资案件爆发式增长的同时,部分行业风险集中暴露,其中投资理财、网络借贷为高发区。杨玉柱表示,近两年来,各地出现大量以投资理财咨询为名从事各类金融业务活动的公司,承诺无风险、高收益,公开向社会发售理财产品吸收公众资金,甚至虚构投资项目或借款人,直接进行集资诈骗。

据统计,2014 年全国新发投资理财类案件 1267 起,同比上升 616%,涉案金额 547.93 亿元,同比上升 451%。在 P2P 网络借贷方面,近两年来 P2P 网络借贷机构数量成倍增长,由于缺乏相应法律定位、政策标准和行业规则,市场主体鱼龙混杂,非法集资案件大量爆发,风险迅速蔓延。

据统计,2014 年 P2P 网络借贷平台涉嫌非法集资发案数、涉案金额、参与集资人数分别是 2013 年全年的 11 倍、16 倍和 39 倍。

新华网

安徽医改快满月 社区医院仍冷清

4 月 1 日起,我省二级以上公立医院启动城市公立医院改革。如今,一个月的时间过去了,记者走访省城多家医院发现,病患普遍认为,专家号更难挂了,但到医院基本能看到医生,而费用确实有所下降。各大医院的门诊量略有下降,而对于一直被视为公立医院改革突破口的基层社区医院,其门诊量几乎无变化。

公立医院:有医院专家门诊降四成

4 月 28 日上午 9 时,记者来到安徽省儿童医院门诊大厅,医院的门诊挂号实时信息显示,骨科、皮肤科、耳鼻喉科、儿童保健科、呼吸内科的专家门诊已经全部挂完,几外科、神经内科、感染科、康复科等科室挂号人数也纷纷超过 20,即将号满。

省儿童医院门诊部主任马金凤介绍,虽然执行新医改限号政策,但是遇到一些急症、重症或者外地赶来的患儿,医生还是会给他们加号看病。据介绍,新医改启动近一个月,专家门诊量在下降,专家有更多的时间致力于疑难杂症。根据统计,省儿童医院的专家门诊诊察人次下降了 41.2%,安医二附院的专家门诊同比减少 1886 人,下降 7%。各医院在专家门诊量下降的同时,普通门诊都在增加,在安医二附院,普通门诊人次同比增长了 36%。

医生出诊量平均增一倍

记者从安医一附院了解到,自 4 月 1 日以来,近一个月的时间,医院的门诊量比 3 月份下降了 5% 左右,省儿童医院的门诊量也下降了 5% 左右,在安医二附院则基本无变化。“限时限号”,在很多医院弹性执行,“我们尽量消化掉患者,不让患者白跑一趟,也尽量给患者足够的时间,这样就增加医生的门诊量。”安徽省儿童医院院长金玉莲介绍,该院有 100 多名专家,25 名知名专家,平时一周排 1-2 次,现在一周要排 4 次,医生的

出诊量明显增加。而在安医二附院,为了缓解患者就诊压力,增加就诊时间,医院增加了各科室的排班次数,“医生的出诊量全部增加了,有的医生甚至增加了 50%。”

取消药品加成,也给患者带来了较大实惠。胡女士在儿童医院门诊大厅电子屏滚动播出的“安徽省儿童医院药价目表”上找到自己女儿药费单子上的几种药品价格,“哎呀,真是进价多少,售价就是多少,一分钱也没赚我们的。”胡女士表示,因为女儿的病需要长期服药,药品价格的降低,对于他们来说,是非常实惠的一件事。据统计,安徽省儿童医院的医疗总收入相对于去年同期下降了 10%,其他多家医院表示总体收入也有所下降。

社区医院:门诊人数没明显变化

综合试点鼓励和引导更多的患者首诊去基层,小病去基层。那么,一个月来,合肥市一些基层医院的门诊量增加了吗?记者走访了两家社区卫生服务中心。西园街道社区卫生服务中心位于贵池路与合作化路交口,地处老城区,紧邻安医一附院、安徽省中医院等几所公立医院。据介绍,4 月 1 日之前,该中心每天的门诊量一般有一百多人,几位全科医生半天刚好可以看完。“4 月 1 日之后,每天的门诊量也是 100 多人,与平时没有明显变化。”该中心王永峰主任介绍。海恒社区位于合肥市经济技术开发区,距离老城区大医院较远,4 月 1 日前,每天就诊的患者有 100 多人,但 4 月 1 日后,就诊人数仍然维持在这一数目,没有增加。

数读

安徽省卫生厅通报数字显示,通过 17 家省属医院统计,根据 4 月 1 日~15 日期间的监测指标分析,门急诊人次、住院人次环比分别下降 5.3%、1.8%,门急诊次均费用下降 2.1%,门急诊药占比、住院药占比分别下降 3.3%、7.7%。

安徽商报