

人民日报

RENMIN RIBAO

人民网网址：<http://www.people.com.cn>

把百姓利益放首位

人本品质 建长沙

让城市形象有品位

2014年2月
10 星期一
甲午年正月十一
人民日报社出版
国内统一连续出版物号
CN 11-0065
代号 1-1
第 23956 期
今日 24 版

本报长沙 2 月 9 日电 (记者 吕明军、侯琳良) 城市建设发展，如何避免千城一面？如何让人一眼记住并向往之？如何彰显城市内涵和品质？面对这个话题，长沙既显兴奋，又透着底气。

为何？答曰：天时，地利，人和。

长沙因山而灵，因水而秀，因洲而名。岳麓山，湘江水，橘子洲，勾勒出了长沙“山水洲城”一体化的城市风貌，放眼全国，独一无二，优势显著。

天时、地利之外，关键在人和。“让城市风貌更有特色、让城市环境更加秀美、让城市管理更加有序、让城市文化更有品质、让城市生活更加舒适。”为实现这个目标，长沙市历届领导班子不懈努力，一任接着一任干，一张蓝图抓到底。

2008 年，作为长株潭城市群的龙头，长沙接过建设资源节约型和环境友好型“两型社会”的“国家使命”。6 年过去，长沙的“两型”名片越擦越亮。

2013 年 9 月，湖南省给长沙划出最新定位：在加快转型发展、城市规划建设管理、加快“两型社会”建设、共建共享全面小康、维护社会和谐稳定、提高党的建设科学化水平等方面走在全省前列。

无论是“两型使命”，还是“六个走在前列”，都对长沙城市发展走向及品质提升，提出了硬要求和高标准。“山水洲城，诗意图居”，这句深入人心的口号，寄托着 700 万长沙民众的热烈期待。

面对“软件”设施提升不够、“里子”建设不到位等城市发展难题，湖南省委常委、长沙市委书记易炼红认为，品质长沙建设必须坚持人本化理念、体现个性化特色、坚持两型化导向。

人本化理念，说的是以人为本，把百姓利益放在首位；个性化特色，是要保护好勾连古今的历史记忆，留住人文之美；两型化导向，体现为尊重自然，和谐相处。

长沙市自 2009 年开始推进社区公园建设工程，截至 2013 年底，各类街头游园、社区公园有近 130 个，“市民出门 300 米就能见绿”。

趁天时，凭地利，倚人和，“山水洲城”用品质书写“诗意图居”，长沙又一次站在新的发展起点上。

(相关报道见第八版)

冬小麦苗情总体较好
部分地区冬春连旱趋势明显

本报北京 2 月 9 日电 (记者高云才、冯华) 从 8 日召开的全国春季田管暨春耕备耕工作视频会议上获悉：今年我国夏粮生产基础较好，预计今年冬小麦播种面积比上年增加 100 多万亩，冬油菜增加 95 万亩。越冬前全国小麦一二类苗比例 85.6%，比近 10 年平均值高 5 个百分点，苗情长势较好。形势较好的同时问题不容忽视，一是部分地区冬春连旱趋势明显。二是旺弱并存，苗情复杂。三是东北地区可能出现低温春涝“双碰头”。

中央财政继续补贴新能源汽车

12 地区入选第二批推广应用名单

本报北京 2 月 9 日电 (记者李丽辉、魏薇) 财政部等部门近日发出通知，从 2014 年 1 月 1 日起，对纯电动乘用车、插电式混合动力(含增程式)乘用车、纯电动汽车、燃料电池汽车车型的补贴标准调整为：2014 年在 2013 年标准基础上下降 5%，2015 年在 2013 年标准基础上下降 10%。

通知指出，现行补贴推广政策已明确执行到 2015 年 12 月 31 日。同时，为加快新能源汽车产业发展，推进节能减排，促进大气污染防治，经专家审核，沈阳、长春、哈尔滨等 12 个城市或区域被列入第二批新能源汽车推广应用地区名单。

2014 年北京市首期小客车摇号申请中有 1701 人申请新能源车配置指标，超过指标配额。

2013 年餐饮收入同比增 9%
增速创 21 年来最低

本报北京 2 月 9 日电 (记者杜海涛) 中国烹饪协会日前发布的 2013 年度中国餐饮市场分析报告显示，2013 年全国餐饮收入 25392 亿元，同比增长 9.0%，增速创 21 年来的增幅最低值，比上年同期下降了 4.6 个百分点。高端餐饮严重受挫，限额以上餐饮企业收入近年来首次负增长，同比下降 1.8%。

报告显示，2013 年随着大吃大喝的奢靡之风得到有效遏制，餐饮市场呈现“健康理性消费、反对铺张浪费”的良好氛围，高端餐饮企业向大众化转型，大众餐饮渐成主流，全年保持稳定增长。

网络招拍挂 竞标背靠背
惠州公共资源交易杜绝人为干预

本报广州 2 月 9 日电 (记者王楚、李刚) 广东惠州市江北路 7 号地块，这块 CBD 用地曾被当地某知名国企看中，有意建成惠州的一个地标。记者日前再访此地发现，一个普通房地产项目已将其取而代之。这一改变，缘于惠州公共资源交易制度的硬性规定：涉及公共资源的交易，必须经过市公共资源交易平台“背靠背”的网络招拍挂。

“这是市场配置公共资源的必然结

果。”惠州市委书记陈奕威并不惊讶，他

承认不少人希望城市中心有一幢标志性大楼，但市场就是市场，公共资源交易全网“背靠背”操作，谁也不能干预。

2012 年 4 月，惠州启动公共资源交易体制改革，成立市公共资源交易中心，整合土地和矿业权交易、建设工程交易、政府采购、产权交易四个要素市场，实行管办分离。公共资源交易活动由过去的“面对面”改为“背靠背”，有效避免围标串标、人为干扰等问题发生。

何为网络“背靠背”交易？市公共资

源交易中心工作人员解释，在网络交易平台，竞标企业实名申请电子认证并缴纳保证金后，进入虚拟的“招拍挂”现场，但无论是现场操作员还是拍卖组织方，都不知道是哪些公司进入了系统，参与竞标的企业也不知道竞争对手是谁。要打开系统后台，必须由交易中心、检察院、纪委三把密钥同时开启。截至 2013 年 12 月，惠州市进入市、县、镇三级公共资源交易 4000 多宗，成交金额 280 多亿元，一年半为财政增收节支 19 亿多元。

拿出逢山开路的闯劲儿 ——论“还得有那么一股子劲儿”

本报评论员

“杀出一条血路来”，将当代中国推送至一个前所未有的高度。今天的改革，已行进到新的历史方位。深化改革，我们具备有利条件、具备实践基础、具备理论准备、具备良好氛围，正处于最有利的时期。同时今日之中国，正如负重攀爬、中流击水，往前方看，朝峰顶望，前景壮阔，风光无限；往脚下看，每一步前行，都需劈波斩浪、越障排险，唯有发扬驰而不息的龙马精神，改革才能激流勇进，发展才能乘势而上。

改革的本质要求就是创新，创新就要敢于走别人没有走过的路，没有闯的劲头、冒的精神，如何能打开海阔天高的发展新境

界？看看刚刚过去的 2013 年，无论是转变政府职能，还是坚持“老虎苍蝇一起打”；无论是坚决淘汰落后产能，还是坚持厉行节约反对浪费，哪一项不是在狭路相逢勇者胜中闯出来的，哪一桩不需要破釜沉舟的决心、壮士断腕的勇气？

改革越是触及深层次问题，遭遇的矛盾就越多。承平日久，既有为山九仞、功亏一篑的隐忧，也有暮气日长、锐气渐消的挑战。转变发展方式、调整经济结构、推进国企改革、完善金融体制、强化权力监督、治理环境污染……哪项改革都涉及复杂的利益关系，除却已知之难，更有不测之险。大石拦路，勇者视

为前进的阶梯，弱者视为前进的障碍。在困难和矛盾面前，不能止步不前，不能绕道而行，更不可半途而废。“河出潼关，因有太华抵抗而水力益增其奔猛；风回三峡，因有巫山为隔而风力益增其怒号”，改革要蹚出一条新路，没有现成答案，需要不断探索，必须迎

难而上。敢于涉险滩，敢于破藩篱，敢于承担责任，何愁不能突破利益固化的藩篱、冲破思想观念的障碍？

骏马追风扬气魄，寒梅傲雪见精神。年前召开的全面深化改革领导小组第一次会议，对今年工作重点作出新的部署，抓好今年的改革，具有标志性、关键性、引领性作用。马年新春，深化改革征程上，拿出“杀出一条血路来”的英雄气概，拿出逢山开路、遇水架桥的闯劲儿，以蹄疾而步稳的节奏一马当先，我们就必定能打开革新境界、闯出一片新天地。

微调查

“直播变身幻灯片，电影如同定格照。”被采访者的一句玩笑话透露出对宽带不宽的无奈。社区宽带面临的垄断、低速、售后无保障等问题，让城市居民头疼不已。不同的城市，同样的问题：社区宽带并不宽。

报装：很多小区没得选

王先生去年搬进石家庄华府小区的新房，今年装宽带时，物业告诉他，只有一家运营公司在小区铺设了光纤线路，要装宽带只能选这家。

小区只能装一种宽带的现象并不是个例。家住昆明世纪城的杨女士刚搬来没多久就被物业告知只能办理联通宽带，原租住房屋的宽带无法过户续用。据小区老住户反映，楼盘建设初期，开发商就与联通签署了排他性宽带服务合同，其他宽带提供商不得在世纪城小区提供宽带服务。

中国电信云南公司工作人员表示，宽带市场确实存在部分不规范现象，有运营商主动与开发商合作，签署排他性协议，也有部分开发商要求付费才可入驻小区。

其实，早在 2007 年发布的《关于进一步规范住宅小区及商住楼通信管线及通信设施建设的通知》中就有规定：“房地产开发企业、项目管理者不得就接入和使用住宅小区和商住楼内的通信管线等通信设施与电信运营企业签订垄断性协议，不得以任何方式限制其他电信运营企业的接入和使用，不得限制用户自由选择电信业务的权利。”

体验：实际带宽少一半

在昆明工作的公司白领徐女士现与人合租的住处使用电信宽带 20M 套餐，但只要家中有人下载，网络基本上就“罢工”了，下载速度也很慢，两三台电脑同时看视频，就不流畅了。用测速软件测速，发现网速只有 8—10M 的带宽。

在石家庄，社区宽带大多数以 2M、4M 带宽为主。翟女士家里接入的是 4M 的宽带，下载速率应该达到 400KB/s，记者用软件测试网速后发现，实际下载速率仅为 200KB/s 左右。

一家运营商工作人员告诉记者，夸大宣传宽带速度确实存在。社区宽带接入大部分是共享网络，很少有宣传中所说的独享宽带。宽带运营商为了充分利用宽带资源，在标准配置基础上增多配置用户。例如，一个小区有 1000M 的带宽，每户 10M，本来只能分配给 100 户，但运营商实际分配的用户通常远远大于 100 户。上网高峰期，如果再使用路由器让多个电子设备同时上网，带宽缩水就更严重。

售后：断网不给及时修

徐女士不愉快的“宽带经历”由来已久。之前租的房子是老旧小区，基本上隔一两个月就会出现断网的情况，晚上突然断线就再也连不上了，有时候正和客户在网上传资料，特别耽误事。“要是运气好，第二天网络能够恢复还好。有时候实在等不及了给客服打电话。报修电话打了五六次，技术人员只来过一次。”

“去年，我收到一张欠费单，才知道家里用的宽带运营商规定包年到期后不续缴就会自动转为包月服务，可是提前却没有人通知我的包年服务已到期，办理时也没有人告知我到期会转包月服务，我一直以为是自动停网了。没有选择包月上网，却让用户承担包月上网的费用，这不是霸王条款吗？”家住石家庄桥西区的马先生怨言颇多。

据来自石家庄工商局 12315 指挥中心的消息，该中心所受理的通信服务业主要问题包括业务办理时的承诺无法兑现、宽带断网后不能及时维修等。



难堪的风景

春节期间，大批游客前往海南度假。然而，当地的旅游业综合管理水平和前来观光的游客素质还亟待提高。亚龙湾、土福湾等地，一些游客随手丢弃垃圾，与美丽风景极不协调。图为土福湾景区游客乱扔的垃圾。

杨宁 黄丽娜摄影报道

为民服务就要全天候

何勇

群众的需求不会因为节假日就自动减少，管理的难题也不会因为下班了就自动解决。“365+24”，为民服务就应该全天候、全时段，无时间限制，无空间局限。以“内部学习”搪塞群众，以“要去开会”拖延办事，本质上都是官僚主义、形式主义。

现在，我们为民服务的条件更好

了，有了较好的经济基础，也有了先进的技术手段。但无论怎样，都不能缺了一颗愿意为人民服务的真心。只有真正把群众评价、群众感受当做唯一标尺，才能和群众的需求无缝对接。第二批教育实践活动将陆续全面铺开，各个单位正该以此为契机，想想怎么结合不同岗位、不同特点，放下架子、扑下身子，全方位察民情、听民声、解民忧，把作风改到点、转到位。

今日谈

多地试点共有产权房

让“夹心层”有房住

本报记者 孙小静 刘成友

【核心阅读】

去年底，住房城乡建设部负责人表示：“鼓励地方从本地实际出发，积极创新住房供应模式，探索发展共有产权住房。”2月7日，本报报道了江苏淮安共有产权房政策的实施情况。上海市和山东平原县也推行共有产权的保障房多年。三地的具体措施有什么异同？

放宽标准，主要针对“夹心层”

在上海市住房保障体系中，对城镇户籍低收入住房困难家庭，主要实施廉租住房制度；对城镇户籍中等收入住房困难家庭，主要实施共有产权保障住房（经济适用住房）制度；对存在阶段性住房困难的本市青年职工和引进人才、来沪务工人员及其常住人口，主要实施公共租赁住房制度。

2010年，上海市共有产权房开始申请供应，申请人需要具有城镇常住户口3年以上，且在提出申请前5年内无住房出售或赠与行为。在准入条件上，上海实行“双困”标准，住房困难标准为人均建筑面积15平方米以下，其中同一户口所在地住房中两代以上复合家庭可享受一定面积放宽，有效解决大龄青年、新婚户与长辈分室居住的问题；经济困难标准自2010年起连续4次放宽，目前3人及以上家庭已放宽到人均月可支配收入5000元、人均财产15万元。

以下，两人及以下家庭可在此基础上上浮20%，基本覆盖了中等收入但仍无市场购房能力的“夹心层”群体。

从2010年到2013年批次结束，上海共有产权房预计累计受益家庭达到6.5万户左右，基本做到当年申请、当年选房。据抽样调查，购买共有产权保障住房家庭大部分房源仍保留，购买一套房可缓解两个家庭（两代）的住房困难，因此实际受益家庭近10万户左右。

山东省平原县刚开始实行“产权共有”时，分配面很窄，2010年规定必须是城镇低保户、无房（如有房，人均不超15平方米、总住房面积不超50平方米）的家庭；后来经过多次调整，2012年的8月20日，平原县将执行标准放宽到“年人均可支配收入10000元”、“家庭住房总面积不超75平方米”。

在准入上，平原县实行“三级审核、两级公示”的审核制度，由居委会、街道办事处、联合调查组三级入户进行审核，街道办事处、联合调查组2次进行公示，每次公示

不少于15天。在分配上，平原县为每户家庭设立统一的基础分，对有退伍军人、伤残军人、70岁以上老人、重大疾病患者等特殊情况的住房困难家庭实行加分，按分值高低分配楼层，分值越高所分配的楼层位置越好，同分值的再通过现场摇号进行分配。

首付不同，资金可循环利用

考虑政府实际财力和调动保障对象积极性两方面因素，上海市设定购房人所占产权比例一般不低于50%，视项目情况，政府占3成至4.5成，个人5.5成至7成。

山东平原县则按照6:4的比例分配，住房困难家庭用现金支付60%的房款，与政府共同享有保障房产权。平原县设计了50平方米、60平方米、75平方米等多种“产权共有”户型。平原县目前商品房价均为4000元/平方米，2013年底分配的“产权共有”保障房均价为2000元/平方米（包括水、电、暖、天然气配套费和太阳能安装费），仅相当于

同类区域商品房价格的一半。

两地相关负责人均表示，在共有产权模式下，政府能够回笼部分资金，上市转让的收益可循环用于住房保障。上海相关负责人说，在这种机制下，政府直接投资压力较小，支出主要包括免收土地出让金、税费和投入市政、公建配套费等，财政负担可以承受。

上海规定，政府获得的转让价款纳入财政专户管理，统筹用于共有产权房项目间价格的平衡、行使优先购买权回购共有产权房用于后续保障对象，以及保障性住房建设及其相关市政配套设施建设等。

截至目前，山东平原县已建成分配产权共有保障房1242套，县财政配套资金1.6亿元，回笼资金1.08亿元。

严格上市，五年后才可转让

上海和山东平原县要求，购房者只有在购买满5年后，该房才可上市转让，且政府具有优先回购权。而江苏淮安对于共有产权房的上市时限没有作出明确规定，也没有规定政府要回购。

在上海，5年内，如果申请人购买商品住房或有迁离上海、夫妻离婚析产、家庭经济发生重大变故等特殊情况，由住房保障机构予以回购；5年后，才可以上市转让，价格按照届时同地段、同品质商品住房市场价格确定，购房人和政府按各自的产权份额分配上市转让的总价款，但住房保障机构有优先购买权。目前阶段，上海尚无关乎个人获得全部产权方式的规定。

山东省平原县房管中心副主任张永轩说，保障房“产权共有”模式实行严格上市准入，5年内不得转让、继承和抵押；5年后，按照届时同地段商品住房与保障房差价的一定比例向县政府交纳土地收益等价款后，可以取得完全产权。取得完全产权后，房屋可以转让，也可以由县政府优先回购；房屋转让后，该家庭不得再次申请保障性住房。

上海相关负责人表示，目前，有少数购房家庭发生了出租、出借共有产权房或者改变住房使用性质等行为。现阶段国家层面在住房保障领域尚未出台法律法规，对这些行为无法进行行政处罚。上海目前是在购房合同中约定房屋使用过程中的禁止性行为，并约定发生禁止性行为后购房家庭需承担的违约责任；住房保障房屋管理部门在劝阻无效后，依合同提起民事诉讼。通过民事诉讼处理违规使用房屋行为，存在着时间长、执行难等问题。相关负责人建议，国家应立法为保障房确立供后管理措施和机制。

创新驱动发展

长期以来，我国医疗器械产业发展水平低，大中型、中高端医疗装备和高端植介入体主要依赖进口。高昂的进口产品带来的巨大经济负担，成为医疗费用不合理增长和患者“看病难、看病贵”的一个重要因素。

现在，这种情况有望得到改观。我国的科技公司和研究团队，正在一系列医疗器械产品上不断突破，创新成果密集涌现，并逐渐向医疗器械跨国企业发起挑战。

脑起搏器主要用于治疗帕金森病、癫痫等功能性神经疾病和强迫症、抑郁症等精神疾病，我国适应症患者就有上千万人。作为尖端的植入式医学电子装置，脑起搏器技术门槛很高，不仅涉及电子、软件、集成制造等一系列技术问题，而且长期植入手内，可靠性要求极高。目前国际上仅有美国一家公司的产品垄断全球市场。

经过10多年的科研攻关，清华大学解决了系列关键技术核心部件难题，形成我国独立自主的技术体系，使我国成为全球第二个能够研制生产并临床应用脑起搏器的国家。

脑起搏器项目研究负责人、清华大学航天航空学院教授李路明介绍，2013年5月，由清华大学研制、北京品驰医疗设备有限公司生产的脑起搏器获得CFDA注册证，成为我国首个有源植入式神经调控器械。

李路明介绍，该产品已经在十几家医院应用推广，从临床疗效和随访情况看，各项指标表现良好，价格比进口同类产品降低一半左右，每名患者双侧植入的器械费用有望由二三十万元降低到13万元左右，极大降低了经济负担。

超声是临床诊断中使用最普及的影像产品，其中高端台式彩超占整个超声市场的43%，2013年前，这块市场完全被大型跨国公司垄断。由于要突破一系列复杂关键技术核心部件，难度非常大。然而，深圳迈瑞公司成功研制出具有国际先进水平的高端全数字化彩色多普勒超声诊断设备DC-8，使打破国外高端彩超垄断成为可能。

医疗器械产业技术创新战略联盟专家王晓庆介绍，国产品牌的出现，将进口高端彩超的价格从原来的150多万元拉低到50万元以下，为我国彩超实现从低端到高端的直接升级和装备普惠性提供了支撑。

“十二五”以来，医疗器械领域被列入我国科技发展的战略重点，科技部制定了《医疗器械科技产业发展专项规划（2011—2015）》，并启动实施了“医疗器械重点专项”，至今已投入经费12亿元。

目前，我国基本形成了以企业为主体，产学研协同推进的创新机制。一批数字化、智能化、便携式创新产品应用到了基层医疗机构，有效提升了基层医疗机构的技术水平和服务能力，为老百姓带来实实在在的健康收益。

本报记者 喻思娈

医疗器械『中国创造』日益增多

政策比比看

地区	产权比例	申请条件	获得全部产权的方式	上市转让或政府回购的方式
江苏淮安	政府3成，个人7成	家庭月收入900元以下、申请人具有市区城镇常住户口达5年以上、家庭人均住房建筑面积在16平方米以下，无房家庭优先购买	5年内购买的按原供应价格结算；5年以后8年内购买的，按原供应价格加当年的利息结算；8年以后购买的按届时市场评估价格结算	可将个人产权部分通过市场转让，按比例与政府分成收益。未规定上市转让需要在购房满5年以后，未规定上市转让时政府要回购
上海	视项目情况，政府3—4.5成；个人5.5—7成	申请人具有城镇常住户口3年以上；3人以上（含3人）家庭人均月可支配收入5000元以下、人均财产15万元以下，2人及以下家庭可在此基础上浮20%；家庭人均住房建筑面积15平方米以下；在提出申请前五年内无住房出售或赠与行为	目前阶段无	5年内，申请人购买商品住房和有迁离上海、夫妻离婚析产、家庭经济发生重大变故等特殊情况，由住房保障机构予以回购；五年后，可以上市转让，但住房保障机构有优先购买权
山东平原	政府4成，个人6成	年人均可支配收入10000元、家庭住房总面积不超75平方米	满5年后，按照届时同地段商品住房与廉租房差价的一定比例向县政府交纳土地收益等价款后，可以取得完全产权	5年内不得转让、继承和抵押。满5年后如果取得完全产权，房屋可以转让，也可以由县政府优先回购；房屋转让后，该家庭不得再次申请保障性住房

制图：宋嵩

前徽后苏 竹海悠悠

石塘人家似桃源

本报记者 申琳

美丽中国
寻找最美乡村

景，不由得让人想起柳宗元的《小石潭记》，一样的清幽，却并不凄清。拾级走进竹海深处，光线却极柔和，无数光影随风摇动，偶尔传出一两声清脆的鸟鸣。

在竹海稍作逗留，却已感受到石塘人家的淳朴民风。卖烤红薯的郑家阿妈看到我们一行人，热情地拿出一兜烤好的红薯送我们品尝。

天色将晚，我们即将离开这美丽的山村返回城市。回首满山翠绿茶园，耳边不禁响起那首温暖的歌：“家乡的茶园开满花，妈妈的心肝在天涯……”那些久居都市的人们，在这个静静的山村，何人不起故园情！

倘有一缕乡情相牵，城外的风景，其实很美……

图①：前石塘村。

本报记者 申琳摄

图②：后石塘村全景。

石塘村提供



体验更丰富
扫描二维码



怎么去：从南京市出发，走宁丹公路，至337省道右转向西，看到左侧石塘村标志后左拐向前约三四公里左右即到达。

吃什么：洪武豆腐、农家乐。

玩什么：春看梅花、采茶，四季赏石塘竹海美景，看自然山水田园。

制图：李姿阅



弘扬奥林匹克精神 深化中俄传统友谊

——国际社会高度评价习近平主席索契冬奥会之行

本报北京2月9日电 综合本报驻外记者报道：国家主席习近平于2月6日至8日赴俄罗斯索契出席第二十二届冬季奥林匹克运动会开幕式。国际社会对习主席此行予以高度评价，外国专家学者在接受本报记者采访时纷纷表示，习主席出席索契冬奥会开幕式既体现中国对奥林匹克运动的支持，又推动中俄务实合作进一步深化。

金牌不是最主要的，最重要的是要展示顽强拼搏的精神

俄罗斯科学院院士、世界经济与国际关系研究所研究员丘弗林表示，在电视画面上看到了习近平主席挥手致意的镜头，作为一名普通俄罗斯观众，他非常感动。中国与俄罗斯以及其他国家的运动员在赛场上一定会将自己最好的一面展现给观众，在公平竞争中提高自己的运动水平，达到更快、更高、更强的境界。丘弗林表示，金牌不是最主要的，最重要的是要展示顽强拼搏的精神，运动员来到奥运会这样的赛场不是简单的参与，而是要展现出自已的精神、品质与渴求胜利的意志力，这是奥林匹克精神的应有之义。

俄罗斯汉学家、莫斯科武术联盟副主席米利亚纽克表示，习主席在看望中国体育代表团时，用了几个“马”字的成语，寄语中国队在马年伊始的首个大型国际赛事上取得好成绩，非常振奋人心。米利亚纽克认为，

“一马当先”强调了队员在比赛中要有冲劲，“万马奔腾”寓意团队的力量，“快马加鞭”指的是赛场上要体现出“中国速度”，“马到成功”则预示着中国队将高效率冲击奖牌。相信带着习主席的殷切期盼和美好祝愿，中国选手将在赛场上超越自我，勇创佳绩。

俄罗斯科学院远东所副所长奥斯特洛夫斯基表示，俄中两国领导人就务实合作和国际事务深入地交换了意见。习主席此次来访将有力推动双方务实合作进一步深化。

美国南加州大学政治系教授斯坦利·罗森说，中国领导人首次赴境外出席大型国际体育比赛开幕式，让全世界看到综合国力日益增强的中国正变得愈发开放和自信，给人们留下深刻印象。习主席此次出席索契冬奥会开幕式，既体现了中国对国际奥林匹克运动的支持，又凸显出中方对中俄全面战略协作伙伴关系以及大国外交和周边外交的重视。

德国科学政治基金会亚洲问题专家高亭亭表示，习主席出席索契冬奥会开幕式是中国国家元首首次出席在境外举行的大型国际体育赛事，体现了中俄新型大国关系的重要性以及中俄两国的特殊关系。此次习主席访问索契体现双方关系进一步发展。

加深相互理解，进一步促进中俄全面战略协作伙伴关系

俄罗斯科学院彼得罗夫斯基院士表

示，目前，不仅俄中两国领导人在频繁互访中已成为老朋友，俄罗斯民众对习主席也越来越熟知、越来越敬重。这种熟知和敬重，对于加深两国的理解、进一步促进两国全面战略协作伙伴关系，无疑有着重要意义。

丘弗林表示，习近平主席在接受俄罗斯电视台专访时谈到中国的改革已经进入深水区，是基于当前中国发展事实基础上做出的一个深思熟虑的客观判断，这说明中国中央领导集体非常清楚自己身上肩负的重担，确实改革越到最后越艰难，但中国保持着执政方针的连续性，始终坚持大的方向不动摇、既定路线不动摇，这对世界各国的执政党而言都是一个榜样。尤其是中国自去年的十八届三中全会以来，坚持转变经济发展方式，扩大内需，加大改善社会民生措施的力度，经济平稳发展，所以中国仍然是引领世界走出经济危机泥沼的强有力发动机。

西班牙胡安·卡洛斯国王大学庞迪我中国研究中心秘书长费利佩·德巴萨指出，习主席在接受俄罗斯电视台专访时再次强调，邻居和朋友家里办喜事，当然要来祝贺。朴素的话语道出了中国人对友谊的珍视，也道出了中国政府对待友邦的真诚与道义。费利佩说，他十分理解习主席在采访中表达的关于治国理政的感受。他说，中国领导人对中国的的发展情况非常了解，所以才能够制定正确的决策。

对习主席进行专访的俄罗斯著名主持

人谢尔盖·布里廖夫表示，近年来，俄中关系水平不断提升，双方正致力于不断加强全面战略协作伙伴关系，正是在这种背景下，他的专访申请被批准，这令他非常兴奋。在专访中，习主席认真详细地回答了他的所有问题。可以看出，习主席对专访进行了充分准备，同时大量运用俄罗斯观众易于理解的话语和典故。布里廖夫对采访结果非常满意，唯一的遗憾是时间有些短，还有许多想问的问题。他希望两国关系能够不断走向深入。

莫斯科卡内基中心主任特列宁认为，习主席接受俄罗斯电视台的专访再次展现了她的博闻强识，令人印象深刻。特列宁指出，传说希腊神话中盗天火给人间的普罗米修斯曾经被禁锢在索契的群山之中，奥斯特洛夫斯基就是在索契完成了《钢铁是怎样炼成的》。这两位“先贤”的“家乡”在索契这一事实并不广为人知。令人敬佩的是，习主席如数家珍，信手拈来。这从一个侧面也反映了习主席对俄罗斯历史文化的喜爱和对俄中两国关系的重视。

美国公共电视台记者艾略特·哈农说，中俄关系是当今世界最重要的双边关系之一，习主席在专访中重申要确保中俄关系继续在高水平发展，加大相互政治支持，深入推进务实合作，这符合中俄两国的国家利益，也是世界所希望看到的。

(本报记者张晓东、林雪丹、陈效卫、陈一鸣、郑红、丁大伟、谢亚宏、廖政军)

钟声

习近平主席索契之行，标志着今年中俄关系发展已经开了个好头，再次证明中俄全面战略协作伙伴关系的高水平和特殊性

“中俄是好邻居、好朋友、好伙伴，我和普京总统是老朋友了。按照中国人的传统，邻居和朋友家里办喜事，当然要来祝贺，同俄罗斯人民共襄盛举。”习近平主席索契之行，尽显中俄全面战略协作伙伴关系的高水平发展。

“浓浓的人情味。”一位俄罗斯科学院院士如此感叹中国国家主席的索契之行。国与国之间的交往是一项系统工程，涉及政治、经济、文化等诸多领域。然而，不论国家之间的关系看似多么复杂，究其实质还是人与人之间的关系。在这个世界上，最能打动人心的就是美好的情感。人与人之间如此，国与国之间也不例外。邻居贺喜，传递浓浓深情，在俄罗斯大地激起共鸣。

克雷洛夫、普希金、果戈里、莱蒙托夫、屠格涅夫、陀思妥耶夫斯基、涅克拉索夫、车尔尼雪夫斯基、托尔斯泰、契诃夫、肖洛霍夫……中国领导人道出这份长长的名单，说明在中俄友谊的历史长河中，俄罗斯文学经典在两国人民心中引起的共鸣。抚今追昔，中俄之间持续不断、深入人心的人文互动，都为两个民族的相互认知和理解打下了坚实的基础。

内心的契合是友谊的源泉。《莫斯科日报》的文章说，从索契冬奥会开幕式中感受到“一种为我们国家骄傲的感觉，一种为她的力量、团结、伟大而自豪的感觉”。中国人民对于这种感受并不陌生。冬奥会开幕式现场，当以“爱”为名的俄罗斯女孩带领世人穿梭于俄罗斯广袤的疆土、璀璨的历史，我们再次记起6年前的那个夏夜，中国女孩将一曲《歌唱祖国》传遍世界。伟大的民族书写经典，时空见证心灵相通。

当绚烂的烟花点亮索契的夜空，当各国健儿在索契赛场挑战自身极限，参加叙利亚化武海运联合行动护航的中俄两国海军舰船正在劈波斩浪，昼夜兼程。同为联合国安理会常任理事国，中国和俄罗斯携手致力于维护国际公平正义和世界和平发展的崇高事业，呈现出基础最牢、互信最高、地区和国际影响力最大的双边关系。在推动叙利亚危机的政治解决上，在维护世界反法西斯战争胜利成果上，中俄共同担当道义。“中俄两国关系是全球战略关系中重要一环，对于全球平衡、持续发展，以及维持全球局势的和平稳定具有重大意义。”巴西学者塞维利诺·卡布拉尔之言，代表了世界对中俄关系的期待。

2014年，中俄建交65周年。习近平主席再度新年首访俄罗斯，为新的一年双边关系发展开了个好头。双方决定继续保持密切交往，加大相互支持，深化务实合作，携手建设丝绸之路经济带，搞好中俄青年友好交流年活动，积极筹办2015年世界反法西斯战争暨中国人民抗日战争胜利70周年庆祝活动……中俄索契握手，再次证明了中俄全面战略协作伙伴关系的高水平和特殊性。

冬奥友情之旅，中国外交新年成功精彩新开篇，中俄全面战略协作伙伴关系更添新动力。

邻居朋友来贺喜 中俄更浓人情味

倾听索契冬奥会上的中国声音（二）

开发风电潜力 推动经济发展

埃塞俄比亚劲吹“中国风”

本报赴埃塞俄比亚特派记者 倪 涛

R 第一现场

27岁的任占川是埃塞俄比亚阿达玛风电项目组的运营维护工程师，春节期间恰逢一期项目风机全年检修期。因此，他春节前后的一个月里几乎每天都要爬65米高的塔筒，对塔底、塔身和塔顶的各项设备进行修理和维护。本报记者穿戴好防护装备后，也尝试着攀爬了一回立于风机内部60多米高的垂直梯。一个回合下来筋疲力尽不说，尽管戴着手套，手掌上竟也磨出了水泡。

加班加点

在施工现场过年

农历春节期间，为了追赶项目进度，远在“非洲屋脊”的阿达玛风电项目组200余名中国员工只能在施工现场过年。这也是任占川第三年在施工现场过年了，项目组像他这样的人有。

阿达玛位于埃塞俄比亚中部地区，距离首都亚的斯亚贝巴约90公里。该项目由中国水电工程顾问集团公司(中水电顾问)和中地海外建设集团有限公司(中地海外)组成的联营体承建，是埃塞俄比亚乃至东非地区最早并网发电的现代化风电工程，也是中国进出口银行首次以优惠出口买方信贷支持的海外新能源项目。

该项目一期工程克服了征地、运输、工业基础配套能力弱等困难，开创了埃塞俄比亚基础设施建设项目建设按期完工的先例，“中国速度”受到了当地政府和社会的普遍认同，这也直接促成了各方在2012年10月继续签订总装机容量153兆瓦的阿达玛风电项目二期工程，该工程预计于2015年竣工。一期工程在2012年4月22日完成最后一台风电机组吊装后，已实现商业运行一年多，累计发电超过2.5亿度。应埃方要求，项目组目前继续为其提供运行维护服务。

埃塞俄比亚水资源和能源部能源研究局长葛萨耶·阿巴纳对本报记者表示，中国人的勤劳和敬业精神令人佩服，这也解释了阿达玛风电场为什么能比动工更早的其他风电场更快实现并网发电的原因。此外，中国对埃塞俄比亚的电力、铁路、通信等多个重要行业进行了投资和开发，埃塞俄比亚至今还未发现石油、矿产等资源，埃中之间互利合作的例子是对那些说中国来非洲投资是进行资源掠夺的说法的最好驳斥。

发展风电 促进电力多元化

埃塞俄比亚近年来经济增长率保持在7%以上的高位，经济的快速发展直接导致电力的供应不足。虽然政府近年来在能源建设上投入巨大，但这仍然追赶不上年均近20%的用电需求增长。记者在亚的斯亚贝巴采访期间就遇到了用电高峰期一个小时停电5次的经历，当地人对此早已习以为常。此外，由于埃塞俄比亚约98%的供电量来自于水电，随着全球气候变暖，埃塞国内降雨量下降导致水库蓄水不足，也加剧了电力供应紧张状况。

有研究表明，得益于西印度洋跨赤道低气压在“非洲之角”转向的“索马里低气流”以及东非大峡谷的联合作用影响，埃塞俄比亚拥有极丰富的风电储量。据初步统计，全国共有1.35亿千瓦的理论风电装机潜能。此外，这里的 大风季节与雨季互补性强，与日用电负荷适应性良好。同时，平均风速高而破坏性风速频率低，有利于风能的安全和高效运行。

葛萨耶·阿巴纳表示，正是因为拥有丰富的风电资源，且与水电互补性好，发展风电不仅可迅速缓解水电建设周期内的电力短缺，还符合埃塞俄比亚电力供应多元化的发展战略。此外，埃塞俄比亚发展风电、太阳能等可再生能源的目标不仅仅是缓解本国电力短缺，还将致力于实现对东非地区其他国家的电力出口。



阿达玛风电项目工作人员正在清洗风机塔筒。



体验更丰富
扫描二维码

合作开发 培养风电业人才

中地海外埃塞俄比亚公司新能源项目负责人王文才告诉本报记者，中地海外2009年在跟踪水电项目的过程中发现了埃塞俄比亚开发风电的潜力，在此之前该国没有任何风电项目。不过，中地海外此后并没有单方面埋头苦干，而是寻找到了国内风电设计和开发的龙头企业中水电顾问集团一起合作开发。利用中地海外多年的市场经验、商务优势以及中水电顾问集团的技术优势，阿达玛项目在短短半年内便签约成功，这也在当地被流传为中国企业间强强联合、合作共赢的佳话。

中水电顾问集团公司东非地区总部经理王宴涛说，该项目无疑将有利于带动中国风电标准走出去，加速中国风电设备的出口。此外，中水电顾问集团还将致力于在埃塞俄比亚的长期发展并投资建设叶片和塔筒厂等，这将提高埃塞俄比亚的工程建设能力和风电行业的本土制造能力。针对埃塞俄比亚电网运行不稳定、频繁停电的问题，中水电顾问集团以风电消纳为切入点，在考察埃塞俄比亚国家电网后，已经向埃塞政府提出了电网诊断和改造项目，并得到了埃塞俄比亚政府的高度重视。

亚的斯亚贝巴大学科技学院能源系主任阿贝拉耶胡对阿达玛风电项目赞不绝口，他告诉本报记者，除了为当地社会增加就业机会、促进经济发展，阿达玛一期工程按业主要求还委托了其所在的亚的斯亚贝巴大学科技学院对项目进行监理，作为高校学者他们长期从事理论研究，非常缺乏工程经验，该项目给了他们理论付诸实践的机会，为埃塞俄比亚发展民族风电工业积累了宝贵经验。

(本报亚的斯亚贝巴电)

此外，中水电顾问集团还将致力于在埃塞俄比亚的长期发展并投资建设叶片和塔筒厂等，这将提高埃塞俄比亚的工程建设能力和风电行业的本土制造能力。针对埃塞俄比亚电网运行不稳定、频繁停电的问题，中水电顾问集团以风电消纳为切入点，在考察埃塞俄比亚国家电网后，已经向埃塞俄比亚政府提出了电网诊断和改造项目，并得到了埃塞俄比亚政府的高度重视。

亚的斯亚贝巴大学科技学院能源系主任阿贝拉耶胡对阿达玛风电项目赞不绝口，他告诉本报记者，除了为当地社会增加就业机会、促进经济发展，阿达玛一期工程按业主要求还委托了其所在的亚的斯亚贝巴大学科技学院对项目进行监理，作为高校学者他们长期从事理论研究，非常缺乏工程经验，该项目给了他们理论付诸实践的机会，为埃塞俄比亚发展民族风电工业积累了宝贵经验。

(本报亚的斯亚贝巴电)

当地时间7日晚，由国务院侨办主办的“文化中国·四海同春”活动走进北美，中国海外交流协会组派的赴北美艺术团在洛杉矶举行了首场新春慰侨文艺演出。两个多小时的倾情演出让观众沉浸在中华文化的无穷魅力之中。

洛杉矶是此次艺术团北美访演的第一站，艺术团一行此后还将前往美国西雅图、芝加哥、波士顿和加拿大哈利法克斯演出。

“欢乐春节”融入堪培拉文化节

本报堪培拉2月9日电 (记者李景卫)一年一度的澳大利亚多元文化节9日在首都堪培拉举行。来自世界30多个国家的艺术家以及澳大利亚数百个表演团体同台献艺，共同绽放文化交流的和谐之美。

中国文化部组织的“欢乐春节”活动和当地华侨华人社团的精美节目是堪培拉多元文化节的重要组成部分。澳大利亚首都地区政府对“欢乐春节”活动高度重视，并专门在文化节上安排了中国主题日活动。音乐、歌舞、戏曲、太极、功夫等表演博得观众阵阵掌声和交口称赞，展现了多姿多彩的中华文化。

澳大利亚多元文化节于当晚闭幕。由湖南省杂技艺术剧院献上的杂技和歌舞表演《芙蓉国里》成为闭幕式的压轴节目。

本报东京2月9日电 (记者田泓、刘军国)由国务院侨办主办的春节系列文化品牌活动——“文化中国·四海同春”2月9日晚在日本首都东京演出。

700余名旅日侨胞观看了首次由中国著名侨校的艺术团演出的歌舞晚会。不少旅日华侨华人观看演出之后纷纷表示，为自己的文化之根感到自豪，看到节目如同回到了祖国，虽然身居国外也要为实现中国梦贡献力量。

本报洛杉矶2月8日电 (记者陈一鸣)当地时间7日晚，由国务院侨办主办的“文化中国·四海同春”活动走进北美，中国海外交流协会组派的赴北美艺术团在洛杉矶举行了首场新春慰侨文艺演出。两个多小时的倾情演出让观众沉浸在中华文化的无穷魅力之中。

洛杉矶是此次艺术团北美访演的第一站，艺术团一行此后还将前往美国西雅图、芝加哥、波士顿和加拿大哈利法克斯演出。

让世界理解中国梦

列奥纳德·贝列罗莫夫

传统理念孕育新梦想。中国拥抱世界，让中国传统文化历久弥新，让中国梦与世界人民的梦想同行

中国传统文化的繁荣发展，极大地丰富了当代中国的政治理论，并在治国实践中焕发新生。从“小康”到“大同”，中国当代的决策者们将传统文化的精髓融入到治国理念中，创造性地提出了新的理论和奋斗目标——中国梦。

中国梦的有机组成部分包括了国家富强、民族振兴和人民幸福。中国梦继承了中国传统文化的精髓，包涵着富强、民主、文明、和谐、自由、平等、公正、法治、爱国、敬业、诚信、友善等价值取向。在冲突和变革不断上演的世界舞台上，和谐作为中国梦概念的重要部分，来源于中国传统文化中“和而不同”的理念，在中国的内外政策中具有重要地位。

春秋时，齐相晏婴是“和而不同”的最早阐释者之一。他指出，“和”比“同”更适合统治者，“和”可以让持不同观点的人们化解冲突，达成共识。“若以水济水，谁能食之？若琴瑟之专一，谁能听之？”晏婴看到，如果臣子只赞同君主而不发表自己的意见，就像用水调和水，索然无味；就像用琴瑟弹一个音调，谁能听得下去？此后，孔子继承、发展了晏婴的思想，提出“君子和而不同，小人同而不和”。

包含“和而不同”理念的中国梦，是中国人民在历史实践中持续探寻的伟大梦想。中华民族的伟大复兴是指引中国人民奋斗不息的共同理想。不论学富五车还是目不识丁，很多人都能对中国梦中蕴含的道理娓娓道来，因为这些道理虽然是关于人类命运的探讨，却源自人生经历中点点滴滴的积累。

经过几千年的发展，中国的传统文化被赋予了新的历史使命。中国改革开放的总设计师邓小平在改革之初提出了小康社会的目标。儒学中的“小康”概念与现实结合，让传统文化的内涵再度丰富。中国国家主席习近平提出实现中华民族伟大复兴的中国梦，承载着几辈中国人的共同愿景，为国家创造新的宏伟成就指明了前进方向。

去年，习近平主席在哈萨克斯坦演讲时，提出共建“丝绸之路经济带”的设想，体现了立足中国惠及周边的理念。在汉代，开辟丝绸之路的目的是让东西方互通有无，带动沿途地区经济的发展，增进华夏文明与其他文明间的交流。共建“丝绸之路经济带”的设想，让继承传统文化的中国梦接了地气，落实到具体实践中。

传统理念孕育新梦想。中国已成为领跑全球的重要经济体，散发着独特魅力的中国文化也逐渐被世界接受。中国拥抱世界，需要让更多的外国人理解和接受中国梦想，让中国传统历久弥新，让中国梦与世界人民的梦想同行。

(作者为俄罗斯孔子基金会主席，本报驻俄罗斯记者谢亚宏采访整理)

国际论坛
International Tribune
电子邮箱:gjpl@pd.people.com.cn

各地各部门新春看望慰问专家 传递温暖 激发力量

本报记者 盛若蔚

1月25日，北京，天气晴朗，新春气息扑面而来。带着习近平总书记和党中央的嘱托，中共中央政治局常委、中央书记处书记刘云山来到国家最高科技奖获得者谢家麟、郑哲敏、王小谟的家中，向他们致以良好的祝愿，向科技工作者致以新春的祝福。

“尊重劳动、尊重知识、尊重人
才、尊重创造”是我们党长期不变的方针；春节前看望慰问专家是我们党多年来的传统。在中央的带动下，各地各部门也纷纷开展对院士专家等高层次人才的走访慰问活动，走近人才，联系人才，把党的关怀送到他们的心坎上，把他们的意见建议带到今后的工作中。

登门慰问，形成制度

在今年的走访慰问活动中，很多地方和部门的党政主要领导特别是“一把手”，纷纷前往院士专家生活和工作的地方登门探望，他们重才、尊才、爱才的人才意识令院士专家们深受感动。

1月21日下午，陕西省委书记赵正永来到长安大学看望中国工程

院院士汤立中。临行前，他仔细地叮嘱学校负责人，要高度重视各领域的学科带头人，珍惜好、维护好、发挥好专业拔尖人才的作用。

1月16日，江西省委书记强卫带队，走访看望了省内优秀人才代表。在省委的示范下，全省11市共40多名市领导对100多位各类高层次人次进行了走访慰问，现场解决各类人才工作生活实际困难近100个。

安徽省委副书记张宝顺、贵州省委书记赵克志、湖南省委书记徐守盛、教育部部长袁贵仁、人社部部长尹蔚民、农业部部长韩长赋、工业和信息化部部长苗圩等省市和部门的领导同志也纷纷于春节前看望慰问专家，为他们送上新春祝福。

中国科学院、中国工程院历来十分重视春节前的走访看望专家工作，今年春节前两院领导就分别走访看望老科学家人34人、中科院院士30人、中国工程院院士29人。

如今，在很多地方和部门，领导

干部这样“零距离”联系服务专家，已经不再是“特别节目”，而是变成了常态，形成了制度。云南省每年春节前都组织开展走访慰问院士专家活动，至今已持续了10余年。广

转变作风，新风扑面

慰问年年有，今年大不同。

按照中央和各地关于作风建设的要求，今年的慰问活动可谓新风扑面：小型座谈会取代了大型宴会，电子贺卡取代了纸质贺卡，图书读物取代了红包礼品……

湖南省利用省委组织部信息平台，以省委人才工作领导小组名义，给专家发送电子贺信和手机短信，传达省委、省政府对广大知识分子的新春问候和诚挚祝福。

1月7日晚，上海大剧院一派喜气洋洋。由上海市委组织部、市人社局等单位联合主办的2014年上海市慰问高层次人才暨在外院士专家

新年音乐会在这里隆重举行。1600余位国内外专家欢聚一堂，共同品鉴这场精彩的音乐盛宴。

杭州市打破以往赠送礼品的惯例，选择了《之江新语》《第三次工业革命》《时论中国》《健康日志》等一批政治、经济、科技类书籍作为慰问品送给专家，在送祝福的同时还送知识、送健康，得到了专家的欢迎。

宁夏回族自治区党委组织部、自治区人才办召开高层次人才座谈会，邀请在宁院士、中央联系专家、国家“千人计划”“万人计划”专家等高层次人才参加，区委领导同志向专家们致以问候，听取意见建议，对做好联系服务专家工作提出要求。

河北、山西、辽宁、黑龙江、河南、四川、湖北、福建、甘肃、新疆等地也通过召开春节团拜会、新年茶话会、座谈务虚会，组织专家观看文艺演出等形式，向专家们转达中央和省委、省政府的关心和问候，感谢他们为经济社会发展做出的突出贡献。

问计专家，服务人才

各地在走访慰问院士专家的同
时，也不忘认真听取他们的真知

灼见。

1月23日是农历小年，当下午，中国科协常务副主席、党组书记申维辰走访看望了周光召、师昌绪、李振声、张存浩4位院士。在院士家中，申维辰认真听取了他们在科技人才培养举荐、开展国际学术交流、服务海外科技人才回国创业等方面宝贵意见。

“吉林省省长走访慰问和听取意见建议结合起来，形成我们为院士服务、院士给我们建议的‘双服务’局面。”吉林省委组织部人才处负责人告诉记者，新春走访活动中收集到21条意见建议。

1月14日，江苏省省长在高层次人才迎春座谈会上在南京召开，在苏“两院”院士代表、国家“千人计划”“万人计划”专家代表等围绕如何进一步做好人才工作展开了热烈的讨论。

中央人才工作协调小组办公室也把春节前看望慰问专家作为群众路线教育实践活动整改的实际举措，分别看望了中央联系专家、“千人计划”“万人计划”专家代表和工作在生产一线的高技能人才、农村实用人才代表，向他们转达中央的关怀，并听取他们对人才工作的意见建议。

慰问传递温暖，关怀激发力量。广大人才纷纷表示，要进一步发扬“安、专、迷”的精神，努力在自己的学科领域做出更好的成绩，为中华民族伟大复兴中国梦做出新的更大的贡献。只有这样，才无愧于党和政府的关怀和惦念，无愧于祖国和人民的支持和期盼。



有位艺人在高空钢丝绳上表演。抬脚、转身、倒走……动作如行云流水。突然，他停止了表演，站在钢丝上不动了。大约10秒，艺人恢复了表演。事后他对助手说：当时，一阵风把灰尘吹进眼中，我以为“今天完了”，但又不甘心，我对自己说，平静、稳住、坚持。刹那之间，泪水来了，把灰尘冲了出来。

人在高处，往下看时，景象大幅度缩小，视觉信息大减，身体最易失去平衡。艺人在高处走钢丝，要战胜视觉信息缺乏和不稳定双重挑战，稍稍走神，就可能掉下来。突然有灰尘吹进眼中，“走神”几乎难以避免。然而，停顿10秒，稳定了信念，平衡了身体，避免了伤亡。“停顿10秒”，又何尝不是人生必修课。

有感于少数演艺明星违规遭指责，一位老艺术家发出告诫：“你用20年经营的地位，可能用2秒钟就毁了。我们在得意的时候，要多想想自己应该控制什么。”此言入情入理，发人深思。由未名到成名，相当于站到了演艺高处，面对鲜花掌声，心智很容易失衡。滚滚红尘中，当然也难免“灰尘”——名利情欲诱惑。稍稍“走神”，2秒钟就能毁了20年。若是每当“灰尘”来袭，马上“停顿10秒”，想清应控制什么，又应坚持什么，“2秒之灾”也许就不会发生。

有句话我们也很熟悉：“一念之差，再也无法回到从前。”某地研究机构对话47名落马贪官，给出了职务犯罪心理轨迹图：掌握权力——受到诱惑——“一念之差”(侥幸心理)——权钱交易——钱财来得容易——以权谋私欲望变得更强烈。“一念之差”，显然是个要害环节。一个人从普通科员晋升到厅级干部，大约得花20来年，“一念之差”不仅毁了人生前20年努力，也毁了人生后20年幸福。“灰尘”来袭，不忘“停顿10秒”，平衡平衡心理，坚定坚定信念，守住纪底线，或许能避免“沉重的代价”。

一个人从困境到顺境，从默默无闻到名誉加身，从没有权力到手握重权，从平凡岗位到身居高位，都是“失衡”高发期。若是不能把握住自己，最易生出错觉，最易言行失当，也最易“一失足成千古恨”。事实已反复提醒我们，当事业步入高峰时，警惕自己失控远比提防外界风浪来得重要。一条直接途径便是，学会“停顿10秒”：把握住自己，不因春风得意而忘形，不因诱惑纷扰而“走神”。

彭德怀曾说：不论怎样忙，每月总要抽半天时间，把自己做过的事情认真检查一遍，看哪些做对了，哪些做错了，以便少犯错误或不犯错误。别忘“停顿10秒”，就是如此这般勤检点。“道自微而生，祸自微而成”。不怕念起，就怕觉迟。正所谓：“圣人不病，以其病痛；夫唯病病，是以不病。”忙碌中不忘时不时“停顿10秒”，检点检点人生，灵魂就不会因迂就肉体而找不到“家”，人生旅途中就不会因小节不自律而生大害。

人世间许多事都能“从头再来”，惟独人生具有一次，可以回首瞻望，却无法回头重走。在许多时候，从天堂到地狱的距离，也就是对瞬间失衡的把握。在漫长而又短暂的人生中，检点和反省实在是须臾不可丢弃的宝贝。一次次“停顿10秒”，信念会更坚定，前行步履会更稳健，就能做到“风斜雨急处，立得脚定；花浓柳艳处，看得眼高；路危径险处，回得头早”，慎终如始，终无败事。

刘根生

别忘「停顿十秒」

民政部国家减灾办发布 1月自然灾害造成 直接经济损失6.7亿元

本报北京2月9日电 (潘跃、李力)记者今天从民政部获悉，经核定，1月份我国自然灾害以干旱、低温冷冻和雪灾、地震为主，共造成全国212.9万人次受灾，8人死亡，9人受伤，近3000万人次紧急转移安置；1万余间房屋损坏；农作物受灾面积201.2千公顷，其中绝收6.2千公顷；直接经济损失6.7亿元。

1月份自然灾害呈现出地震活动水平偏低，西南低温雪灾影响较大，北方冬麦区旱情初露，黄渤海冰情总体偏轻等特点。

安徽出入境办证引入“二维码” 系统提速60倍

据新华社合肥2月9日电 (记者杨玉华、周畅)办证时间从5分钟缩短为5秒钟，日前由安徽省马鞍山市公安局自主研发的“出入境智能办证系统”正式上线使用。目前，该系统已与旅行社、出入境自助设备联网，并与安徽等10个省份的“出入境信息管理系统”对接成功。

经过一个月的实际应用，当一个含有申请人身份证号码、制证照片编号、邮寄地址、签注信息的二维码报到出入境窗口后，出入境的前台民警迅速读取二维码即完成受理。目前，出入境“智能办证系统”已被大力推广，旅行社、出入境自助设备都变成了出入境管理的前置预受理窗口。

内蒙古农牧区查处 700多名违纪基层干部

据新华社呼和浩特2月9日电 (记者贾立君)去年内蒙古自治区共有2022名党员干部受到党纪政纪处分，同比增长47.59%，为国家挽回经济损失2.91亿元，同比增长257.66%。

内蒙古自治区纪委副书记、监察厅厅长李杰介绍，去年自治区纪委严肃查处了杨汉中、金昭、李茂龙等违纪违法案件，“打老虎”成效显著；全区查处农村牧区基层党员干部违纪违法案件679件，给予729人党政纪处分，“拍苍蝇”也取得了阶段性成果。

宋汝棼同志逝世



新华社北京2月7日电 第七届全国人大常委会委员、全国人大会常委会法制工作委员会原副主任宋汝棼同志，因病医治无效，于2014年1月20日在北京逝世，享年92岁。

宋汝棼同志病重期间和逝世后，中央有关领导同志以不同方式表示慰问和哀悼。

宋汝棼原名袁猝绪，1922年2月生于山东烟台。1940年12月，在北平育英中学上学时加入中国共产党，同年参加革命工作。1941年后，曾任北平地下党燕京大学党支部委员、北京大学工学院党支部书记、大学工委委员、东北系负责人。1949年后，任北京市崇文区委副书记、书记，北京市财经委副秘书长、地方工业局局长、市政府副秘书长兼第二工业局局长、市委地方工业部副部长，市委工业基建委主任，市计委、建委副主任。“文化大革命”受到冲击，被错误对待。1975年11月后，在北京市建筑设计院党委书记，市基建委副主任、主任。1981年11月后，任全国人大常委会法制委员会副主任、机关党组书记，第六届、第七届全国人大法律委员会副主任委员，第七、八届全国人大常委会委员，第八届全国人大法律委员会顾问。1999年3月离休。



2月9日，贵州省六盘水市六枝特区梭戛乡的苗族姑娘、小伙们纷纷盛装打扮参加一年一度的跳花节。跳花节是未婚青年们谈情说爱的好日子，每逢年轻人“跳花”期，数千苗家儿女汇聚在跳花场上，以歌舞狂欢过节。

人民视觉

春节前后，记者调查礼品市场 礼品回收转战网络

本报记者 魏薇 马龙

实体店生意“遇冷” 不少礼品回收店面临关门

以往，北京西城区月坛附近的礼品回收店生意红火，每次走到街头巷尾的烟酒专卖店，总有一块“礼品回收”的招牌挂在门口。店里可供回收的礼品也多种多样，除了名贵烟酒外，还有加油卡、购物卡、电子产品、冬虫夏草、藏红花等，甚至连名贵白酒洋酒的瓶子都有商家愿意高价回收。但今年情况发生了变化。

“最近什么也收不到，什么也卖不出。”在月坛南街，一位店员抱怨道。曾经，“低价收货、高价卖出”的买卖方式可以让不少礼品回收店维持“一年不开店，一开吃一年”的状态。如今，在“八项规定”和“反四风”规定出台后，很多礼品回收店面面临关门。

“房租要照付，但是生意少了大半，亏本了不少，这个行业要不行了！”一名从事该行业四五年的业内人士表示。

除了烟酒等礼品，购物卡的回收今年也“遇冷”。

北京某百货商场售货员表示，“以前商场门口就有十几个‘倒腾’购物卡的，低价买过来，然后要么通过帮顾客刷卡赚点钱，要么就卖出去。今年很少再见到这些人了。”

线下生意的惨淡，让不少商家操起了线上生意的打算。打开搜索引擎搜索“礼品回收”一词，瞬间会“蹦”出数百家做礼品回收的网站信息。

记者随机打开一家“北京诚信冬虫夏草回收网”，首页介绍网站为“专业正规回收网站”，但是记者没有找到关于其正规性的资质证明。除冬虫夏草外，该网站表示可以24小时回收海参、燕窝、鹿茸等各种类型产品。

在一家“北京龙辉礼品回收网”，通过和工作人员在线咨询后，记者了解到今年茅台酒的价格下跌了不少，问其原因，该人员答

道：“今年的公款消费、国企开支都不允许购买高档烟酒，所以价格都下跌。”据业内人士表示，“火的时候，一瓶茅台酒回收价可以到1500元，但是现在也就一半左右的价格。”

在某大型同城网站中搜索“礼品回收”，记者看到从去年12月底到今年1月底，节前一个月左右的时间里有近500条进行“礼品回收”的发布信息，其中有两成左右的信息由公司名义发布，其余多数以个人名义回收。还有不少是自己有礼品急于出售。

“虽然回收的礼品比往年少很多，但今年通过网上找来转卖礼品的比往年多了很多。一家名为‘鹏鸿礼品回收’的店老板介绍说，‘现在网上回收一斤海参1000元，茅台950元，虫草1克大约170元左右，比往年都便宜一些。年后收购量比年前要少一些，越来越少。’

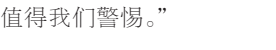
线上交易号称“保密” 网店店主称为保护隐私 可戴口罩街头交易

“线上生意的成本相对较低，所以有部分店家开始做线上生意。买家卖家都是单线联系，甚至很多公司都是上门或者约定地点取货，非常隐蔽。”业内人士介绍说。

记者在一家网络礼品回收店的介绍中看到“客户资料绝对安全保密”“24小时内上门取货”等字样，去电咨询，店老板一再强调他们的保密性：“我们有自己的实体店，地点也很隐蔽，转账担心有迹可查，可以直接来这里付现金。”

针对记者担心上门取货会泄露礼品持有人的隐私，一家回收店的老板十分爽快地说：“地点您来指定，我们可以街头交易，不知道您是谁，不知道您在哪住哪工作，线上事先联系好，线下我们找您验货，只要货是真的，我们当面给您在线上谈好的价钱，然后您就行了。”看记者还有疑虑，该老板马上又说：“整个过程您戴着口罩都行。”

一业内人士认为：“礼送往来”的现象已经在不断减少，社会倡导节俭的风气日渐浓厚，整个行业衰退的趋势是不可避免的，但线上等低成本、隐蔽化交易方式的出现，却也值得我们警惕。”



改作风，路遥知马力的文明历程

——马年新春观察(下)

张 铁

人民时评

改作风，改到深处靠坚持，改到远处靠习惯，改到高处靠信念

操作的规则要求，私与公、人情与贿赂便很容易模糊了边界，法纪规章就在类似的“意思意思”中成了被绕开的马其诺防线。这也正是以往改作风的难点所在。

正如禁令清单所显示的，甲午新春，党员干部有了一条清晰的“行车线”，收束了手脚、管住了吃喝。有记者记录回乡见闻：摆婚宴不收红包了，给超标办公用房做隔断、新加入的装修队生意火爆，小企业主再接不到“邀打牌”的电话……如果说一年前的蛇年春节，对于转作风还有观望情绪、坐等心态，那么一年之后，改作风已经是一种自发要求、自觉行为。

打开中央纪委监察部网站的曝光台，从公款旅游到婚宴收礼，各种违反八项规定精神的典型案件被张榜公开，处罚措施广而告之。可以说，干部心中那条不能

踩、不能碰的红线，正是从这些斩钉截铁的态度、踏石留印的执行中来的。打擦边球、搞“踩线走”、行潜规则，这些对政策规定的软抵抗，在转作风中遭遇了硬杠杠。严格的标准、鲜明的导向，成了改作风改到深处、改出成效的关键。

实际上，八项规定也好，反浪费条例也好，都不可能360度地管住。再严密的规章也只是一张网，总有“挂万漏一”之处。说到底，禁令只是手段，最终的目的是养成一种好的习惯、形塑一种好的风气。有基层干部说，现在一事当前，总会“想想是不是符合精神”。路遥知马力，日久见人心，改作风要久久为功，正得从这样的“想想”中来。什么可以做、什么不能做，制度可能有遗漏，但从制度所体现的标准、所倡导的精神出发，凭基本的原则、

根本的信念行事，自然能形成合理判断、得出正确结论，这才是制度文明、政治文明的真正要义所在。

马年春节的风气所向，揭示出这样的道理：改作风，改到深处靠坚持，改到远处靠习惯，改到高处靠信念。只有把作风建设的标尺内化于心、外现于行，才能避免那种靠“摊派指标”抓问题的老做法、杜绝那些上有政策下有对策的新花招，才能由改作风的百米冲刺过渡到打造合格队伍的耐力长跑，才有真正的、持久的风清气正。

十一届三中全会前后，百废待兴、百端待举，但邓小平同志还是把“端正党的作风”放在重要位置，认为这“具有决定的意义”。2014年也是一个新的起点，全面深化改革与加强作风建设相互激荡，发展起来之后的中国，将获得更强劲的动力。“产生于过去的现在，孕育着伟大的未来”，让作风建设深深嵌入中国政治文明的发展历程，马年春节的新风，正可以成为开始。



顾秀莲

过去的未成年人工作，我们更多强调政府治理，对社会参与重视不够。其实，社会力量可以发挥重要作用

《中国儿童发展纲要(2001—2010年)》颁布以来，我国在强化未成年人保护的政府责任，提高未成年人工作的法制化、科学化水平等方面取得了一定的成绩，但未成年人生存、保护、发展的环境仍然有待改善。

未成年人走上违法犯罪道路、受侵害事件不时发生，与教育有关。从目前情况看，未成年人教育还存在一些薄弱环节：城乡义务教育发展不够均衡；学校法制教育重视不够；家长在教育子女的观念和方法上存在误区；社会教育缺乏系统规划，资源比较贫乏；等等。

当前，要健全家庭、学校、社会“三位一体”的教育体系。推进家庭教育科学化是基础，落实素质教育是关键，补齐社会教育短板是保证。要重点关注未成年人法制教育、规则教育、生命教育、网络教育等，同时加强整体谋划，让家庭教育、学校教育、社会教育形成合力。既要促进学校教育均衡发展，又要着力提高教育质量，完善教育质量评价方式与评价标准。

提升教育质量的关键点在教师。贫困地区的教师队伍非常重要，有好的教师才能有好的教育质量。去年我们请了36位边远地区老师来北京培训。他们从未来过北京，有的甚至没有到过省城。一些老师参观颐和园后说，以前他们讲颐和园，就是在书本上讲，连十七孔桥都没有见过，看了以后回去可以形象化教育。

家庭教育在未成年人成长过程中的作用无可替代，政府、社会、学校要加强对家庭教育的指导和支持。

做好未成年人工作，要把制度建设摆在突出位置，不断推进体制机制创新。首先要重视社会力量、专业力量的参与。与以前相比，现在社会力量更加多样。过去的未成年人工作，我们更多地强调政府治理，对社会参与与重视不够。其实，社会力量可以发挥重要作用，如一些地方的青少年司法社工参与未成年人刑事案件社会调查，起到了很好效果。扶贫协会对农村无业的青少年进行培训，培训后参加就业，就业就能减少犯罪。

其次是要区分不同群体，有针对性地提供帮助和服务。留守儿童、流浪儿童、不良行为未成年人、服刑人员未成年子女等群体，困难、需求各不相同，提供救助时要更注重精细化、突出实效性。像“春苗营养厨房”项目，为中西部农村贫困地区留守儿童集中的寄宿制学校建设营养厨房，3年已建成1702所，受益学生近百万，有效地保障了在校未成年人“舌尖上的安全”。

第三是要重视信息平台建设，建立留守未成年人、闲散青少年、流浪乞讨未成年人等群体的信息库，形成信息报送机制，实现动态监测和信息共享，为未成年人健康成长提供更好的服务。

加强未成年人保护工作，重在形成社会治理合力，发挥好党委领导、政府主导、社会协同、群众主体作用。社会各界要共同营造未成年人健康成长的良好外部环境，提高广大未成年人自我保护、维护自身合法权益的意识和能力。

——中国关心下一代工作委员会主任顾秀莲近日在未成年人健康成长法治保障研讨会上说

在「合力」中呵护未成年人

给独居老人更多关爱

郭元鹏

据报道，江苏无锡一位85岁独居老人凌晨4点拨打120，急救人员赶到后发现一切正常，却把老人拉着聊天不让走，磨了一个小时。直到民警赶来，急救人员才脱身。

拨打120只为聊聊天，老人这一行为看似无知，实际上是无助。这是节后最容易产生的空巢老人综合征。由于儿女离家，不少老人往往独居。即使在平时，由于子女在外工作、不住“同一屋檐”已成常态，独居老人也已成为社会普遍现象。这是经济社会发展过程中的一种产物，一时很难解决，但这种状况必须正视，对独居老人不能只有眼泪和同情，还要有切实的帮助和行动。

对基层组织和社区来说，不妨多组织些文艺活动，为老人送去欢乐，有条件的还可以建设更多的活动中心与养老公寓，组织志愿者队伍。对子女来说，虽然相隔千山万水，也要多设身处地考虑老人的感受与现实困难，读懂老人孑然一身的孤寂。即使不能常回家看看，也不妨常打电话，用电波传递温暖；重拾传统书信，把爱邮寄到父母手边。总之，为唠嗑拨打120并非笑话，寂寞的老人需要更多社会关爱。老龄化社会越走越近，关注老人就是关注我们自己，就是在为经济发展缓解后顾之忧。

补齐“村官”监督短板

唐 伟

日前，郑州市发文要求加强对村干部任期和离任经济责任审计。在我国，“村官”本不是官，但往往权力很大。个别地方的“村官”甚至被称为“上管天，下管地，中间管空气”，拥有很大的“能量”。他们一旦腐败起来，影响也极坏，比如号称“坐拥20亿元”的深圳村官周伟思，霸占20套村民安置房的温州乐清村官黄龙川，涉案2800万元的上海村官吴顺弟，等等。

之所以出现这一现象，根子在于现行制度没有把“村官”当干部，失去监督导致权力滥用。特别是多年来，对“村官”的经济审计基本处于空白，村财务成了糊涂账。对此，关键还要在制度层面补齐短板。去年年底，广州首开先河要求“村官”将护照统一上缴。在中央建立健全村务监督机构的要求下，“村官”的离任审计已经不是什么新鲜事，正在作为一种制度性架构，逐步成为全国的“规范动作”。

当然，对基层自治组织的权力约束是一个长期的、系统性工程，离任审计只是其中关键一环。正如有关专家指出的，基层社会要想良性运行，必须对权力有所制衡，监管决不能失之于宽，同时要发挥好自治组织自我监督、管理的作用，进一步完善民主监督机制，让权责更明晰、衔接更配套、运转更有效。

治理现代化要有中国风范

许耀桐

当今世界，已进入全球化时代，各国走向现代化的国家治理是必然的、共同的趋势。在这样的进程中，国家之间可以相互学习、相互借鉴。正如《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》所指出的，我们要“总结国内成功做法，借鉴国外有益经验”。当然，这样的学习借鉴，绝不是照抄照搬、邯郸学步。现代化不等于西化，现代化的国家治理之路也不是只有第一条路可走，毕竟条条道路通罗马、支支江河入大海。

在治理理论方面，自上世纪80年代末以来，西方学者提出了新的见解，深化了对治理的认识。西方治理理论对我们而言，具有一定的参考借鉴作用，但千万不能照单全收。因为按照这样的理论，国家、政府、执政党的作用实际上已经不大了。这在发达的西方国家也未必成为事实，更况乎其他。

中国走现代化的国家治理之路，要认清自身的国情。中国仍然是世界上最大的发展中国家，还处在转型期，经济、政治、文化、社会、生态等体制改革并没有完成。在构建国家治理体系方面，其核心内涵

低收入者“红包”不能忘

樊大彧

据报道，在刚刚过去的春节，送礼收礼、公款吃喝、腐败浪费等现象大大减少。与此同时，也有群众反映，他们的正常福利也“被节俭”了。某地一名小学退休教师说，去年教师节、今年春节的购物卡、慰问金等福利统统没有了。这样的“节俭”，让基层员工感到失去了来自单位的节日关怀。

我国《劳动法》规定，“用人单位应当创造条件，改善集体福利，提高劳动者的福利待遇”，单位在年节时给基层职工发放福利，可以增加节日气氛，传递特别关怀，是一种良好传统，也是我国有关法律鼓励、提倡的。获得正当的福利是法律赋予职工的权利，这种权利应当依法予以保障。

中央要求厉行节约，反对奢侈腐败，公款吃喝、公款浪费被管住了，民间消费则应该及时跟上。对民间消费最有效的拉动，就是适度、合法地提高低收入者的福利待遇，让他们逢年过节时能适

当增加生活消费。低收入者获得的“红包”，可以有效扩大内需，为经济发展增加动力。同时，不多的财物带给低收入者更多的满足感、幸福感，派发“红包”使社会总福利大大增加。

一些机关和国有企事业单位借过节违规滥发福利，对此应该禁止，但反不正之风不能用“一刀切”的简单方法，而要具体问题具体分析，属于基层职工和低收入者的正常福利不应剥夺。正常福利“被节俭”，这一现象也提醒政策制定者，要及时出台政策鼓励企事业单位保障正常福利的发放。同时，有关部门还应建立针对低收入人群的福利发放制度。

从社会正义角度出发，政府可以经由法定程序，动用公共财政投入，在一些重要节日给低收入人群发放“红包”。这种红包作为国民收入再分配的一种途径，可以有效缩小贫富差距，也可以增加低收入者对社会的认同感，促进社会和谐。

(原文刊于2月8日《北京青年报》，有删节。原题为《低收入群体的年终福利不能少》)

纵 横

(原文刊于2月7日《中国社会科学报》，有删节。原题为《以现代化为指向识别国家治理》)

陕西蓝田推进山区移民搬迁

“大洋房”里唱响致富歌

本报记者 姜 峰

新春伊始，关中大地云开雪霁。在西安市蓝田县厚镇北部的丘陵山区，年味儿正浓，邻里间谈论最多的，就是面貌一新的移民社区。

69岁的宋敏叶老人，站在白墙灰瓦的新家门前，笑呵呵地向记者招手。165平方米的二层小楼里，数字电视、空调柜机、组合家具一应俱全。“没想到咱老了还能住进这亮堂堂的‘大洋房’！”

“韩坪村分布在三梁四沟一条河之间，其中有4个村民小组居住在滑坡地带，附近山地出现过3次大型裂缝。”在韩坪村干了40年的老支书韩生华说，这两年蓝田县大力推进移民搬迁工程，陆续投资3198万元让韩坪村123户485名村民搬到了安全地带，村民人居条件焕然一新。

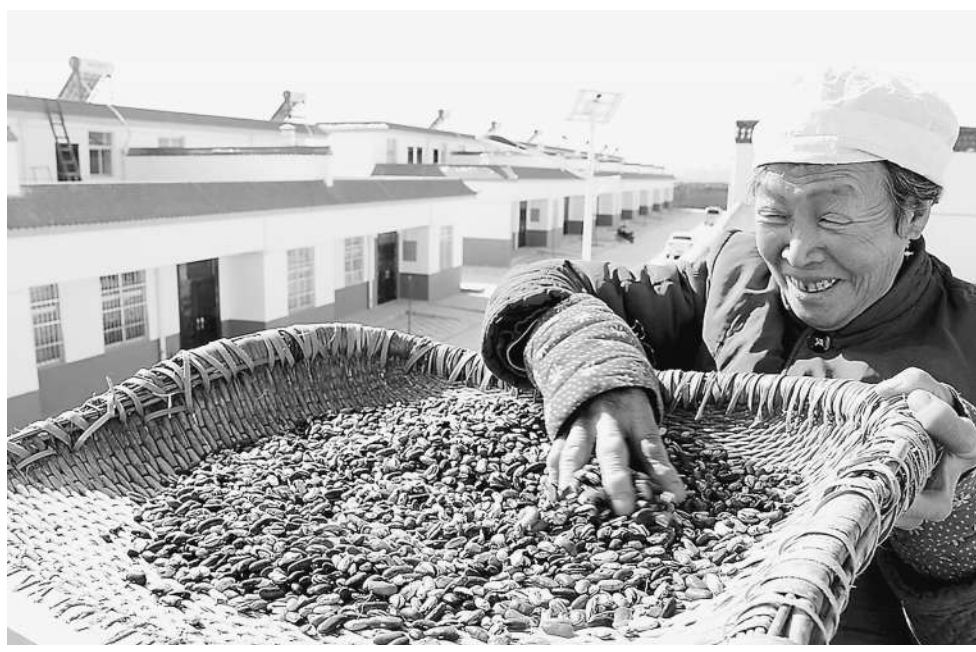
“2013年，全县共计完成移民搬迁1535户6026人，建房面积达到42370平方米，累计完成投资13836万元。”站在丘陵山脊的水泥村道上，蓝田县副县长程希文指着山下的老村落向记者娓娓道来，“搬得出来，更要稳得住、能

致富，我们正在建设一批农业示范园区和外出务工人员返乡创业基地，引领搬迁出来的群众就地就业。”

沿着丘陵山路，记者来到位于三里镇的陕西华秦现代农业示范园区，园区目前已建成7栋鸡舍，库房及饲料加工车间也已全部完工，一旁占地780平方米的职工宿舍正在进行内部装修。“项目优先录用周边村民，经过培训让附近群众转化为产业工人，实现不离土、不离乡增收致富。”园区负责人告诉记者。

今年蓝田县将继续加快移民搬迁和30个重点村建设，并通过养殖业等产业项目培育，不断改善落后地区群众的生产生活条件，力争实现农民人均纯收入增长15.5%以上。

右图：宋敏叶老人在移民搬迁社区的新家天台上用簸箕筛选粮食。
本报记者 姜 峰 摄



43口之家的『幸福年』

李增辉
韩艳萍摄影报道

青海化隆

排忧解难老活佛

本报记者 卫 庶

高原清晨，阳光灿烂。沿着崎岖的山路，驱车2个多小时，记者来到了海拔4000米的青海省海东市化隆县金源乡。这里有座300多年的赛智寺，寺里有位“为政府分忧、为民众解难的好活佛”——白日光活佛。

“我们是送阿妈来找活佛看病的。”高大英俊的藏族小伙子扎西一边把带来的牛奶、水果放到活佛的院子里，一边对记者说。

院子里已经聚集了老老少少的藏族群众。白日光活佛精通藏医四部经典，虽已90岁高龄，仍坚持每年为一万多人看病，每年11月到第二年3月的高峰期每月仅采购藏药就要3万元，但看病施药都是免费的。

与想象中的辉煌殿堂完全不同，我们是在一间低矮而局促的房间里见到老活佛的。这个用来会客的房间大概只有五六平方米，一个略高于地面的土炕就占据了4平方米。

围着土炕的三面墙上是满满的大小不等的木格子。格子里几乎都是各式藏药。面庞微黑，目光炯炯的老活佛就盘腿端坐在土炕的一边。

“现在路修好了，来的人多。活佛就利用这个机会向信教群众广泛宣传党的民族政策、法律法规、惠民政策及民族团结方面的知识。每晚还要与3到5名僧人谈心，让僧人做到爱国爱教，守法持戒。”赛智寺住寺工作组成员李加才让说。

化隆县委宣传部副部长李玉峰告诉记者，赛智寺所在的金源乡是一个纯藏族聚居的地方，山大沟深，白日光活佛长期以来协助当地党委、政府解决群众间的矛盾纠纷，为当地的社会稳定做出了贡献。

“一个好的出家人就要心里想着大家，想方设法协助政府部门解决群众生活中的实际问题。”白日光活佛说。

四川渠县

新村新居“全家福”

本报记者 黄庆畅

“123，新年快乐！”2月7日，正月初八，四川省渠县报恩乡清河新村一片欢腾，刚刚搬进新居的村民穿戴一新，兴奋地站在自己的新房前拍摄新年全家福，人人脸上都洋溢着幸福的微笑。随着摄影师不断按动快门，他们的笑脸被一一定格，成为美好的纪念。

春节期间，渠县组织了文艺进村等一系列的群众文化活动，而为搬进新居过春节的受灾村民照全家福则是群众最喜爱的一个亮点。刚拍完照片的王志元开心地对记者说：“很久都没有拍过全家福了。现在新房修得这样漂亮，在新房前由专业的摄影师来帮我们拍，效果好又具有纪念意义，这让我们觉得更加幸福、团圆、喜庆。”

2011年以来，渠县连续遭受5次特大洪灾，造成全县60多万人受灾。2012年以来，143个新居聚居点陆续建设完工，受灾群众

在春节前陆续搬进新居。如今在清河新村，样式别致的两层小楼、风格统一的路灯、宽敞的文化活动广场、成片成片的果园和蔬菜基地、幸福的笑容……展示着王志元等受灾群众如今的美好生活在。

“我们现在的日子是越过越幸福了，这在以前是想都没有想过的事情。”今年53岁的王志元坐在新家的客厅沙发上，满脸幸福，他告诉记者，新家有130平方米，一共两层楼，盖房子加装修自己出了16万元，政府补贴3多万元。

“这一张张喜庆的团圆照片，是最好的新年礼物！”听说摄影师要来为村民照全家福，村民王茂华全家一早就特意梳妆打扮一番，换上盛装。全家人合计，今年准备办一家农家乐和小超市。“这里依山傍水，交通又方便，摘时令的水果，吃新鲜的蔬菜，肯定会红火。”展望未来，王茂华脸上露出自信与乐观的笑容。

哈尔滨变电工黎宝民 一个人的坚守

袁 泉 王国良

不觉中就不想说话了！”

说起保电工作，黎宝民却是一点也不含糊。“这里的4条10千伏供电线路，担负着930多平方公里、2.5万多人和4个林场的供电任务，要让老百姓过上一个高高兴兴团团圆圆的春节，一点马虎不得。”

12时30分，到了变电所午饭时间。“今天是大年初五，咱们饺子，我还从家里带了点熟食，咱们再炒两个菜……”黎宝民洗了把手走进厨房，麻利地开始做饭。

正月初五，哈尔滨尚志市风雪交加。11时15分，在山路上行驶了两个多小时后，终于到达了亮河变电所。

“过年好！过年好！欢迎，欢迎……”当班的黎宝民见到人就觉得亲，由于是“安全重地”，这座占地面积2800多平方米的变电所平常很少来外人。算上今年，黎宝民在这里已经一个人度过了4个春节。

中午12时，黎宝民开始第三次巡视。由于是春节保电时期，黎宝民的巡视次数由每天5次“升级”为7次，早上6时开始到晚上9时止。

“一次套管正常、主变温度正常、油位正常……”黎宝民眼睛扫视着设备，嘴里自言自语地重复着这些专业用语。这里的设备他全部都非常熟悉，“见设备的次数比见家人的次数还要多得多。”

“家里人都习惯了，越是逢年过节的时候，越有故事。”44岁的黎宝民告诉记者，2011

不一会，青椒炒肉、韭菜鸡蛋，加上从家里带来的一盘酱猪蹄、一个熏酱拼盘，一桌丰盛的午餐就准备好了。“饺子马上就好，这是局里送来的春节慰问品，每年过年都会吃得到！”说着，热气腾腾的饺子出锅了，顿时小小变电所的年味浓厚了起来。

飘舞的雪花，将北方的大地装扮得如童话世界一般，可是这也给黎宝民带来了许多麻烦。吃完饭，黎宝民就急忙去库房拿出扫雪工具，去变电开关场地清雪。占地面积1600平方米的开关场地的清雪全靠值班员一个人来完成，劳动量非常大。

“里面危险，这可不能闹着玩的。”黎宝民严肃地劝阻了记者。“冬怕下雪，夏怕打雷”，这是黎宝民总结出来的变电所值班员的“两怕”。

谈起为什么做一名变电值班员时，黎宝民说：“虽然孤独，但也高兴，看到变电所设备运行一切正常，家家户户都有电用，我们就高兴！”

天津

万企转型升级行动启动

本报天津2月9日电（记者陈杰）8日，天津礼堂三楼会议室，全市万企转型升级动员会举行，2300多名市区机关干部组成435个服务组，将到工商企业促改革发展、到工程项目促建设运营，促进企业转变发展方式、干部转变职能作风。

针对部分中小企业“散、弱、低、粗、污”的状况，天津市委、市政府从今年启动万企转型升级行动计划，历时3年，力争实现首批确定的1.2万家中小企业实现转型升级，整体效益提升50%以上，规模以上工业企业达到6000家以上，工业园区每公顷、商务楼宇每平方米税收提高50%，单位增加值能耗累计下降15%，污染物排放明显减少，达到结构优化、就业不减、资源节约、环境改善。

万企转型升级行动路径有4条：改造提升一批、产业转型一批、关停重组一批、载体升级一批。400余个服务组走访帮扶、蹲点调研，企业无事不插手，企业有事不撒手，将政策一一落在实处。

北京基层医疗卫生机构

将取消挂号费等费用

本报北京2月9日电（记者王昊男）记者近日从北京市医改办获悉：北京基层医疗卫生机构将取消挂号费、诊疗费和药品加成，设立医事服务费。“医事服务费医保报销比例将明显高于大医院。”北京市医改办主任韩晓芳说。

日前北京市下发了《关于进一步推进基层医疗卫生机构综合改革的若干意见》，将推出多项针对基层医疗卫生机构的改革措施。包括取消挂号费、诊疗费和药品加成，设立医事服务费；鼓励社会资本办医，兴办私人诊所，建设新型区域性卫生联合体；鼓励非政府办基层机构使用基本药物，推进政府购买服务；支持全科医生团队或基层机构与居民建立契约服务关系；远郊区县基层机构引进非北京生源毕业生放宽至京外省级医学类普通高校医学专业本科毕业生等。

银川取消月销售额

两万元以下企业行政事业费

本报银川2月9日电（记者朱磊）日前，银川市政府下发《取消暂停征收和减免一批行政事业性及中介服务收费的通知》，通知明确要求：免收月销售额低于2万元小微企业全部行政事业性收费。

根据通知，银川市决定取消和减免82项行政事业性收费，降低16项中介服务收费标准，调整工业园区共性项目评估报告编制规定及收费办法。

雨雪致生活用电攀升

湖南电煤趋紧

本报长沙2月9日电（颜珂、曾勇）雨雪天气来临，生活用电攀升。记者从广铁集团获悉：由于2014年初湖南电煤库存量同比去年减少了92万吨，铁路部门正千方百计确保湖南电煤运输。

新年伊始，湖南各大电厂电煤库存开始告急。2013年1月初，湖南全省电煤库存439万吨，而今年仅为347万吨。节后天气急转直下，出现了大范围低温雨雪天气，工业用电虽然下降，生活用电却明显增加，电煤需求依然十分旺盛。据统计，铁路部门节前为湖南地区抢运电煤20万吨，节后至2月8日已抢运电煤13万吨。广铁集团表示，将全力保障低温雨雪天气下湖南的电煤运输。

南京

部分学校寒假作业分层布置

“我的孩子今年的寒假作业，语文学科一点作业内容也没有，数学科目不仅要完成所有的作业，而且恐怕还要上补习班。”日前，孩子在南京鼓楼区某热门学校就读初二的家长吴先生告诉记者。吴先生说，老师是这样布置作业的：按照最后一次期末考试的成绩，单科成绩排名在班上前几名的学生，可以免做该科目的作业；单科成绩排名靠后的同学，不仅要一字不落地完成该科所有的寒假作业练习题，老师还要上门家访，针对假期的强化复习提建议。

根据学习情况分层布置寒假作业，不是个别学校的个别现象。在游府西街小学、晓庄学院附属小学等学校，寒假数学作业也是有“弹性”的，根据每个学生学习情况不同，学得比较扎实的同学，可以免做一部分数学作业。

作业按考试成绩“定制”究竟好不好？家长看法不一。有家长认为，一次考试并不能代表孩子对这门课的掌握情况，孩子考不好，应该帮孩子找原因，而不是“变相的惩罚”。初中生家长吴先生就觉得，寒假作业是为了查漏补缺，考得好就少做一点，考得差就多做一点。

晓庄学院附小顾新佳老师介绍，“作业分层”是小班化学校普遍采用的一种因材施教的方式，可以使作业更有针对性。平时作业就非常认真的孩子，没有必要重复劳动。而一些成绩差的孩子，家长平时很少过问，需要寒假作业来督促他们学习。



《金陵晚报》2014年2月9日

记者 郝也

以改革创新精神推进中国特色残疾人事业发展

鲁 勇

残疾人事业是中国特色社会主义事业的重要组成部分。做好残疾人工作，对于全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴的中国梦具有重大意义。在新的起点上，以改革创新精神推进中国特色残疾人事业发展，是党和人民的重托，也是残疾人的期盼。

完善和发展保障残疾人健康权、生存权、发展权的制度

充分保障残疾人权利、全面增进残疾人福祉、提高残疾人发展能力、促进残疾人平等参与，是社会主义制度的本质要求，也是社会公平正义和文明进步的重要标志。中国特色社会主义制度，是解放和发展社会生产力、解放和增强社会活力、保障公平正义与共同富裕的制度。解放和发展蕴含在广大残疾人及其亲属中的社会生产力，解放和增强广大残疾人及残疾人组织的社会活力，保障包括残疾人在内的全社会的公平正义和共同富裕，是完善和发展中国特色社会主义制度的内在要求。完善和发展中国特色社会主义制度，包括了以保障残疾人健康权、生存权、发展权为主要内容的各项制度。

由于残疾人的特殊性，使之成为最需要民生保障和社会帮助的群体。改革开放以来，我国残疾人事业取得了巨大成就，各项涉及残疾人健康权、生存权、发展权的制度不断完善。同时，我国还处在社会主义初级阶段的基本国情，决定了保障广大残疾人基本权益的制度建设任务还相当繁重。在全面建成小康社会的历史征程中，需要加快推进民生领域体制机制创新，促进公共资源向基层延伸、向农村覆盖、向困难群体倾斜，按照守住底线、突出重点、完善制度、引导舆论的思路做好残疾人工作。推动以保障残疾人基本生活、基本医疗、基本康复、基本权利以及教育就业、文化发展等需求为导向的制度创新，就成为摆在我们面前的重要任务。

推动以保障残疾人健康权、生存权、发展权为主要内容的制度创新，包括两个重要方面。一是完善和发展覆盖包括残疾人在内的全体人民的普惠制度，诸如国家的经济、政治、文化、社会、生态文明制度和法律体系以及建立在这些制度基础上的各种体制等。二是完善和发展针对残疾人特殊情况的特惠制度，包括残疾预防与残疾人基本医疗制度、残疾人基本社会保障制度、残疾人基本康复服务制度、残疾人特殊教育保障制度、残疾人无障碍融入社会的基本公共服务制度、有就业愿望和能力建残疾人的基本就业促进制度、残疾人

党的十八届三中全会《决定》指出：“健全改进作风常态化制度。”实践证明，改进作风不可能一蹴而就，这就要求我们在“常”、“长”二字上下功夫，健全机制，发挥制度机制的激励、约束作用，实现作风建设常态化。当前，健全改进作风常态化制度，应着重加强四个机制建设。

教育引导机制。加强廉政教育引导，是增强全党全社会反腐倡廉意识的重要手段，对于广大党员干部提高政治思想觉悟，筑牢拒腐防变的思想道德防线，具有十分重要的意义。应完善主题或专题教育机制。经常性地开展党性、党风、党纪教育，着力解决“四风”方面存在的突出问题。健全及时诫勉谈话和函询机制。对群

健全改进作风常态化制度

卢作全

众反映党员干部的苗头性、倾向性问题，早发现、早提醒、早预防，及时进行诫勉谈话和函询，防止小错酿成大错、小贪变成巨腐。

民评作风机制。民评作风建设活动，是进一步密切党群干群关系的重要途径，是推进机关作风转变的重要举措。因此，应通过机制建设，促进民评作风建设活动深入开展。建立科学管用的作风建设评议评价机制，把改进作风、反对“四风”作为领导班子、领导干部年度与任期考核以及党风廉政建设责任制的重要内容，用刚性纪律约束促进作风转变。综合运用个别访谈、组织座谈、问卷调查、满意度测评等多种形式，对改进作风情况进行检查，结果作为绩效考核和干部选拔的重要依据，促进领导干部自觉养成良好的作风。完善党风

监督渠道，创造便于人民积极进行监督的条件。

民评作风机制。民评作风建设活动，是进一步密切党群干群关系的重要途径，是推进机关作风转变的重要举措。因此，应通过机制建设，促进民评作风建设活动深入开展。建立科学管用的作风建设评议评价机制，把改进作风、反对“四风”作为领

（作者为中共江西省南昌市委常委、市纪委书记）



建设生态文明，是关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计。党的十八大提出了建设美丽中国战略任务。建设美丽中国，需要增强国家重点生态功能区的生态产品生产能力。国家重点生态功能区，是指生态系统十分重要、关系全国或较大范围区域的生态安全区域；是指生态系统有所退化，需要在国土空间开发中限制进行大规模高强度工业化、城镇化开发，以保持并提高生态产品供给能力的区域。增强国家重点生态功能区的生态产品生产能力，必须选择跨越发展战略，以避免工业化过程给生态环境带来的危害。这就需要从以下几个方面着力。

完善补偿机制，加大财政转移支付力度。

首先，完善生态补偿机制和激励机制。党的十八届三中全会明确指出：“坚持谁受益、谁补偿原则，完善对重点生态功能区的生态补偿机制，推动地区间建立横向生态补偿制度。”完善生态林保护、防护林保护、草原保护、湿地保护的补偿机制，既给承担保护责任的地方政府进行财政补贴，又给承担保护责任的个人和集体进行经济补偿，使保护生态的地区不再遭受经济损失。其次，建立财政转移支付与森林资源保有量、洁净水外流量、农业产量挂钩的机制。第三，完善公共财政体系，充分发挥其在缩小城乡差距、地区差距和促进基本公共服务均等化方面的作用。国家重点生态功能区的公共财政应主要用交通、水利、通讯信息等公共基础设施的建设和服务体系运作。

坚持生态优先、以人为本、规划先行、因地制宜原则，加强政策引导。

生态优先，就是生态文明建设要将保护和改善生态环境放在首位，将充分利用本地可再生资源放在优先地位，根据生态环境保护的重要性和紧迫性决定建设顺序和资金投入方向；以人为本，就是生态文明建设要有助于提高当地居民生活质量、改善生态环境与居住条件，建设方案应尊重当地居民意愿，建设过程应由当地居民代表参与管理，建设质量应让大多数利益相关者满意；规划先行，就是生态文明建设应由县政府根据全县的空间发展规划提前统一规划。县域的空间发展规划既要符合国家和省市经济社会发展总体规划和主体功能区规划，又要有利于县域的生态环境改善和县城人民生活质量改善，且有一定的前瞻性。全县的空间发展规划应经县人民代表大会审定；因地制宜，就是生态文明建设不能强求一律，要根据各地的自然环境和民俗文化确定建设模式。除生态移民，要尽可能保留原有的基层组织体系。

完善公共服务体系，建设生态文明村。国家重点生态功能区的居民要保护生态环境，不能发展工业或改种经济作物，但可通过完善教育、医疗、交通、信息等公共服务体系来降低生产生活成本。如让贫困山区的儿童免费接受高质量的幼儿教育和义务教育，不仅降低教育支出，而且有利于提高当地整体教育水平，促使他们从传统农业中解放出来，发展生态产业和保护生态环境；交通条件的改善，不仅可以降低当地居民的生产生活成本，而且为他们外出打工提供了方便；信息网络系统的建立，可以让当地居民开阔眼界，降低信息获取成本。同时，应积极引导国家重点生态功能区内的县、乡政府加强生态文明村建设。生态文明村建设是国家重点生态功能区内国家级贫困县农民改善居住条件和保护生态环境的有效途径。国家重点生态功能区的县、乡政府应把加强生态文明村建设作为生态文明建设的重要任务。

推广低碳生活，发展生态产业和循环经济。低碳生活是指生活作息时所耗用的能量要尽力减少，主要是从节电、节气和回收三个环节来改变。对于国家重点生态功能区的居民来说，应尽可能少地消费不可再生能源。生态产业是按生态经济原理和知识经济规律组织起来的基于生态系统承载能力、具有高效的经济过程及和谐的生态功能的网络型、进化型产业。循环经济是一种把生产和消费过程中产生的废物不再作为废弃物丢弃给自然界，而是将其当作资源重新利用的经济体系，其关键在于整个经济循环不能扰乱自然界的物质循环，不能破坏人与自然之间的物质代谢。国家重点生态功能区应大力开展环保农业、生态产品加工业、生态服务业；适度开发民俗旅游和生态旅游，以展示当地的生态文化；有条件地发展畜牧业，如养猪必须以建立沼气设施将动物的粪便转化成洁净的能源和高效的有机肥料为条件，而不能直接随意排放粪便。

（执笔：王习明）

学习贯彻十八届三中全会精神

（作者为中国残联党组书记、理事长）

依靠群众促进国企业管理水平提升

陈建华

群众路线是我们党的生命线和根本工作路线。国有企业管理是一项以广大职工群众为主体的系统性工程，只有坚持“一切为了群众，一切依靠群众，从群众中来，到群众中去，把党的正确主张变为群众的自觉行动”的根本价值导向和根本工作方法，才能最大限度地激发职工群众的积极性、主动性和创造性，促进国有企业管理水平的提升。

职工群众的广泛参与是保证国有企业管理决策取得成效的关键。

职工群众参与国有企业管理，是由国有企业的社会主义性质决定的。《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国工会法》和《全民所有制工业企业职工代表大会条例》对职工参与企业管理进行了明确规定，赋予职工的民主权利中就包括了民主参与与决策的权利。职工群众的广泛参与是保证国有企业管理决策取得成效的关键。国有企业决策制定时只有充分听取职工群众意见和建议，才能提高决策水平，防范决策风险，保证国有企业科学发展。决策制定后，还必须依靠职工群众、通过职工群众的积极参与才能付诸实施。离开了职工群众的贯彻落实，任何决策都是一纸空文。再者，国有企业的决策修正和完善也只能在职工群众的实践中进行。一方面只有从群众中来才能发现问题，另一方面只有回到群众中去才能寻找答案、解决问题，这两个方面密切相关、缺一不可。

职工群众的首创精神是国有企业管理的动力源泉。国有企业管理是广大职工群众参与的实践活动，职工群众在实践活动中有许多创造，这是企业管理取之不尽、用之不竭的源泉。上个世纪60年代大庆油田在企业管理基础工作方面创立的“三基”工作和“三老四严”、“四个一样”，鞍钢集团在实践中创造的“两参一

改三结合”，90年代电力系统实施的“双达标、创一流”、邯钢创立的“成本否决”、新兴铸管公司推行的“预算管理”等，这些被全面推广、在全国产生巨大广泛影响的管理经验、管理做法，都是基层职工群众智慧和汗水的结晶。不论是何种模式的管理，要想使企业得到生存与发展，就一刻也不能离开职工群众的积极、主动性、创造性。只有切实尊重职工群众的首创精神，及时总结广大职工群众的创造性实践活动，汲取并推广成功的经验与做法，才能让国有企业管理永远保持旺盛的生命力。

职工群众的有效监督是国有企业管理的重要保障。国有企业管理必须接受职工群众的监督，这不仅是由于职工群众的主人翁地位决定的，也是法律赋予职工群众的民主权利。首先，职工群众的有效监督能规范管理行为。改革开放以来，随着社会主义市场经济体制的建立，一些国有企业在竞争中逐步衰落甚至破产，一个主要原因就是管理行为不规范，决策的主体、内容、程序、方式方法和结果没有置于职工群众的有效监督之下，从而导致国有企业在重大决策上随意化，把决策当儿戏。其次，职工群众的有效监督能客观评价管理绩效。职工群众是企业生产经营管理活动的具体实践者，也是管理效果的直接体验者和受益者。企业管理活动的好坏，职工群众最有发言权。把企业管理成效交给职工群众来监督和评判，并以此为依据不断改进工作，才能不断提高管理水平。再次，职工群众的有效监督能减少和防止腐败。以职代会为基本形式，实行厂务公开、民主管理，创造条件让职工群众监督国有企业领导干部，有助于防止腐败的发生。

（作者为中国华电集团公司党组成员、华电国际电力股份有限公司总经理）

实现国家重点生态功能区跨越发展

海南省中国特色社会主义理论体系研究中心

“‘三送’干部来厓(我)村，又见干部好作风；扶贫帮困送温暖，送衣送被暖压身，天冷还送电热毯，暖手暖脚更暖心……”2月5日，江西兴国县长冈乡塘石村新春文艺汇演举行，一首自编自演的新版“苏区干部好作风”引得观众拍手叫好。

2010年12月以来，江西赣州市委组织数万名干部下基层，“送政策、送温暖、送服务”。三年来，“三送”成为赣州家喻户晓的热词，“三送”干部成为广大群众交口称颂的口碑：“苏区干部好作风又回来了！”

献血更造血，予鱼更授渔

“通水喽，通水喽！”1月28日，江西省于都县利村乡上坊村洪杉组50多户村民奔走相告。76岁的老表刘石生激动地拧开水龙头，洁净的自来水哗哗地流出，他忍不住用手捧起一尝了尝。

洪杉组因地处山岗，长期缺水，村民不得不挑池塘水做饭，不少村民因饮水不洁致病。“三送”干部向县里申请了农村饮水解困工程，自己当起施工员，加班加点，帮助村民告别了浑浊的塘水。

“不仅要解决好群众最关心、最直接的民生问题，更要发展好产业，增强群众致富的本领，增加他们致富的门路。”赣州市长冷新生说，“不仅要输血，更要造血；不仅要给予鱼，更要授渔。”

在“三送”干部扶持下，章贡区农粮局驻沙石镇火燃村初步建成了以食用菌为主的现代农业产业示范园，原来闭塞落后的山村一跃成为全市农业生态化、现代化产业的标兵。2013年，全村人均可支配收入达8190元，比上年增加1673元。

自2010年底至今，全市“三送”干部送帮扶慰问金7.6亿多元，争取项目资金51.91亿元；帮扶群众扩大种植脐橙、油茶、工业原料林等60.82万亩，扶持发展合作社1631个。驻村党员干部帮助群众硬化村组公路4729公里，解决113.2万农村人口安全饮用水问题，完成低电压改造13万户，改造危旧土坯房40.6万户。

接了地气，练了功夫，改了作风

驻大余县吉村镇“三送”工作队队长王晶洋初到工作点时，当地群众私下议论：“别指望，来的又是一个‘吃

江西省赣州市“三送”工作服务群众

“苏区干部好作风又回来了”

本报记者任江华

饭干部”“走读干部”！

一晃儿一年过去了，王晶洋在村民刘朝昌家住了337天。2011年春节，王晶洋直到大年廿九才回家。

“真心换真情”，王晶洋离开“三送”工作岗位时，最初对他有误会的群众奉上客人的最高礼遇——滚烫的酒酿蛋相送。

李豫玲是赣县政府办驻旱塘村“三送”工作队队长，这个在城里长大的女孩，从事“三送”工作前完全没有基层生活和工作的经历，初到村里既不会讲客家话，还特别怕狗。于是，她从学客家话做起，走村串户，大大方方走进老表家，“大哥”、“嫂子”叫起来，去得多了，村里的狗见了她都摇尾巴。

“三送”干部到基层去，接了地气，练了功夫，改了作风，加深了干部对群众的感情，增强了做群众工作的本领。“三送”是锤炼干部的“大熔炉”、“练兵场”。赣州市委副书记王少玄说。

“活动”变“工作”，构建长效机制

1月27日11时许，瑞金市96333信息服务中心，电话铃声此起彼伏，工作人员不时拿起电话，仔细询问并记录。

通过电话、短信、彩信、网络等通道，群众有什么疑惑、困难和问题，由赣州市统一的“96333群众信息服务中心”转到相关责任单位和部门，限时答复和办理；群众满意才能销号，办理情况进行登记和定期通报，纳入年度考评，为群众提供全天候、开放式服务。

2012年2月9日开通至2014年1月31日，全市共接到群众来电92922个，短信57718条。生成有效诉求46352件，已回复45772条，回复率为98.75%，满意率为98.22%。

每一位干部都参与联系服务群众，每一户群众都有干部联系服务，赣州借助现代科技，让“三送”向纵深推进，由阶段性的“活动”转向长期进行的“工作”。目前，全市9.3万名干部都有直接联系户，228万户群众都有结对干部，实现干部直接联系服务群众“双向全覆盖”。

“三送”的要求是联系服务群众，本质是走群众路线，实践党的宗旨。在直接联系中了解群众的需求和情绪，汲取群众的智慧，就能作出符合民意的决策；在经常联系中建立感情和互信，就能得到群众充分理解和广泛支持，执政就有了坚实的基础和不尽的能量。从中，干部队伍也得到了最好的锻炼和检验。”江西省委常委、赣州市委书记史文清说。

春节期间，网上预订机票、团购娱乐服务成首都消费者投诉热点——

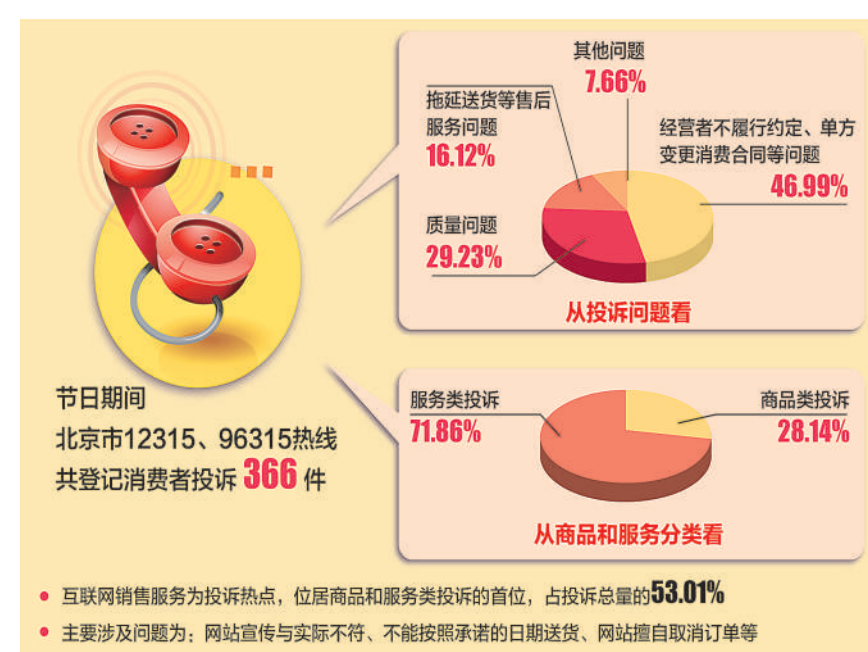
网络消费服务很闹心

本报记者 成 慧

核心阅读

今年春节，你从网上预订的机票用上了吗？团购的各类门票能用吗？

近日，北京市工商局通报了马年春节期间首都市场秩序情况，其中网上预订机票、团购休闲娱乐服务引发的消费纠纷成为投诉热点，互联网销售服务投诉位居商品和服务类投诉的首位，占投诉总量的53.01%。



宋 嵩制图

空公司告知“查询不到任何订单信息”。

春运高峰期间，越来越多的消费者选择从网上预订机票，但这种预付费的订票方式常由于网站拖延出票、航班取消不予改签、网站疏忽将消费者的购票信息标错拖延退款等原因，导致消费者投诉不断。

消费者张女士团购了7张某温泉度假村套票，付款后网站一直拖延发送电子验证码信息，导致套票无法使用。

春节长假，许多消费者选择全家短途游，通过网站团购休闲娱乐服务的方式受到追捧。然而，消费者团购的酒店住宿不能正常入住；滑雪、温泉、电影院、游乐场、庙会等休闲娱乐场所门票春节期间限制使用；网站拖延发送团购产品确认码等问题，使得投诉集中。据北京市工商局统计，节日期间投诉热线共受理团购休闲娱乐服务投诉50件。

除了通过互联网消费，春节期间，不少在京过年的消费者选择走出家门，携

全家老小外出感受浓浓的年味，很多外地游客也赴京游玩。

针对春节期间消费群体流动大的特点，北京市工商局将旅游景区、庙会及周边市场作为监管重点场所。同时，针对今年的烟花市场，北京工商部门还在节日期间对全市1174户销售网点的具体分布、进货和经营情况进行全面监控，确保烟花爆竹安全管理及安全燃放。

中国消费者权益保护协会律师团团长邱宝昌认为，春节期间，消费者休闲娱乐活动较多，互联网销售服务不受营业时间限制，在网上预订各类门票还能打折，确实便利了消费者，但不少商家通过不当宣传甚至技术手段来欺骗消费者，应引起有关部门重视。

针对互联网销售服务投诉集中的问题，邱宝昌认为，消费者要货比三家，谨慎选择商品和服务提供商，“天上不会掉馅饼，在网上买产品和服务，并不是价格越低越好”。

专家建议加大打击力度，实现“以网管网”

采访中，北京市工商局有关负责人介绍，从投诉问题看，经营者不履行约定、单方变更消费合同等问题172件，占投诉总量的46.99%；质量问题107件，占投诉总量的29.23%；拖延送货等售后服务问题59件，占投诉总量的16.12%。

从商品和服务分类看，商品类投诉103件，占投诉总量的28.14%；服务类投诉263件，占投诉总量的71.86%。其中，互联网销售服务为投诉热点，位居商品和服务类投诉的首位，共194件，占投诉总量的53.01%。主要涉及的问题包括网站订购机票、团购休闲娱乐服务的网站宣传与实际不符、网站擅自取消订单等。

“互联网销售服务占投诉总量的53.01%，一方面说明我国电子商务发展迅速，另一方面也反映出电子商务这种新的交易方式所产生的新问题。”邱宝昌认为，互联网销售服务具有较强的隐蔽性，与传统交易方式不同，消费者通过互联网获悉商品和服务内容，在一定程度上，知情权和选择权受到了影响。

对此，邱宝昌建议，监管部门除了加大对网络违法违规行为的打击力度，还要着重强化技术创新，“网络经营行为主体众多，其行为具有高度隐蔽性，传统监管手段已经捉襟见肘，有必要通过提升监管技术手段，实现‘以网管网’，加强网络巡查、实名认证和举报监督”。

记者了解到，去年底，我国已经启动了电子商务立法工作。专家认为，电子商务的蓬勃发展已经与越来越多的消费者紧密相连，亟待对现有的规范指导电子商务的各种法规和部门规章进行梳理、补充、修改和完善，对网络宣传、电子支付、物流安全等环节进行立法规范，保护广大消费者的合法权益。

大部地区气温走低

今冬首个海冰蓝色预警发布
农业部防范低温雨雪冰冻天气



9日，游客在杭州西湖白堤冒雪赏景。

新华社记者 鞠焕宗摄

本报北京2月9日电（记者刘毅、余建斌、冯华）近日，在冷空气和雨雪天气的影响下，我国大部地区气温持续走低。9日14时，南北方地区气温相较8日同时次普遍下降。其中，西北地区中部、云南贵州交界处等地降温最为明显，局地降幅超过8摄氏度。中央气象台预计，9日夜间到10日白天，全国大部地区气温仍将出现小幅下滑。未来一周，影响我国的冷空气依然活动频繁，预计15日后气温将逐步回升。

降水方面，中央气象台9日18时已解除暴雪蓝色预警。9日夜间到10日白天，大到暴雪将偃旗息鼓，只有青藏高原东部、贵州、江南、华南北部等地有小到中雪或雨夹雪；四川盆地、华南大部及台湾等地有小到中雨，其中台湾北部有大雨。据中央气象台预报，未来3天，南方一些地区仍有雨雪天气，不过强度将明显减弱。

对此，农业部高度重视，要求各级农业部门立足抗灾夺丰收，及早安排，强化措施，有效应对雨雪冰冻天气，确保农业生产安全。

据国家海洋预报台消息：进入2014年2月，渤海黄海气温已经由2013年12月和2014年1月的较常年偏高变为较常年偏低，近期由于受到较强冷空气和大雪的影响，渤海辽东湾冰情发展较为迅速。国家海洋预报台9日发布辽东湾海冰蓝色预警，这是今冬首个海冰蓝色预警。

价格便宜不限购，办证容易能套现

房屋司法拍卖 “房虫”寻机牟利

一套价值数百万元甚至上千万元的住宅，可以八折价格购入，还可以绕过限购令，使原本被限购的人也能顺利办理房产证。而房产证办好之后，这套房很快又能以二手房身份上市交易、套现得利——这不是痴人说梦，而是在持续多年的房地产调控政策下，专做司法拍卖房屋生意的“房虫”们的生财之道。

一名“房虫”向记者透露了她这几年买卖司法拍卖房的情况，揭露了一条不为外人所知的炒房生意链：“房虫”们可以通过参与司法拍卖，不受限制地获得房产，再通过正常二手房渠道卖出。这套系统中的漏洞，至今仍没有补上。

限购令难奏效，系统漏洞谁来填？

过年7天，家里人都在休息、逛庙会，北京市民章女士却忙着“逛银行”，准备给一个账号汇去100万元的购房保证金。

章女士自称是“小房虫”，5年前，她计划买便宜房子时发现了一条“捷径”，使得虽然近几年政府一次次发布房地产调控政策，但早就已经“房摞房”的她仍旧可以倒腾房产。“司法拍卖交了保证金就成，不查你有没有北京的购房资格。只要拿到拍卖的确认函，就可以直接去办理房产证过户手续。”章女士说。

按照正常买房途径，购房人要先经过购房资格审查，随后才能网签、过户。而通过司法拍卖获得房产，真的可以跳过所有限购政策吗？

“您放心，这种房子我们已经操作过多次，落在公司或个人名下都可以。”曾经参与过司法拍卖房产过户的某房地产中介公司一李姓店长说。

房价能打七五折，“耗着”等降价是手段

采访中，章女士在笔记本电脑里打开某法院的网站，其中显示，2月13日，海淀区某小区两套住房和一个停车位就将公开降价拍卖。这两套房已经打通，面积共计174.51平方米，但起拍价只有790万元。面积大致相同的同小区二手房总价早就突破1000万元，790万的起拍价，相当于房价打了七五折。

这种“漏儿”，就没人捡吗？

记者随后拨打了网上留存的联系电话。对方称，房产确实要拍卖，这已经是第二次降价销售了。对方还证实，到目前为止倒是有不少人打电话咨询，但还没有一个人缴纳100万元的拍卖保证金。

“不着急，这种房一开始没人拍，下次还会降起价；如果有人交钱了，跟着交保证金就好了。”章女士说。

这台电脑的IE浏览器中，保存着各地法院的资产处置拍卖网页。这种“耗着”等降价的套路，对于“房虫”们来说已经驾轻就熟。

了解到，去年年初，北京市西城

区某小区一套三居室，因债权关系，曾经在浙江进行司法拍卖，起拍价接近1000万元。到了去年7月，这套房源挪到了北京拍卖，起拍价降到了850万元。章女士认出，当天去的7个竞拍者中有4个是“房虫”，这套房最终以928万元的总价成交。

“司法拍卖就这样儿，第一次没人买，第二次的起拍价就得降10%左右。大家都扛着，等降了价再拍，通常会比第一次的起拍价便宜。”章女士说。

价低受青睐，司法拍卖方便了炒房人

只要在拍卖现场拍到了房，“房虫”拿着拍卖结果就可以去缴纳契税、办理房产证。随后，这些房产就会出现在各个二手房中介门店里。

记者从某地产中介公司得到证实，那套“房虫”以928万元拍得的西城区某小区三居室，在一个月之后就以1290万元的报价出现在二手房市场中。虽然高价得令人咋舌，但这套房子仍旧是整个小区里价格偏低的。

据章女士介绍，这种通过司法拍卖得来的房产虽然很多未满5年，交易时要缴纳20%的个人所得税，但是由于卖出的房价一般比周边房价要低，因此还是很受顾客青睐。

而且“房虫”们都曾有熟的贷款抵押担保公司，如果没卖成房子，再赶上合适的司法拍卖，10多天就能凑齐下一次竞拍的房款。

既然不限购，价格又低，是否意味着很多有“刚需”的市民，也可以通过这条途径买房呢？面对这样的问题，业内人士给出了否定的答案。

“司法拍卖虽然并不限制购房人资格，但大多要求全款购房，银行也不接受分期贷款，因此对于购房人的资金支付能力有很高要求。”链家地产分析师张旭说，虽然房价偏低，但要全款购房，相对很吃力。

“房价低，不限购，却要全款。这三个条件一卡，司法拍卖房产倒是给炒房人留了后门。”某区县过户大厅负责人说。

你需要的，是给家人稳妥的保障



以综合化的财富管理能力，助您实现人生价值！

传承百年底蕴，交通银行以涵盖银行、保险、基金、证券、信托、租赁等业务的综合化、国际化财富管理能力，成为您实现人生价值的金融伙伴。

交通银行
BANK OF COMMUNICATIONS

您的财富管理银行

年销售收入过十亿美元的芯片设计公司从纳斯达克退市

展讯回归，瞄准手机“中国芯”

本报记者 谢卫群

展讯从美国纳斯达克退市，转身回国了。清华紫光最新公告显示，展讯通信有限公司已完成私有化，紫光收购展讯计划达到预期，顺利完成！

这个以手机芯片设计为主营业务的中国概念股公司，从纳斯达克退市前，年销售收入已突破10亿美元，这是中国首个闯入“十亿美元俱乐部”的手机芯片设计公司，也是世界第三大手机基带芯片供应商。

看中发展机遇，主动从纳斯达克退市

许多人对展讯不熟悉，但是，许多人的手机里很可能用的就是他们的芯片。

展讯是一家留学生企业，2001年在上海创立。2007年6月27日，展讯以“中国第一只3G概念股”的身份登陆纳斯达克，IPO首日市值19.8亿美元，成为中国第一个上市的芯片平台公司和市值最大的设计企业。

展讯2013年的销售额超过10亿美元，出货芯片量是3.5亿颗，简言之，全世界有3.5亿部手机使用展讯的芯片；与此同时，展讯的智能手机芯片出货量是1.2亿颗，两个出货量的数据在全世界均排在第三名。其客户从三星到华为，除了美国市场之外其他市场全都覆盖了。

在展讯董事长、首席执行官兼总裁李力游看来，展讯的回归就是一个简单的资本运作。去年7月12日，展讯管理层在拒绝了美国公司开出的高价收购谈判的情况下，做出重大决定：与国资控股的清华紫光集团达成私有化协议，收购总价约17.8亿美元，这一价格溢出了7.8亿美元，被视为业内最大的收购。

不过，展讯回归中国，最重要的原因不是对资本的追求，而是对中国所带来机会的重新审视。

李力游分析说，全球手机的制造第一是中国，中国本土手机消费也是全球第一。可是，中国到现在为止还没有一个强大的半导体设计公司。

手机中国联盟秘书长王艳辉说，半导体产业，特别是芯片的设计业，是中国的战略新兴产业，如果没有强大的设计公司，中国就只能成为半导体的代工基地，没有自己的芯片，中国的手机也将可能失去安全性。

此前，展讯70%以上的芯片都是出口国外，不到30%在中国本土市场销售。在李力游看来，随着中国经济发展，内部需求还将不断增长。“整个中国都在谈转型，大环境催生了我们这样的公司在中国成长壮大。我个人觉得，今后的几年，应该是在中国产生世界一流半导体设计公司的时候。”

对于芯片设计公司而言，10亿美元的销售收入是一个坎，如果不快速的上一个台阶，做到每年20亿、30亿美元的销售收入，将会很快被竞争者超越。展讯的回归，就是要利用国内的众多有利条件，把中国的芯片设计业做强做大，让中国的手机真正拥有自己强大的“芯”。

私有化成新路，中 国概念股回归或将升温

王艳辉谈到，展讯在业内已经很牛，但是，距离世界一流公司还有距离。中国的半导体产业要强大，展讯要成为世界最强的芯片设计公司，靠扶是扶不起来的，关键要靠“打”，在市场上“打拼”才能强大。而要参与激烈的竞争，资本市场的强力支持是重要因素。

但是，美国资本市场已不能满足展讯的需求。展讯生于中国，成长于中国，却在产品主力市场之外的资本市场上市，这对展讯不利，外国投资者与中国企业的沟通因为理解力不同，投资力度也大打折扣。

展讯公司创始人之一、华山资本管理合伙人陈大同坦言，半导体产业在美国已不是朝阳产业，当亚洲半导体产业兴起后，“硅谷”已没有硅了，资本市场不会给出太多的

预期。美国也有一流的芯片设计公司，由于竞争关系，使展讯公司很难得到资本市场的追捧，这也是严重影响估值的原因。

与国内同一类型的芯片设计公司相比，展讯在手机芯片设计领域处于最前列，年销售收入比排名第二位的企业高出数亿美元，但是，展讯在纳斯达克的市盈率只有10倍，远不及在国内上市的同类企业。“芯片设计业竞争激烈，展讯要快速发展，要完成销售额从10亿美元到30亿美元的飞跃，这需要资本的强力支撑，纳斯达克10倍的市盈率远远不能满足展讯的需求。”王艳辉博士谈到。可以说，资本市场的导向，也促使半导体公司转移回国。

展讯此番私有化回国，也为中
国概念股回归探索出了一条新路，中国概念股回归或将升温。

陈大同以为，如能在A股上市，有助于展讯开展进一步的收购，以强化展讯成为中国芯片龙头企业地位，以更好地与国际大公司抗衡。

紫光的大手笔并 购，有益于半导体产 业上下游发展

半导体产业做大的一个有效途径是并购。半导体分析师顾文军以为，展讯的回归对行业的影响也是巨大的，随着它的回归，一股并购风潮将在业内展开，将引发中国集成电路产业的巨变。

去年11月11日，同是芯片设计公司的锐迪科微电子宣布，与清华紫光集团达成初步协议，后者将以总价约9.1亿美元收购锐迪科，从美国资本市场回归中国。这距离紫光以17.8亿美元收购展讯仅仅4个月。两个并购案一完成，紫光在国内成为半导体产业的领先者。

顾文军分析，有了展讯、锐迪科这两个在国内乃至世界领先的高新技术、芯片工程和产业创新平台后，紫光未来的想象空间无比巨大。可以预料这将会是大陆第一个市值过



制图：李姿闻

千亿人民币的芯片公司。

紫光震撼式的并购引发的连锁反应，短期会倒逼中国的芯片设计行业加速整合，中期会影响半导体的制造和封装等上游公司的整合，长期则会影响手机终端厂家。

这对于展讯的发展也是非常有益的。展讯本身已经成为芯片领域具有世界影响力和竞争力的重要公司，它首先推出世界上第一款40纳

米的TD芯片，并且引进了三星等众多世界领先的客户。现在，再加上紫光和锐迪科互补的帮助，整合后更会“如虎添翼”。

陈大同以为，中国的半导体产业过去都是孤立地发展，现在，展讯通过并购回归后给人启发，中国的半导体发展也能通过并购发展，而且国内对海外的并购有可能成为一种潮流。



受制于行业周期，业绩“地雷”频出

投资者掘金年报行情要当心

发布了2013年业绩巨亏预告。

正在接受证监会二次立案调查的华锐风电的业绩低谷正越陷越深。1月29日，该公司发布公告，2013年净利润预计亏损30亿元。而华锐风电在2012年的净利润亏损为5.82亿元、2013年上半年仅亏损4.57亿元。珠海中富同日发布业绩预告修正公告显示，2013年度该公司净利润亏损10.8亿元—11.7亿元，接近前次预告亏损额的3倍。

1月30日，业绩预亏公告则更为密集。新民科技公告，该公司2013年归属于上市公司股东的净利润亏损3.8亿元—5.3亿元，比之前的预计亏损额高出50%左右。

益生股份也大幅上调了亏损幅

度，全年亏损幅度由此前预测的1.7亿元—2亿元扩大至2.85亿元—2.95亿元。东方锆业也在除夕当天公告2013年业绩巨亏，从2012年盈利878.11万元大幅变脸亏损3000万元—7000万元。

巨亏多因行业周 期影响

业内人士分析称，发布巨亏公告的公司主要是受制于行业周期，因此2013年度的业绩发生了大幅变动。

华夏银行上海分行分析师潘国琦认为，去年宏观经济增速放缓使一些行业企业运营遭遇“滑铁卢”。其中，钢铁、有色金属等行业表现尤

为突出。

例如，钢铁股酒钢宏兴称，主要是受到钢材市场需求持续低迷、钢材价格大幅下滑、运输成本上升等因素影响。有色金属行业个股东方锆业也解释，业绩下滑的主要原因是其控股子公司在2013年的生产关键性指标未达标，因而出现了较大金额的亏损。

此外，五矿稀土主要受累于稀土行业持续低迷，稀土产品整体销售价格及毛利率同比下降；中钨高新主要产品下游机床行业发展放缓，特别是主要产品订单不足，且海外市场也不旺盛……均说明部分传统行业依然面临宏观经济增速放缓的“阵痛”。

投资者需重点提 防“踩雷”

每年年初报行情的热炒，都会给投资者带来一次盛宴。但春节后的第一个交易日，沪指虽勉强收于2000点之上，但多家券商认为，受制于资金面及新股集中发行带来的资金转移效应，A股近期走势难言乐观。

上海证券南京西路营业部首席分析师付少琪建议，投资者应在把握年报行情的同时，避免“踩雷”。

记者统计发现，去年同期发布业绩巨亏公告、亏损额在10亿元以上的是16只个股，几乎全数下跌，一些个股的跌幅甚至高达20%。如亏损额排名前三的中国中冶股价一年内狂跌22%，鞍钢股份股价跌幅25.6%，马钢股份跌24.4%等。其他如中兴通讯、天威保变、超日太阳等亦有不同程度下跌。

(据新华社记者郑钧天报道)



国家能源委员会专家
张国宝

中国到国际市场上去买发电设备，就可能把发电设备的价格抬高了，所以，买是买不来一个现代化的，我们一定要走自主创新的道路

R 感言

最近我到美国一家公司考察，有一个很大的感悟，在工业领域要当一个百年老店实在太难了。这家公司的创始人是发明飞机的怀特兄弟，原来是飞机制造厂，曾经是美国第二大企业，后来波音等飞机制造企业发展起来了，它竞争不过，就改为生产组件，企业规模和当年相比已经小了很多。

近两年，柯达、摩托罗拉、诺基亚这些曾经的世界品牌逐渐退出了历史舞台，或者没有了，或者逐渐衰落，这样的例子非常多。

我经常告诫中国的一些企业，你们在某一个时间可能很辉煌，但千万不要自傲，要如履薄冰。我国彩电显像管电视机曾经是世界第一，年产1000万台，就在此时，出现了液晶技术，液晶会不会代替显像管？一家彩电企业老总当时说，起码20年不会。但后来的发展显然不是这样。

我们的数码相机产业也是如此，当时专家组论证说，数码相机不可能代替光学相机，但后来并非如此，尽管我们也做了很多努力，但跟别的国家在数码技术上竞争，我们还是慢了一拍，如此大的市场我们没有抓住，这两个故事告诉我们创新的重要性。

过去有人讲，买是买不来一个现代化的，我现在深有体会。从2004年起，我国发电装机平均以每年1亿千瓦的装机速度增长，如果没有持续的创新能力，我们不可能有这种能力，如果到国际市场上去买，即使有这么多外汇，也不可能买到1亿千瓦的发电设备。

举个简单的例子，去年羊肉价格上涨很快，有关部门希望尽快平抑物价，到国际市场上去买，结果买的时候才发现，国际市场上没有那么多羊肉，而且你一买价格就涨起来了。同样，如果我们去买发电设备，也可能把发电设备的价格提高了，所以，我们一定要走自主创新的道路。

我们一些地方过去10年取得了非凡的业绩，如东部某地10年间一共投入了人力350万人，使用土地104万亩，创造了万亿元的产值，可以说是改革开放的佼佼者，但当地官员也讲到，这种靠要素高强度投入的发展模式已经难以维系了，还能拿出104万亩土地来吗？不可能了。下一步靠什么来发展？只有靠体制机制创新，靠科技创新才能释放出新的发展活力。

(中国经济周刊记者胡维佳根据第十三届中国经济论坛发言整理)

国家邮政局公布快递服务满意度调查结果

多数快件可三天内送达

本报北京2月9日电 (记者左娅)国家邮政局日前公布了2013年快递服务满意度调查结果：总体满意度为72.7分。虽然仍只有“良”的水平，但较2012年增加了1.0分，这说明在业务量同比增幅超过60%的情况下，快递行业服务水平保持稳步提升。

国家邮政局相关负责人介绍，从消费者投诉情况看，快件延误仍然是目前快递企业存在的主要问题。此次调查中，时测满意度仅为68.3分，较2012年下降了0.7分。同时，国家邮政局还委托北京国邮科讯科技发展有限公司开展了2013年下半年重点地区快递服务时限准时率测试工作。结果显示，快递服务全程时限的均值为58.18小时，比2012年缩短1.66小时；2013年下半年“国内异地快递服务时限72小时准时率”的均值为73.9%，比2012年提高了1.5个百分点。也就是说，多数快件可在三天内寄到。

国家邮政局相关负责人表示，调查显示，消费者选择快递品牌时考虑的主要因素依次为时效、价格和服务。这意味着确保快件时效已成为快递企业提升市场竞争力的关键。

湖南

2015年实现4G信号全省覆盖

本报长沙2月9日电 (记者侯琳良)8日上午，湖南移动召开新闻发布会，宣布4G在长沙开通并开始试商用。记者了解到，到今年底，湖南4G基站规模将超过2万个，基本实现全省乡镇驻地以上区域全覆盖，到2015年实现全省覆盖。

湖南移动总经理周承阳介绍，湖南目前已新建4G基站6000多个，基本实现了长株潭区域、县绝大部分城区4G信号覆盖。

对于网络上疯传的关于“晚上忘关4G流量，第二天早上房子就是移动”的段子，湖南移动副总经理李大川解释：“湖南移动的‘流量使用提醒’和‘500元/15G流量双封顶服务’给用户放心消费上了‘双保险’。”

李大川表示，首先对客户进行及时的流量使用提醒服务。其次，只要客户当月使用的流量达到15G，移动就会将其流量自动关闭，如果还需使用，可电话开通，而无论当月流量费用达到多少，500元封顶。

长假期间业绩“地雷”频出

多家上市公司在长假期间

大批警力下沉基层 强化培养证据意识 多破小案防微杜渐

由“破”转“治”，武汉执警理念之变

杨 宁 杨槐柳

密布电子眼

从专注事后侦破转向重点区域、重大问题的事先预防、实时监控

一年多以来，湖北省武汉市大量警力下沉至基层，警务工作站网点铺开，公安工作从专注事后侦破转向重点区域、重大问题的事先预防、实时监控。武汉市各区分局均已建立起“视频侦查+便衣打击”的专业视频侦查队伍，131个派出所有了视频巡航队伍，市、区、所三级视频侦查体系下，每天有2000多双专业队伍的眼睛依托电子眼寻找犯罪的蛛丝马迹。

即使是针对已经发生的案件，随着视频侦查技术的成熟，警方可用的侦查方式也在增多，刑侦、技侦、网侦和视频侦查这“四侦”不仅可以同时发力，还可以合成，从而产生新的破案手段。过去难破的案件，现在找线索、找突破口的路径更多，突破速度也不断提升。

据近两年的命案统计，在武汉市发生的命案作案嫌疑人有约50%是外地流窜来汉人员，即使是本地的犯罪嫌疑人，也往往是作案快、毁灭证据快、逃跑快。“武汉市公安局刑侦局方勇说，“所以，破案不仅要‘稳、准、狠’，还要‘快’。”2013年，武汉只有少数几起命案侦破时间超过了10天，九成以上都是7天之内告破的。

除了制度和硬件的保障，警方还不断从已发生的案件中吸取经验

核心阅读

2013年，武汉市公安局的命案实现了100%破案。但对他们而言，比数字更重要的是从破案到“治案”的理念转型。通过统筹运用信息化、智能化手段，武汉警方将更多精力投入事先预防的工作中，多破小案、精准破案，努力掐断小案发展为大案的可能性。而命案的成功侦破，也给小案侦破带来新思路、新战术，全市“110”接处警由过去的日均12000起下降至8000起。

教训，给自己的破案技巧打“疫苗”。

武汉视频侦查支队支队长王禹说，他们在探索中格外注意回顾、分析、总结技战法。“2013年6月，在侦破东湖高新区的一起命案时，我们迅速放弃了传统的‘去路追踪’，改而推其来到现场的线路，很快锁定真凶。类似的思路、经验，全都会汇编成册，在内部广为推介。”

武汉市公安局分管刑侦工作的副局长熊波介绍，破命案好比“舞龙头”，攻坚克难做得好，会不断地给小案件的侦破带来新思路、新战术、新成果。2013年，武汉街头“两抢”案件破案率已达65.6%，“治”住了一批案件升级为命案。

重证据轻口供
对案件侦办质量进行严格考核，避免出现刑讯逼供和冤假错案等问题

“为了避免如‘刑讯逼供’、冤假

错案”等问题，公安机关办案既要速度快还要质量高。”方勇说。

“我国的刑事诉讼法要求‘重证据、轻口供’。我们在破案中不断培养一线干警的证据意识。”熊波说，“比如城市视频监控存储时间是有限的，很多犯罪嫌疑人作案前后所遗留的各种轨迹信息需要尽快及时调取；具有化学特性、易灭失的证据，需要尽快科学提取；了解案情的目击者，也需要尽快回访。及时搜集证据，大大提高了破案的速度和质量。”

此外，据介绍，系统内对案件侦办的质量都有专门的考核机制，每起命案从立案、侦查、逮捕再到起诉，上下级都有传统和信息化两套监督程序。为了提高案件办理的质量，公安局内部不断组织新的技战法学习，不断推广新的技术和经验，普遍提高全警的证据意识和取证水平。目前，武汉警方正探索开展案件现场全勘查，相关的各种痕迹物

证要求全部录入数据库。

因此，警方对技术的掌握程度成为同时保证时间和质量的办案利器。“现场痕迹物证的提取和检验鉴定，越来越需要科技的支撑。”武汉刑事技术专家郑道利说。

除了技术进步，武汉刑侦人员还学会遵循提取证据方面的一系列规律，“比如怎么科学合理地提取、怎么合理安排检验流程等，从而形成锁定真凶的铁证，这里面都是学问。再结合现场走访，人证、物证一起相互印证，真正落实了‘重证据、轻口供’。”郑道利说。

信息化支撑
一线民警人人配备移动“警务通”，百亿量级数据库提升破案效率

目前，武汉的一线民警共装配了1.1万部“警务通”。移动“警务通”以智能手机为终端，采用规范的

安全措施接入公安信息网。基层民警配备率达100%，可以随时随地使用警务通开展基础信息采集、查询、比对。

截至2013年底，武汉市公安局数据库信息总量已突破百亿大关，达到101亿条，为打击犯罪、管理服务提供了雄厚的信息资源。去年下半年，武汉曾发生多起夜间撬门盗窃保险柜的系列案，传统侦查方式却没有捕捉到盗贼踪影。因此警方调取了大量的基础信息，开展案件信息全采集、全应用，实现了基层基础工作与信息科技的高度融合。

“没有一流的信息化水平作支撑，要想让命案侦破达到一流水平是不现实的。”方勇说。2013年，全市公安机关利用信息化手段破案占比达81.6%，通过移动警务查询比对1200万次，采集信息120余万条，查获违法犯罪人员650余名。

在信息管理提档升级后，武汉市公安及各分局重案队的人数不是增加，而是减少了。全市“110”接处警也由过去的日均12000起下降至8000起。公安法制专家张克军认为，这符合规律，“多破小案，准确破案，让系列作案者得到应有的严惩，有效防止了犯罪升级以及一些恶性案件的产生。”

“古语说‘不治已病治未病’，我们的执警理念从‘破’转变为‘治’，更好地尽警察对一个城市的责任。”武汉市委常委、公安局局长赵飞说。

现场

直面时代问题
助力中国前行

要以改革的精神和钢铁般的意志，努力营造企业家和老百姓真正叫好的发展环境。要让那些损害生态环境的成为“过街老鼠”人人喊打，让那些损害发展环境的“害群之马”无处藏身。

时间：2月7日
场合：在石家庄市着力改善两个环境广播电视大会上

2月7日，石家庄市着力改善两个环境广播电视大会在大雪纷飞中召开，全市20万公务人员在主会场、各分会场收听、收看。

“去年底，主城区PM2.5平均浓度比2013年上半年下降了8.7%，今年1月份比去年同期下降了25%；去年全市全部财政收入在落后9年后重返全省第一。但是，这与企业家和老百姓的期望相比，还有很大差距。”河北省委常委、石家庄市委书记孙瑞彬严厉斥责在两个环境建设上不作为、乱作为的现象和人，“拿着纳税人提供的工资，不为老百姓办事，情理难容！”

“坚持走绿色崛起之路，坚决甩掉重污染城市黑帽子。”孙瑞彬公布了市委、市政府改善生态环境的目标与措施。坚决落实压煤、抑尘、控车、迁企、减排、增绿等重点措施，用4年时间削减燃煤1500万吨，今年实现削减400万吨，停止审批新上涉煤项目，压缩钢铁、焦化、陶瓷、化肥等高耗能行业产能，力争年内省会大气质量有大的改善，最终还老百姓蓝天白云、绿水青山。

孙瑞彬说，要以改革的精神和钢铁般的意志，努力营造企业家和老百姓真正叫好的发展环境。一要深化行政审批制度改革，突出解决管得太多、效率太慢的问题。加快政府职能由“管”转到服务上来。二要让权力在阳光下运行，突出解决权力寻租、以权谋私问题。年底前，要在市政府所属部门全面建立ISO9000质量管理体系。

“要真刀真枪干一场！”孙瑞彬说，要让那些损害生态环境的成为“过街老鼠”人人喊打，让那些损害发展环境的“害群之马”无处藏身。

北京严管党政机关差旅费

住宿费、机票支出等以公务卡或银行转账方式结算

本报北京2月9日电（记者余荣华）北京近日发布《北京市党政机关差旅费管理办法》，严格规范各级党政机关和参公管理事业单位的差旅费支出。

《办法》要求各单位建立健全公务出差审批制度，出差必须按规定报单位批准，从严控制出差人数和天数；严格差旅费预算管理，控制差旅费支出规模；严禁无实质内容、无明确公务目的的差旅活动，严禁以任何名义和方式变相旅游，严禁异地部门间无实质内容的学习交流和考察调研。

北京市《办法》专门增加了“报销管理”规章：出差人员应当严格按照规定开支差旅费，费用由所在单位承担，不得向下级单位、企业或其他单位转嫁。财务部门应当严格按照规定审核差旅费开支，对未经批准出差以及超范围、超标准开支的费用不予报销。对于住宿费、机票支出等，按规定以公务卡或银行转账方式结算。

《办法》规定，到出差目的地有多种交通工具可选择时，出差人员在不影响公务、确保安全的前提下，应当选乘经济便捷的交通工具。未按规定等级乘坐交通工具的，超支部分由个人自理。出差人员由接待单位或其他单位提供交通工具的，应向接待单位或其他单位交纳相关费用。

《办法》还提出明确要求：出差人员不得向接待单位提出正常公务活动以外的要求，不得在出差期间接受违反规定用公款支付的宴请、游览和非工作需要的参观，不得接受礼品、礼金和土特产品等。

安徽反“四风”动真格

首批93人受党纪政纪处分

本报合肥2月9日电（记者何晓）党的群众路线教育实践活动开展以来，安徽省针对“四风”问题狠抓落实，开展五个专项行动：正风肃纪集中治理、党员干部走访基层、机关效能提升、纠正损害群众利益和推进美好乡村建设；建立五类重点制度：领导干部公开承诺、深入基层联系群众、崇尚节俭厉行节约、考核评价监督问责和深化改革防范风险。

安徽省重点围绕会议文件过多、评比考核泛滥、公款相互宴请等14个突出问题逐项整治，并先后开展了“三公”经费、“小金库”、境外招商奢侈之风、省属企业领导职务消费等4个专项整治行动。省委组织部副部长何军介绍，安徽省第一批160个活动单位结合五个专项行动，开展了967个专项整治，查处违反“四风”方面问题243个，给予党纪政纪处分93人。活动开展以来，全省“三公”经费支出较上年同比下降34.3%，因公出访团组、出访人次分别同比下降27.5%、14.2%；以省政府名义赴省外举办和参加重大经贸活动同比减少20%左右，省内举办展会活动同比减少50%。

敲起锣鼓闹新春



“廉洁达州”曝五起干部违纪事件

本报成都2月9日电（王明峰、陈国岳）轻点鼠标，便可知晓四川达州反腐倡廉最新情况；翻动页面，就可参观网上廉政教育展播……2月8日，达州市纪委监察局主办的互联网政务平台“廉洁达州”上线，首日就

曝光了5起干部违纪事件。

达州市纪委副书记谢仁贵介绍，“廉洁达州”的开通，是纪检部门自破“神秘感”、增加透明度的举措，市纪检监察机关将网上网下一体联动，凝聚起反腐倡廉正能量。

秧歌队变身“乞讨队”

非得上百元才能打发走

据新华社呼和浩特2月9日电（记者张丽娜）正月里扭秧歌是内蒙古部分地区的传统习俗，然而，一旦秧歌队变成“乞讨队”，难免令人生厌。

刚过了正月初五，就有一群操着外地口音的秧歌队来到内蒙古自治区包头市土默特右旗，逐个村子“拜年”。扭来扭去之后，秧歌队长主动索要钱物，什么烟啊糖啊根本不看不上，给个30元50元也不要，非得上百元才能打发走。

村民说，像上述以敛财为目的、变味的秧歌队并不少见，文化部门应该及时管管。

沈阳严禁超职数配备干部

- 不准配备正副区、县（市）级调研员
- 不再搞干部享受正副局（区、县、市）级待遇

本报沈阳2月9日电（记者何勇）干部选拔任用中凡超职数的一律不予研究、叫停副巡视员“即晋即退”、副局级岗位不再配正局级职位……2014年起，辽宁省沈阳市委按照上级相关要求，出台了干部管理“六项规定”，规范干部配备工作。

严格按照规定职数配备领导干部。沈阳市委严禁各机关、群团组织和事业单位超职数配备领导干部。对目前超职数配备的领导干部，要采取有效措施逐步消化。今后，除上级允许的特殊情况外，不得超职数配备领导干部，干部选拔任用中凡超职数的一律不予研究。

严格按照规定职数配备领导干部。对目前超职数配备的领导干部，要采取有效措施逐步消化。今后，除上级允许的特殊情况外，不得超职数配备领导干部，干部选拔任用中凡超职数的一律不予研究。

严格按照机构规格配备干部。除市委、市人大、市政府、市政协副秘书长由正局级干部交流担任的按规定可保留原职级外，市管副局级岗位不再配备正局级干部。对目前在职的高配的干部，要采取交流调整、到龄退休等办法逐步消化。各区、县（市）一律不准自行搞干部享受副区、县（市）级生活待遇。

严格按照规定职数配备领导干部。对目前超职数配备的领导干部，要采取有效措施逐步消化。今后，除上级允许的特殊情况外，不得超职数配备领导干部，干部选拔任用中凡超职数的一律不予研究。

安徽反“四风”动真格

首批93人受党纪政纪处分

本报合肥2月9日电（记者何晓）党的群众路线教育实践活动开展以来，安徽省针对“四风”问题狠抓落实，开展五个专项行动：正风肃纪集中治理、党员干部走访基层、机关效能提升、纠正损害群众利益和推进美好乡村建设；建立五类重点制度：领导干部公开承诺、深入基层联系群众、崇尚节俭厉行节约、考核评价监督问责和深化改革防范风险。

安徽省重点围绕会议文件过多、评比考核泛滥、公款相互宴请等14个突出问题逐项整治，并先后开展了“三公”经费、“小金库”、境外招商奢侈之风、省属企业领导职务消费等4个专项整治行动。省委组织部副部长何军介绍，安徽省第一批160个活动单位结合五个专项行动，开展了967个专项整治，查处违反“四风”方面问题243个，给予党纪政纪处分93人。活动开展以来，全省“三公”经费支出较上年同比下降34.3%，因公出访团组、出访人次分别同比下降27.5%、14.2%；以省政府名义赴省外举办和参加重大经贸活动同比减少20%左右，省内举办展会活动同比减少50%。



索契冬奥会特别报道

女单和冰舞仍是短板,最终排名第七 中国花滑无缘团体前五

本报记者 刘硕阳 季芳



图片来源:新华社 本报记者王霞光

今日聚焦

当地时间2月8日晚,本届冬奥会新增项目花样滑冰团体赛结束第一阶段的较量。随着日本花滑名将浅田真央的女单短节目得到64.07分,日本队确定跻身索契冬奥会的花样滑冰团体自由滑。这也意味着此前暂时排在第五位的中国队彻底与自由滑无缘。

最终,中国队以20分的积分排在索契冬奥会花滑团体赛第七名,虽然未能制造惊喜,但无论是抢得8分的彭程/张昊,还是排名垫底的黄欣彤/郑迅,都努力地发挥出了自己的水平。

女单小将完成冬奥首秀

在8日晚进行的女子单人滑角逐中,18岁的张可欣代表中国队亮相。“上场前感觉挺有压力的,多少有点紧张”。于是首次参加冬奥会,张可欣并没有为自己设定太高的目标。“对自己的成绩不敢有太多的想法,不是倒数第一就行了。”最终,她以54.58分排在第七位,为中国队挣得了4个积分。

单从分数上看,与前一天参加男子单人滑的闫涵和参加双人滑的彭程/张昊相比,张可欣的4分显得“有些少”,但实际上,在自己冬奥会的首场演出中,这位18岁的黑龙江姑娘已经发挥得十分出色,考虑到

对手中还包括浅田真央、科斯特纳、利普尼特斯卡娅以及瓦格纳等名将,这样的名次更加来之不易。

“除了有一点没放开之外,张可欣的整体表现很不错,”国家体育总局冬运中心花滑部部长杨东说。的确,张可欣在比赛中的跳跃完成得几乎无可挑剔,整套动作都没有明显的失误,31.75的技术得分甚至高于浅田真央,排在所有选手中的第五位。但她的缺点也同时暴露了出来,在第二项节目内容分上,张可欣只得到22.83分,排名垫底。“害怕自己的失误会影响整个队伍的成绩。”张可欣说,“整体表现还不错,但没有完全释放出来。”或许正是出于这样的压力,张可欣在比赛中拉伤了腿部肌肉,是否会影响接下来的比赛还不得而知。

花滑项目实力不均衡

在花样滑冰团体赛第二天的比赛中,中国队共获得5分,还有1分来自黄欣彤/郑迅这对老将组合参加的冰舞项目。冰舞一直是中国花样滑冰最为薄弱的一环。来到索契之前,黄欣彤一度高烧到41度,伤病对两人的困扰也一直持续到了冬奥会上。8日晚的比赛中,两人的发挥算不上流畅,最终以47.88分排在10对选手中的最后一位,为中国队获得1个积分。这个分数比他们的本赛季最好成绩低3.28分。杨东赛后解释,黄欣彤前几天刚刚摔倒了膝盖,这套节目已算“滑得不错”。

至此,中国队以总分20分的积

分位列第七,遗憾地无缘花滑团体自由滑比赛。俄罗斯队、加拿大队、美国队、意大利队和日本队分列前五位。

取得这样的名次,在杨东看来是在意料之中。“4个项目中,双人滑和男单一直是成绩不错的项目,女单和冰舞相对来说与世界最高水平有一定的差距,这是不争的事实。”他说,“第一个比赛日只是恰好安排了我们的两个优势项目,所以两天比赛的积分才会有所差距。”

冬运中心训练竞赛部部长姜世才也认为,花滑团体赛中国队4个项目的实力并不均衡,目前也不具备争夺奖牌的实力。“争取在以后的团体赛中进入前五,不过要实现这个目标在短时间内还有些困难。”

在花滑团体比赛中,俄罗斯、日本等队分别派上了利普尼特斯卡娅、浅田真央等“当家选手”,而中国队却在双人滑及女单等项目的人选上有所保留。对此,杨东表示,团体赛是冬奥会的新增项目,中国队还需要了解和适应的过程,尤其是在团体赛后对于单项比赛的节奏把握还需要摸索和调整。



扫描二维码
体验更丰富

逐梦奥运,从来都不是单行线。奥林匹克大家庭的魅力,在于其开放包容、兼收并蓄,在于其薪火相传、吐故纳新,在于其艰难困苦、玉汝于成。

这两天,索契冬奥会赛场内外,华裔小提琴家陈美的名字一再被诸多中外媒体提及。

35岁“高龄”首登冬奥会赛场,跨界代表其父所在的泰国参赛,参赛项目为高山滑雪女子超级大回转……对于同样需要明星捧场的冬奥会来说,已经享有国际声誉的陈美华丽亮相,想不引起关注都难。

在冬奥会上提及陈美,人们愿意用“小提琴家中滑雪滑得最好的,滑雪选手中小提琴拉得最好的”来打趣,而这也必将非常契合陈美的参赛状态。毕竟是凭“外卡”颇为惊险地搭上冬奥会的末班车,毕竟自身实力和参赛经验都难与其他滑雪高手相提并论,对于陈美来说,“参与比取胜更重要”或许是她此次冬奥会之旅的最合理诠释。

经历了读书求学、跨界转行、退役复出的中国名将李妮娜,已经是第四次来到冬奥会赛场。年满31岁且已连拿两次冬奥会亚军的她,在索契最想实现的愿望一定是一圆自己的冬奥会冠军梦。或许也只有李妮娜自己才清楚,为了实现心中的梦想,她究竟付出了多少。对于李妮娜来说,“更快更高更强”一定是其多年来矢志不渝的追求。

陈美与李妮娜不同的故事与经历,却在索契殊途同归。不论是“参与比取胜更重要”的诠释,还是对“更快更高更强”的追求,她们都在锲而不舍地追逐心中的梦想,并在不知不觉中感悟奥林匹克精神的真谛。而对奥林匹克精神的传承与弘扬,也正是许多陈美和李妮娜一样的追梦者贡献给这个世界宝贵的财富。

的确,逐梦奥运,从来都不是单行线。奥林匹克大家庭的魅力,在于其开放包容、兼收并蓄,在于其薪火相传、吐故纳新,在于其艰难困苦、玉汝于成。只要大家心中有梦,顽强追梦,每个人也都将迎来自己的人生闪光点。



陈美在索契冬奥会开幕式上。新华社记者 王丽莉摄

冬奥观察

中俄专场交流活动举行

本报索契2月9日电 (记者马剑)作为中俄青年友好交流年框架内体育领域的亮点——中俄体育专场交流活动9日在索契冬奥会“中国之家”举行,两国体育界欢聚一堂,共话友谊。国家体育总局局长、中国奥委会主席刘鹏,俄罗斯体育部部长穆特科参加活动并致辞。

谈到目前的索契冬奥会,穆特科表示,他对筹办工作非常满意,但举办冬奥会这样的大型运动会出现些纰漏在所难免,重要的是参加冬奥会的运动员能够享受本届冬奥会举行的过程。

活动期间,举行了中俄友好体育交流图片展,展出了历届中俄青少年运动会的图片。

中国速度滑冰队领队证实 于静缺席索契冬奥会

据新华社索契2月9日电 (记者王镜宇、马向菲)中国速度滑冰队领队肖华9日向记者证实,两届世锦赛冠军得主、女子500米名将于静因为旧伤复发肯定无缘索契冬奥会,张爽将代替她参加速度滑冰女子500米项目的比赛。

在于静退赛的情况下,中国队将由王北星、张虹、齐帅、张爽等4人参加女子500米项目的争夺。据肖华介绍,因为换人报名的程序较为繁琐,加上中国队较有竞争力的选手已在原有大名单中,中国队没有再补报其他人员。

41岁老将差点创纪录 佩希施泰因憾失奖牌

据新华社索契2月9日电 (记者马向菲、王镜宇)41岁352天,冬奥会4金得主克·佩希施泰因以索契冬奥会女子速滑3000米年龄最大的运动员身份出场,获得第四名。只差一点,她就会再次创造纪录,比如唯一一位在6届冬奥会获得奖牌的选手,比如冬奥会历史上年龄最大的个人项目冠军。但最终,她还是没能敌过年轻的后辈。

佩希施泰因与比她小18岁的挪威人伊·恩雅滕同组出战。前半程,她有力的滑行显示出了冠军的气势,不仅始终将恩雅滕甩在身后,时间也优于领先的俄罗斯选手奥·格拉芙。但2800米后,佩希施泰因速度渐缓,

最终以4分05秒26结束比赛,比她在2002年盐湖城冬奥会创造的冬奥会纪录慢了将近8秒。

比赛结束,佩希施泰因依然精力充沛,快步掠过记者,丢下一句:“一会儿回来。”等到真的返回时,她面对黑压压的记者两句话没有说完,就哭得不能自己,溜回运动员休息区平静了一会儿,才重新面带微笑继续接受采访。

“我真的已经尽力,你们都看到了。这个名次很正常,我赛前就说过,冠军到第六名都是有可能的,虽然我自己并不太满意。”她说。

佩希施泰因一共获得9枚奥运奖牌,并赢得诸多世锦赛和世界杯冠军。

小维的“中国梦”

本报记者 王霞光

小维的“中国梦”

奥运会,他显得异常兴奋,“祝你们成功!”小维真诚地说,“你们申办下来了,我就可以再次去中国了,去带团旅游或去当翻译,都行!”

与小维的交流让我顿生他乡遇故知的感觉,尤其是他对中国成功举办冬奥会的期待,让我的眼睛有湿润的冲动。在索契的短短两天里,感慨颇多。开幕式的前一天,我拖着沉重的摄影器材,准备从驻地赶往开幕式现场,看到两位志愿者的车上有冬奥会的通行证,于是上前求助。他们本不顺路,但还是决定专门送我。路上因堵车走了两个多小时,俩人毫无怨言。虽然语言不通,无法进行交流,但我却能深

深感受到他们的热情与真挚。

当了多年的体育记者,我常想,“体育真是个好东西”。体育让我不断地结识新的朋友,认识新的事物。更重要的是,它搭建了一个平台,一个交流、友谊、包容、理解、互信的平台,这个平台,承载了人们的很多梦想:平等、和平、参与、竞争、超越……

当然,也包括小维的“中国梦”。

索契札记

城乡居民大病保险6月底将全面试点

保大病会把医保钱花空吗？

对话人：南开大学卫生经济与医保研究中心主任 朱铭来 世界银行高级卫生经济专家 张硕
本报记者 李红梅 本报编辑 商旸

【新闻背景】

2月8日，国务院医改办下发《关于加快推进城乡居民大病保险工作的通知》，要求尚未开展试点的省份，要在2014年6月底前启动试点工作。

目前，已有27个省份出台了实施方案，130多个城市开展了试点。从实施的效果来看，大病保险保得住大病吗？全面推开，资金扛得住吗？

民生三问
一问 该按病种报，还是实际费用报？

编辑：有的地方按照发生的大额费用进行报销，有的地方按大病病种报销。这两种报销模式有什么区别？各地报销标准是否达到50%？

朱铭来：从管理角度来看，按病种来报销相对科学，因为报销目录比较明确，可以比较好地控制医保的支付风险。

不足之处在于，对病种的保障规定过于刚性，随着医学技术的发展，很多病种的定义不断发生变化，很多病例难以区分出属于何种病种范畴，在保险公司赔付的时候容易产生纠纷。按费用报销则不存在该问题。

从去年运行情况来看，试点地区基本达到报销比例不低于50%的要求。

但补偿的实际效果受各地起付线、封顶线、报销目录、报销额度等方面的影响，合规费用范围并不一致，造成各地参保（合）患者的个人承担比例会有所不同，差异比较大。

《通知》提到，加大对合规医疗费用界定、提升统筹层次、完善筹资机制等重大问题的研究力度。对这3个重大问题的研究非常有必要，

最好能对合规费用范围作一个指导性的界定，更好地降低参保（合）人的家庭医疗费用负担。

记者：山东较早在全省推行新农合大病保险制度。从实际运行情况来看，山东省大病保险使补偿比例又提高了14.58个百分点，实际补偿比达到68.71%，高于国家关于“实际支付比例不低于50%”的政策要求。该省大病保险制度去年底已推广至城镇参保居民。

从青海省保监局了解到，截至2013年11月，大病保险累计结报31953人次，结报金额达到17567.97万元，件均结报金额5498.07元，人均赔付率76.63%，也超过国家50%的要求。

二问 只交20元，保得住大病吗？

编辑：目前各地的筹资标准在人均20元左右，但按照当时国务院医改办对一万多数据的测算，要达到人均筹资40元，才能有效缓解因病致贫。20元的筹资水平是否够用？医保结余能用多长时间？

朱铭来：是否够用，要结合当地的发病率、合规费用范围、报销额度、共付比例等来看。我们的研究团队曾经进行过测算，短期以内，医保结余资金应该够用。

但是，我们的研究依据的是各

省省一级公开的医保信息，假定了一定的发病率、基本医保结余水平、明确的病种费用等，实际情况是各地城乡大病保险大多以市县两级为统筹单位，没有到省一级。各地发病率、经济发展水平、医保支付能力也差异很大，不能一概而论。

张硕：疾病造成的灾难性支出，具有公共产品的性质，应由社会保险来承担。与国内医保设立封顶线的做法不同，国际上通用的做法是对疾病支出设立止损点，即参保人看病的自付费用达到一定水平，新增的费用就全部由保险来承担了。

当然，我国现有基本医保的筹资水平尚不能支撑这样的保障，因此考虑建立大病保险和大病保障，也是一种过渡办法。

记者：山东、青海实施效果相对好一些。

山东省新农合大病保险以省为统筹单位。因此，虽然人均筹资水平只有15元，但是统筹层次高，基金池子大，更好地发挥大数法则的优势，在一定程度上防止了家庭灾难性卫生支出。

截至去年9月底，大病保险累计补偿大病患者30.14万人次，合计花费医疗费用31.37亿元，新农合及大病保险实际补偿20.95亿元，其中大病保险补偿4.06亿元。

青海筹资水平几乎是全国最高，达到人均50元，效果也是最好的。合规的费用报销目录达到1113项，几乎是全国最宽的。受益

大病保险政策，大病参保（合）患者人均自付不到7000元，个人支出占比不到25%。其中报销额度最高的患者达到24万元。

2012年青海农牧民人均纯收入为5364.38元，按照人均自付不到7000元，每位大病患者每年就诊1.5次计算，上万名患者家庭避免陷入因病致贫境地。

三问 医保资金扛得住吗？

编辑：大病保险的介入，提高了参保患者报销额度。由于医疗需求具有趋同性，患者容易流向更高层次的医疗机构，更多人到异地大城市看病，医疗费用不断攀升，增大医保资金的支付压力。如何规避起支风险？

记者：山东主要采用“事前、事中监管”和“事后双审核”的方式。两家商业保险机构建立专业服务队伍，对定点医疗机构的政策执行情况进行实地监督。同时，通过新农合和商业保险机构“双审核”，剔除了治疗过程中不合理的药品和诊疗项目。

青海还利用卫生信息化手段、单病种付费、总额预付制等方式，实时监控费用增长情况，对21类重特大疾病、104种疾病实行单病种付费，排名前十位的大病治疗次均费用，

用不到2万元。

朱铭来：从长期来看，无论我国还是世界上其他国家，都存在医疗需求快速增长的趋势，尤其是那些人均收入更高的发达国家。这对于医保基金的收支平衡运行来说，是一个巨大的挑战。根据我们的测算，在两三年内一些省份很可能面临医保基金赤字的问题。为此，我提出3方面的建议：

科学测算大病保险的费率。应该建立稳定的财政投入预算机制，福利是有刚性的，不能财政有钱的时候看病就很松，财政没钱的时候看病就管严了。中央、地方财政应该科学合理分责，维持大病保险健康持续运行。

强调大病保险和医疗、医药等方面改革的整体联动，否则无论怎么开源都难以使制度持续运行。比如对20个大病病种的诊疗路径、支付方式和费用应该是比较明确的。再如很多大病发生在异地，将来推进异地医保结算，这对于大城市来说，会加大医疗服务负担。因此推进大病异地结算，要和医疗资源合理配置、费用控制等医药体制改革配套推进，确保医保基金健康运行，保证服务质量。

建立大病保险的评估机制。每年都要有年度评估报告，把大病保险的收、支、结余情况，公司参加竞标的价格、提供的服务和信息平台建设等相关内容进行公布，信息公开透明有利于大病保险的可持续发展。

张硕：还有一个办法就是，将各项基本医保制度进行衔接，放大医保的抗风险能力。世行农村卫生项目在陕西旬邑就开展了大病的二次补助，动用了各方面的筹资，如财政、社会慈善资金、民政医疗救助资金等，构建了大病救助资金。



光比较大城市和小城镇的优劣，并不足以理性决策。可操作的梦想，才是梦想

过完年，游走在大城市和家乡间的“候鸟”们纷纷返程。那道老选择题又摆在了大家面前：继续北上广，还是留家乡？一位在大城市奋斗过、最终又回到家乡发展的朋友，把人生轨迹发到网上，对比苦辣酸甜，迅速引发了诸多讨论。大城市机会多，小城镇人情厚；大城市成本高，小城镇习气陋……掰指头一数，各有利弊。有人说，不比较还好，一比较更糊涂了。

我儿时的玩伴小王，就是被绕晕的一位。小王职高毕业后，就怀着“挣大钱”的愿望外出打工。因为缺乏知识、文化，又没什么门路，在几个大城市间奔波了好几年，都没能站住脚跟，于是又回到小镇，在父亲的杂货店里打了一年的下手。他说，小镇的日子重复沉闷，“没有钱途，也没有前途”，他又萌发了去大城市打拼的想法。

和我一起长大的小镇青年里，顺利读完大学，毕业后留在城市的不多。像小王这样，才是大多数小镇青年的真实生态。他们生在小镇，心向城市，但又很难在城里站稳脚跟。要留在小镇里，接过父母的营生，按他们的活法生活，小王们又心不甘。许多人都面临这样的“迷路恐慌”。进城，融不进；回乡，不甘心。有的人在一次又一次的“折返跑”中屡次失望，渐渐掩埋了梦想，开始麻木度日。

光比较大城市和小镇的优劣，并不足以帮助小王们理性决策。关键还在于，你的梦想是什么，在哪里能找到抓手？前者是蓝图，后者是可操作性。可操作的梦想，才是梦想。

逆袭要成功，关键还在定位。有技能有想法，能在大城市站住脚跟的，不妨抓住机会。在很多城市，合格技工的年薪比一般白领更高，家政人员月薪万元也很常见。如果小城镇更适合自己的特点，照样有前途。我有位朋友，在京打拼多年，后来选择回乡发展。他说，在京发展的顶端充其量是个高级打工仔。现在住地下室，被子潮得渗水，将来可能租得起高级公寓，如此而已。回乡，我发展的顶端是有自己的公司！后来，他果然干得风生水起。

找到适合自己的水土，梦想才能开花结果。

继续北上广，还是留家乡？

蒋云龙

“小蜜蜂”引导 抢修组奋战 铲雪队出动

南昌战雪

“我们凌晨4点半就出来了，中午吃的盒饭。”2月9日下午5点半，风雪交加中，记者在江西省南昌市红谷滩新区赣江中大道与翠苑路十字路口见到十多位女环卫工人正在铲扫冰雪。

2月9日，南昌降下今春第一场雪。截至14时，南昌市城区最大降雪厚度达8.3厘米。一大早，江西省委常委、南昌市委书记王文涛就来到市应急办，了解雪情和各相关单位应对措施，全力保障全市生产生活秩序正常。

尽管天空飘着雪花，但记者在城区主要交通路口、公交站台看到，头戴小黄帽、身挂小胸牌、手拿小红旗的“小蜜蜂”志愿者已经到岗，积极引导路人安全通行。据了解，全市300余名“小蜜蜂”志愿者，分布在39个交通路口、65处公交站台，

积极开展志愿服务，保障雨雪天气城市交通及市民出行安全。

“快点上车！出发！大众购物中心处高压短路跳闸！”12点47分，南昌供电公司运维检修部负责人张昕接到任务后，立刻放下手中的烧饼，带队前往抢修点。

“今天像这样的高压线路问题目前一共接到了5起，忙得团团转”，南昌供电公司纪委书记方小平说。

南昌市迅速启动冰雪灾害天气应急预案，南昌市城管委、市园林局组织人员开展除冰铲雪行动，共出动2000余人，各类车辆80多台，撒盐20余吨，投放融雪剂40余吨，铺设草袋1000余个。最大限度地降低了冰雪天气危害。

右图：南昌供电公司检修工人正在抢修受损电力设施。

吴齐强 张明摄影报道



专家表示，生育政策还将继续完善

“单独两孩”是过渡政策

本报记者

李晓宏

2月10日，全国卫生和计生工作会议将在京召开。

今年，“单独两孩”新政将在各地陆续启动，对人口发展会产生哪些影响，我国是否还要继续坚持计生基本国策？就这些问题记者采访了南开大学人口与发展研究所教授、老龄发展战略研究中心主任原新。

计生国策是否还有必要

记者：2014年，“单独两孩”新政将在各地陆续启动。生育政策的调整完善，是否意味着我国将逐步具备自发生育的条件？

原新：目前，我国的人口发展远

不具备大幅放开生育的条件和空间。坚持计划生育基本国策依然是国家发展方略。

为抑制人口过快增长，我国上世纪70年代初开始在全国推行计划生育政策。经过40多年努力，从根本上控制了人口过快增长势头。但也遭遇人口快速转变带来的结构性失衡问题，如人口老龄化加剧、出生性别结构失衡、家庭简约化、人口规模依然庞大、人口与资源环境的压力依然严峻等。这表明，我国的人口还不具备大幅放开生育或者自发生育的条件和空间，新时期必须继续坚持计划生育基本国策。

计生政策的未来作用，是在人口数量得以控制之后修正人口结构性矛盾，促进人口长期均衡发展。

宏观上，调节国家人口发展的速度、数量、素质、结构、分布、流动迁移等，以便人口发展与经济社会和资源环境相互适应；微观上，约束家庭生育行为，调节家庭生育孩子的数量以实现宏观人口总体均衡。

“单独两孩”带来哪些变化

记者：“单独两孩”政策对我国人口发展将产生哪些影响？

原新：“单独两孩”政策属于生育政策的微调范畴，不可能改变我国人口发展的总体趋势，但有利于改善人口结构、提高人口素质和促进家庭发展。

适度增加每年的出生人口数

量，促使低生育率向更替水平靠近。目前，我国总和生育率已降至1.5—1.6（相当于平均每个妇女生育的孩子数量）。实施“单独两孩”政策后，年出生人口规模可达1800万人，使得生育率更接近于更替水平，有利于人口自身协调发展。

适当改善人口年龄结构。首先，即时增加少年儿童人口。年出生人口数增加必然立即影响0—14岁人口规模。其次，延时增加劳动年龄人口。再次，新生育政策只影响2074年以后的老年人口总量，但可以即时影响人口老龄化水平。2030年可降低老龄化0.4个百分点。

促进出生人口性别比下降。新生育政策可以适度增加出生数量，

一定会促使出生人口性别比下降，但是，不可能使出生人口性别比完全恢复正常。

改善家庭代际人口结构。生育政策既可以缓解家庭代际结构矛盾，增加家庭人力资源，又有利于家庭经济社会功能发挥等。

“普遍两孩”何时到来

记者：作为社会政策的一种，我国生育政策从形成之日起，一直就在与时俱进的不断调整和完善中。今后的政策走向如何？

原新：实施计划生育基本国策的终极目标是促进人口长期均衡发展。计划生育政策出台以来，历经上世纪70年代“晚、稀、少”的弹性政策，80年代初“提倡一对夫妇只生一个”刚性政策，80年代中期农村“一孩半”生育政策，再到城乡“双独二孩”生育政策，家庭生育数量规定逐渐放松。展望未来，“单独两孩”政策将只是一个过渡性政策，生育政策还将继续调整和完善，“普遍两孩”的时机必将在未来某个时间节点上被释放。

五等小站，送十三年平安

本报记者 赵鹏

青山绿水，平房铁轨，6条汉子，便组成了这个鹰厦铁路339公里处的五等小站。虽然名叫城头站，但距离最近的福建省沙县县城，还有足足5公里。

寂寞，是这里永远的特色。除了能远远地隔着沙溪河看到县城关，周边群山不见人烟。城头车站不办理客运业务，列车只在这里会停，通过。今年42岁的孔华勇是6人中年龄最小的一个，他已经连续7个春节没能回江苏老家了。

55岁的卞保国最大的乐趣就是逗“小黑”。老卞是城头站的“开站元老”，“小黑”是他带来的一条小狗。“我们都把它当作编外的工友。”

7位老“工友”，一座小车站。白天迎火车，晚上数星星。一连13年，4684天，每天70多趟列车，他们在这里日复一日、年复一年地守着寂寞，送给大山外的却是平安与正点。截至2月9日，城头站已实现安全行车4684天。

虽然已设立13年，没有多少人知道或记得这个五等小站，即使有一天它不再存在；这6位永远只能在我们面前一闪而过的老工友们，将岁月留给曾经经过的30多万趟列车，留给一直陪伴他们的大山。

预约服务，给困难者方便

本报记者 卞民德 施娟

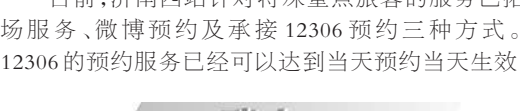
“欢迎您回家过年！”从青岛开往上海的G229次列车一打开车门，泰安站值班站长邹娴就快步迎了上去。她这次要接的两位乘客都是盲人，而且其中一位行走不便。

与列车长简单交接之后，邹娴和志愿者有的拿着行李，有的推轮椅，一路护送两位乘客出站。“其实我们早就接到了通知，包括两位乘客的行程、所需的服务项目，车站有针对性地做了安排，并一直与乘客保持联系。”

两位乘客都顺利地搭上了回家的出租车。临别前，邹娴又分别送上服务卡，叮嘱他们年后返程时可以提前预约服务。

今年春运，铁路部门首次推出了特殊重点旅客12306电话预约的服务项目。“老、弱、病、残、孕”等重点旅客以及有特殊困难的旅客拨打铁路客服热线12306，就可以事先进行服务预约，享受优先进站、上车、出站及轮椅、担架等特殊服务。

目前，济南西站针对特殊重点旅客的服务已拓展到现场服务、微博预约及承接12306预约三种方式。其中，12306的预约服务已经达到当天预约当天生效。



春节期间，记者探访部分地区，未发现公车违规使用

公车管理，找到有效路径了吗？

蹲点

沉下去
观察中国

编者按：去年底出台的《党政机关厉行节约反对浪费条例》明确提出取消一般公务用车、不得擅自扩大专车配备范围或者变相配备专车等一系列具体要求。

今年将是公车改革有章可循、严格落实的一年，很多地方已进行了多种形式的试点、创新；或通过货币化补偿方式减少公车使用、或通过高科技手段增强对公车使用的监管力度。

改革效果究竟如何、还应在公正与效率方面注意哪些问题？春节前后，本报记者在湖南、江西、安徽等地进行了调查。

【观察者说】

始自制度 终于观念

梁昌杰

实时监控、“带标”上路……种种措施之下，春节期间，江西新余、安徽庐江和湖南岳阳三地公车私用现象近乎绝迹，令人欣慰。

始自去年，部分地方试行以拍卖为主的公车改革，拍卖款项上缴财政之后对公务人员发放相应补贴。这种办法的的确剪断了“公车私用”的利益链条，但在现实中也衍生出新的问题：部分官员为了节约公车补贴，下基层少了。每月固定的“车补”划入个人账户，在许多人看来就是一项收入，下基层相当于花自己的钱忙公家的事，不太乐意。

因此，车改还需要进一步完善配套机制，避免补贴异化成新的特殊福利。而且公车改革的目的不是“公车不用”，而是“公车只能公用”，影响正常公务开展的公车管理手段必须及时修正。比如，湖南岳阳曾通过车补方式的公车改革最终改弦易辙，而江西新余以“公务用车改革市民卡”保证了专款专用，便效果显著。

当然，管公车，思路除了着眼于“限”，还应紧盯当前改革中罚则相对较弱的现状，制定更详细的责任追究机制。这样固堵堵才能确保公车改革不走回头路。

其实，公车改革，制度建设只是第一步，也是较为容易的一步。而破除官员心中固有的特权思想，接受并践行公务出行社会化，观念更新更为紧要与不易。

绿皮车 壶司令

祝 庆 摄影报道

5个烧煤茶炉，7个大保温水包，400公斤水，18节车厢……郑州到温州的2191/2194次列车是郑州铁路局最后一趟图定跨省绿皮车，在1496公里运行里程中，全年平均超员率在40%以上。为了让旅客喝上热水，开车时要求5个茶炉必须通红，7个大保温水包必须装满，400公斤开水必须到位。而这些都由57岁的烧水工杨树新一个人负责完成。

每次开车前老杨都要花4个小时准备，其间要在18节车厢里来回奔走，差不多相当于10公里路。所有与茶炉相关的活儿，如上煤、清渣、灌水、送水、修壶也被他全包。久而久之，大家就都叫他“壶司令”。自23岁从父亲手中接过信号旗以来，老杨从没有离开过锅炉、从没离开过水壶。

“在绿皮车上烧茶炉，不仅要有力气，还要讲究技巧。”说起绿皮车的茶炉，老杨有说不完的话：“炉膛要清理干净，柴火点着后再往上面压放煤块，不能放太多，放多了容易把火压死。水烧开后，压火打开炉膛盖子，清理余灰一定用水浇灭，才能保证安全，茶炉门离人加锁，然后再去看其他炉子的燃烧情况。”

由于规定旅客不能直接到锅炉间打开水，老杨需要从锅炉间把开水接到大水壶里，用小推车把大水壶推到车厢，再把开水倒在保温水包里面。“我很快就退休了，跟绿皮车和锅炉打了一辈子交道，真有些舍不得。我希望能把自己琢磨的小窍门教给年轻人，只要有绿皮车、只要有锅炉，就有烧水工这个岗位，就要为旅客提供开水，让旅客也能享受到最基本也是最温暖的服务”老杨感慨地说。

湖南岳阳 北斗定位 带标上路

本报记者 侯琳良

“大年三十下午5时之前，区里四大家的公车全部停放在院子里，各科局的公车停放在单位，钥匙上交办公室。初八上午区里举行升旗仪式之后，车轮才转起来。”岳阳市云溪区委常委、纪委书记余嗣说，春节期间全区177辆公车集中封存。

车辆安装了北斗卫星定位监控系统，监控变得轻松起来——大年初二上午和初三上午，余嗣一行来到纪委公车监控平台查询公车状态，发现有4辆车显示没有停放在院子里。实地一看，原来是定位系统数据线松动，显示不灵导致。

在岳阳公车改革中，除了有卫星定位24小时

监控公车私用，还给所有公车张贴统一标识，并备注了监督电话号码，反面为注明了不准用公车旅游等“公务用车八不准”。

岳阳市规定，凡是节假日，只有值班公车可以使用，一旦发现非值班公车处于行驶状态，监控系统将予以记录并“报警”。公务车如果在非公务时间使用，需经批准才行；经批准在非公务时间用车，将采取有偿使用的措施。如此一来，除了公车司机感觉自己工作轻松不少外，公车支出也呈下降趋势，“每辆车的运行图有详细记载，可以有效控制多开发票的现象。”岳阳市财政局行政事业单位资产管理处主任

陈定宝表示，按每台公车每年减少0.5万元运行经费计算，每年可为财政节约经费2000万元以上。

事实上，早在2012年，岳阳在20家市直单位启动了公车改革试点工作。根据要求，每家单位最多只能保留一台公车，其余将被拍卖，所得返还原属单位，用来补贴“车改公务交通费”，现金补贴额度根据级别而定。一年试点，最终止步。岳阳市纪委相关负责人坦承，“货币化改革后，干部要下乡，经常是能不去就不去，谁愿意花自己的钱去租车？”关键是，货币化改革后财政支付费用不但没有减少，反而有所增加。

公车治理不是目的，而是手段，保证公车用于公。岳阳公车治理模式是否就是一条完美路径？

有人提出，公车运行轨迹数据，只有内部人才可查，透明度依然不够高。岳阳市纪委党风监察室主任陈绍东说，已有的措施一定要坚持下去，同时还会陆续出台跟进配套措施，总之一目的——“让公车车轮取之于公，用之于公。”

江西新余 公车收费 补贴专用

本报记者 任江华

从今年起，江西新余在全市范围内取消市内公务交通接送，每人每月非现金补贴300元至2500元，共9个层级，统一由市财政拨付，由银行逐月打入“新余市公务用车改革市民卡”中。春节期间，市纪委、监察局对公车使用情况进行了监察，未发现违规使用情况。

个人公务交通补贴只能用于与公共交通有关的支出，除涉及人员退休、病故、调离车改单位等情形外，一律不得变现。因此，交通补贴不是公务员的福利，而是一种严格使用用途的公务消费。市域外产生的单位公共交通费用，则

按该单位个人公务交通补贴总额的10%至15%核拨。

车改后，新余市对市公务用车服务中心的车辆采取集中停放、统一标识、统一加油、统一维修等措施，对车辆进行严格管理。对需要租用车辆的单位和个人，按车型、时间、路程等分别收取费用，对需要租用驾驶员的按时间计算费用。截至目前，新余已有公车标识车辆131辆，其中30辆为执法执勤车，101辆为公务用车。

目前新余市公务用车服务指南已出炉。据

安徽庐江 积分管理 违规严罚

本报记者 叶琦

“春节期间，庐江县要求所有公车入库，公车使用者或是驾驶员需将钥匙交于各单位办公室，由办公室主任进行统一管理。据县纪委电子监察平台监测记录，春节期间庐江未出现任何公车私用的情况。”庐江县纪委常委霍道长告诉记者。

自2013年9月以来，庐江县为420辆公务车辆装上了北斗卫星定位系统，利用监察平台对全县公务车辆进行“全天候”实时监管。“电子监察平台增加了车辆轨迹回放、信息查询、车辆定位、实时跟踪等功能，每辆公车的运行轨迹、一举一动将被实时监控和记录。”

“纪委将根据北斗电子监察平台记录的车

辆运行轨迹，定期轮流抽查车辆报销费用、车辆行车日志等，核对运行轨迹与车辆费用、车辆行车日志的一致性。如果车辆费用、用车记录与北斗监察平台记录不符的，就被视为违规用车。”县纪委邢邦勇说。

除了这些高科技手段，县纪委还加强了和财政局、公安局等部门之间的合作，并建立了“倒积分管理制度”。

全县公车以年度为时间单位，对每辆公车设定100分的电子监察积分，违规行为除按照有关规定处理外，按照违规类别扣分。其中，公车私用一次扣20分；车辆不按时入库或不按指定位置停放，违反规定乱停乱放一次扣5分；车辆费用、

了解，公务用车将按照预约、订单确认、用车准备、用车服务、费用确认、开具收据、费用结算的服务流程。用车时需提前采用电话、传真或网络登记的方式预约，远程公务用车需提前半天预约，并在派车前半天内以短信或电话方式确认。在车辆紧张的情况下，首先保障处理紧急公务和突发事件与机要用车需要。服务结束后，需用车单位和市公务用车服务中心驾驶员确认实际用车时间、用车里程与过路过桥费等相关费用。

公务用车计费标准主要包含裸车租价和驾驶员工资，车辆租用根据不同车型按实际租车时间计价。市内4小时，轿车90元，商务车和越野车150元。对于单程租用的按不同车型租价（含油价）的50%加收空驶费，对于用车占用非工作时间超过1小时的，每超过1小时加收15元加班费，假节双休日用车半天加收司机加班费50元，一天加收司机加班费100元。

行车记录与电子监察轨迹不相符一次扣10分。

“如果一辆公车全年扣分达到40分和达到60分，将分别受到蓝牌提醒和黄牌警示，车辆驾驶员及车辆管理责任人给予批评教育；全年扣分达到80分的车辆，红牌停用，车辆驾驶员、车辆管理责任人、分管领导书面检讨，主要领导予以约谈，车辆封存停用，整改合格后启用。”邢邦勇说，“全年扣分达到100分的车辆，将实行黑牌收缴，车辆驾驶员待岗3个月，分管领导公开检讨，主要领导书面检讨，单位也将在全国受到通报批评。”

同时，应对行车日志记录不全，日志记录、车辆费用发票与电子监察轨迹不一致的情况，将限期车辆驾驶员、车辆管理责任人整改并书面说明情况，并视具体情节扣除当年度目标管理奖金200元至500元。

“监察平台运行以来，使用公车的人都变规矩了，举报情况也鲜有发生。”霍道长说。但是北斗设备的厂家目前并不多，其产品也处于调试和完善阶段，在运行过程中偶尔会出现信号中断以及平台显示缺失等问题，需要进一步完善。

100个人的
中国梦
传递基层正能量



“我们的口号是：只给车站做贡献，不给车站添麻烦！”

左春秀

82岁
火车站志愿者

为了实现让南来北往的旅客“走得了，走得好”的梦想，发动身边的离退休老干部做志愿者，服务春运

82岁的左春秀离休后又志愿服务春运23年

助你一路顺风

曲昌荣 李 静

春运，郑州火车站广场南侧，像往常一样，一座志愿服务亭，静静地陪伴着南来北往的旅客。在亭子里忙个不停的，是被尊称为“奶奶级志愿者”的左春秀，她已经82岁了。

发挥余热，义务服务

1963年新春，左春秀被调入郑州车站任团委书记，之后又担任了党总支书记、纪委书记等职务。1989年离休后直到今天，老人的身影也不曾离开过车站。

如今老人虽然腿脚不如前些年，但耳不聋，眼不花，仍然健谈。上世纪80年代的铁路春运，趟趟超员，最后上车的旅客要向客运员求助：“来，踹我一脚吧。”客运员就真得踹上一脚。车门关上了，被踹上车的旅客头也回不了，还得感激地说“谢谢！”那个年代，车站成立的学雷锋小分队，把手中的水壶换成了肩上的梯子，要帮旅客爬窗口，千方百计也要让买了票的坐上车。

1989年左春秀离休，恰逢中国铁路遭遇到90年代的务工潮“井喷”。看着出门在外的人有那么多的难处，老人在家一天也待不住。1992年老人家发动身边的离退休老干部到车站做志愿服务，成立了“一支最小60岁，最大80多岁的老年义务服务队。每当春运、暑运、节假日等客流高峰期，老年人义务服务队就会出现在车站，免费送水、发放乘车指南、宣讲铁路安全知识……左春秀回忆说，当时广场人满为患，车站工作人员和志愿者们只能领着候车队伍到二七广场去转圈，迂回进站。

义务服务队刚成立的时候有十几个人，规模最大的时候发展到了81人，现在固定有50多人。

只做贡献，不添麻烦

进入新世纪，旅客的乘车条件和环境一年比一年好。现在郑州站有“绿皮红皮蓝皮动车高铁”，多种车型供选择，高峰时一天能发送旅客18万人，广场上多年也不见摆长龙的场景了。但左春秀和她的小伙伴们没有闲下来。前几天大学生小刘在老父亲的陪伴下从商丘到郑州参加求职面试，下车时裤脚被挂住，长裤变成了开裆裤。两个大老爷们一筹莫展，到服务亭来借针线。左春秀像老奶奶对孙子一样，让小刘把长裤脱下，拿出针线，几分钟把裤腿就缝好了，父子俩感激不尽。

车站领导被老人们的精诚感动，常想帮他们些什么，他们则摆摆手：“我们的口号是：只给车站做贡献，不给车站添麻烦！”左春秀和志愿者服务队的这份坚守，使平凡变得伟大。

采访结束时，老人指着窗外的一群群俊男靓女，不无骄傲地说：“以前哪会有这样的场景呀！”顺手指的方向望去，只见一个个年轻人一头钻进设在广场一角的春运“说吧”里，也许只是报个平安，人在旅途，心已到家！

2011年左春秀因椎管狭窄压迫神经导致行动不便，一度入院治疗，但在病床上还惦记着自己在车站广场上的岗位；病情稍有好转，她就让家人用轮椅推着来到车站广场。坚持每天5点起床锻炼身体两个小时，晚上睡前再锻炼两个小时，一年后，她奇迹般地甩掉轮椅，又来到广场服务。

为了帮助困难的旅客解燃眉之急，左春秀还发动老同志们自发捐款5000元建立了“困难旅客服务基金会”，他们先后为110名旅客垫钱3600元，办好事1万余件。



图①：设备的小毛病，老杨自己修。

图②：见缝插针送水。

图③：休班时学修壶。

图④：旅客喝上热水，他也开心。



体验
转型中国
基层影像

初一至初七，全国电影票房达14.12亿元，创历史新高

谁点燃了电影春节档

本报记者 刘 阳

2014年的春节档被不少人称为“史上最牛春节档”。正月初一至初七，全国电影票房高达14.12亿元，观影人次达3880万，放映场次达80万，均创下历史新高，较去年分别同比增长了60%、70%、42.86%。

票房的飞速增长并非偶然，这由产业和市场发展过程中的多种因素共同铸就。高票房令人炫目，但成功背后的经验和规律则更值得关注。

——编者



看什么：《爸爸去哪儿》等合家欢影片欢庆、祥和，满足春节档观影期待

正月初一，共有《西游记之大闹天宫》《爸爸去哪儿》《澳门风云》《前任攻略》4部国产影片上映。与此同时，此前上映的动画片《熊出没之夺宝熊兵》《喜



羊羊与灰太狼之飞马奇遇记》也在影院排片中。当天，全国票房高达2.58亿元，刷新了2013年2月14日创下的国内电影单日票房最高纪录。此后，全国票房于初二、初三两天连续单日超过2亿元，初四至初七均单日接近2亿元，长假7天总票房达到14.12亿元。日均超2亿元的市场表现，令整个电影行业为之振奋。

是什么影片点燃了市场喷发的引擎？

数据显示，春节长假期间，《西游记

之大闹天宫》和《爸爸去哪儿》始终在各大影院的排片表上齐头并进，遥遥领先于其他几部影片。在票房表现上，《西游记之大闹天宫》成为第一部首日票房过亿元的国产影片，并先后刷新了国产影片最快破1亿元、最快破2亿元、最快破3亿元、最快破4亿元、最快破5亿元的纪录；《爸爸去哪儿》则以首日9200万元的票房，刷新了国产2D影片首日票房最高纪录。截至正月初七，《西游记之大闹天宫》收获票房6.19亿元，《爸爸去哪儿》收获票房4.74亿元，两部影片

对市场的带动作用不言自明。

如今，业内已经形成共识：与暑期档、国庆档等其他几个重要档期相比，观众在春节档有特定的观影期待——欢庆、祥和、合家欢。在这样的观影期待面前，谁能在内容和营销等方面做到与市场需求相贴合，谁就能在激烈的市场竞争中胜出。《西游记之大闹天宫》与《爸爸去哪儿》的取胜之道正在于此。

作为迄今为止投资成本最高的国产电影，《西游记之大闹天宫》在文学经典《西游记》前八回的基础上改编而成，适当增加了魔幻和温情元素，提高了影片的观赏性；另一方面，影片使用了2300个特效镜头，占到全片镜头总数的90%以上，加之震撼的3D效果，被业内人士称为内容叙事与科技特效结合得最好的高工业规格国产大片。

《爸爸去哪儿》则是一部以春节档为目标市场量身订制的电影产品。该片由电视综艺节目《爸爸去哪儿》的原班人马打造，片中主要人物和内容模式也沿用电视节目。电视节目播出时居高不下的收视率已经为该片制造了难得的社会关注度和话题效应。

谁在看：已经养成观影习惯的人回到家乡，带动二、三线城市亲友走进影院

一直以来，贺岁档是中国电影市场上最具票房号召力的档期，而从今年春节档的表现来看，春节档已经呈现出超越贺岁档的发展势头。这种超越的背后，是影院建设和观众结构性变化带来的市场格局更新。

过去10年，不少在北京、上海、广州等一线城市生活的人，已逐渐形成了较为固定的观影习惯。春节期间，这些人

回到位于二、三线城市及县级城市的家乡，他们的观影习惯在家乡得到释放的同时，也带动了身边更多的亲朋好友走进影院，使看电影成为春节期间老百姓重要的文化消费方式之一。

另一方面，去年以来，电影院建设向县级城市的延伸则为春节期间的返乡观影提供了硬件基础。2013年底，全国银幕总数达到18195块，是2002年启动的产业化改革前的近10倍，其中，县级城市的影院多达5362块，并且还在以更快的速度增长。随着三、四线城市及县级城市影院建设的加快，新兴市场在全国市场份额格局中所占的份额也越来越高。

拿一直以投资二、三线及县级城市影院为发展重点的广东大地院线来说，2013年，该院线在全国院线票房排名中位列第四，票房占比7.4%，今年春节长假期间，该院线票房跃居全国第二，票房占比提高到10.3%，人次占比也由去年的8.5%提高到9.8%。正月初一，该院线票房更是高达2619万元，占全国总票房的10.2%，人次占到11.08%。业内人士认为，新兴市场呈现出的旺盛的电影消费需求，将成为推动中国电影市场下一步发展的重要动力。

市场规模不断扩大的同时，中国电影市场的观众主体也正在经历一轮明显的结构性变化。

2013年，一批青春题材影片的市场成功让人们惊叹，在“80后”成为电影市场的主力后，“90后”的电影消费需求正在逐渐呈现。更为重要的是，他们中的一部人在组成家庭、成为父母之后，家庭观影成为新的观影形式，陪老人看电影，带孩子看电影，观影习惯的社会化“辐射”进一步促进了市场规模的几何型增长。这种几何型增长，在今年春节档上映的《西游记之大闹天宫》与《爸爸去哪儿》的市场表现中已经得到了有效印证。

市场规模扩大与观众结构性变化

的双轮驱动，正在推动中国电影市场进入前所未有的良好发展状态，随着具有固定观影习惯的观众数量增长，市场呈现出的活力和潜能或将带来难以估量的拓展可能。

怎么走：电影市场需要“合家欢”，也需要常规产品

事实上，《爸爸去哪儿》上映后，争议一直存在。有人认为它并不能算作真正意义上的电影，而是纪录片和电视节目片的大银幕化呈现。但无论如何，观众和市场对《爸爸去哪儿》的认可和欢迎已经足以说明这部电影存在的合理性和重要性。

有专家分析，某种程度上，《爸爸去哪儿》的表现在于中国电影市场当前的发展状态。对于许多观众来说，影院观影的社交意义或许远远大于观看电影本身的意义。尤其在三、四线城市，观众到电影院看电影的动机和目的往往是复杂的，电影院不仅是单纯的电影放映场所，更是陪父母、陪孩子、朋友聚会等社交活动的重要场所。因此，电影产品要更好地满足观众的这种需求，就必须在内容上更好地实现“合家欢”定位。

但是，对于一个健康合理的产业和市场来说，只有“合家欢”式电影产品也是不行的。从今年春节档的影片布局来看，虽然《澳门风云》和《前任攻略》在长假前几天被“合家欢”抢尽了风头，但随着长假接近尾声，这两部影片的排片率也逐渐提升，显示出较强的市场后劲。截至正月初七，《澳门风云》票房收入1.82亿元，《前任攻略》收入4292万元。

分析认为，相对于《西游记之大闹天宫》和《爸爸去哪儿》，类型化程度高、分众市场目标明确的《澳门风云》和《前任攻略》更应被视作电影市场的常规产品，其市场表现更能检验出产业和市场的发展水平。虽然在春节档这样的特殊时期，这些以分众市场为目标的影片在短时间内被“合家欢”影片遮蔽了锋芒，但就长远来看，专业化、分众化、类型化程度较高的影片仍然是必须着力打造的产品。

图为电影《西游记之大闹天宫》和《爸爸去哪儿》剧照。

制图：李姿姿

南昌国家高新区管委会公开招聘工作人员公告

四、体检、考察与公示

1、根据总成绩由高分到低分的顺序，招商局副局长、金融办副主任、组织部人才处处长、办公室政研督查岗位按照1:2的比例确定体检对象，其他岗位按照1:1的比例确定体检对象。体检标准参照《公务员招考体检标准》执行。

2、体检合格者列入考察对象，重点考核其思想品质、现实表现和工作业绩。如出现体检、考察不合格及自动放弃者，该岗位按总成绩从高分到低分依次替补。

3、公示。考察合格者经高新区工委研究，按1:1的比例确定拟聘用人选，并在南昌高新区网站公示，公示时间为7个工作日。

五、聘用形式与待遇

拟聘人员采取合同聘用制的用工形式。

相关待遇：

1、招商局副局长、金融办副主任和组织部人才处处长实行绩效工资制，年绩效工资12万元左右。

2、招商服务中心副主任年基本工资10万元，招商服务中心工作人员年基本工资8万元，招商项目奖励另计。

3、办公室政研督查岗实行绩效工资制，年绩效工资8万元左右。

4、聘用期间，按《劳动法》有关规定办理养老、医疗、失业、工伤、生育等相关社会保险。

具体招聘要求等事宜，请登录南昌高新区网站(<http://www.nchdz.com>)、南昌高薪人才网(<http://www.ncgryc.cn>)、江西人才人事网(<http://www.jxrcw.com>)、南昌人才网(<http://www.ncrcw.com.cn>)、南昌党建网(<http://www.ncdj.nc.gov.cn>)，查看《南昌国家高新区管委会公开招聘工作人员公告》及《补充公告》，并下载相关报名材料。

咨询电话：

南昌高新区管委会人社局0791-88161032；联系人：侯敏璇

南昌国家高新技术产业开发区创建于1991年3月，1992年11月被国务院批准为国家级高新区，是目前江西省综合实力最强的国家级开发区。为加快高新区事业发展，经研究，决定面向全国公开招聘23名工作人员。现将有关事项公告如下：

一、招聘岗位及人数

计划招聘管委会招商局副局长1名，金融办副主任1名，组织部人才处处长1名，招商服务中心副主任1名，招商服务中心工作人员17名，办公室政研督查岗工作人员2名。

二、报名时间

2014年2月17日—2014年2月28日

三、招聘考试

采用笔试、面试、适岗评价相结合的方式进行。

(一)笔试(满分100分)：

内容为综合知识和专业知识。

笔试结束后，根据成绩从高分到低分按岗位计划1:4的比例确定参加下一轮专业能力面试和适岗评价入围名单。

考试时间：暂定2014年3月8日

考试地点：具体地点与时间以准考证为准。

(二)面试(满分100分)：

主要测试应聘人员胜任岗位所必备的专业素质和综合分析能力、组织协调能力、人际沟通能力、应变创新能力和外语会话能力等。

面试时间、地点另行通知。

(三)适岗评价(满分100分)：

由南昌高新区招聘工作领导小组组织相关人员根据报考者的学历专业、从业经历、工作实绩等情况进行适岗评价。

按照笔试占30%，面试占50%，适岗评价占20%的比例加权计算总成绩。

成功研制骨诱导性人工骨生物材料

川大教授张兴栋获选美国国家工程院院士

本报成都2月9日电 (记者刘裕国)日前，美国国家工程学院官方网站公布了新评选出的2014年院士名单，四川大学教授张兴栋院士因在“对肌肉骨骼的临床实验以及发展生物材料上的贡献”而榜上有名。据了解，今年美国工程院评选的11名外籍院士中，张兴栋是唯一一名中国人。

张兴栋1960年毕业于四川大学固体物理专业，2007年当选中国工程院院士，现任四川大学教授，兼任中国生物材料科学会理事长。1983年于国内率先开展生物活性人工骨(牙)及涂层植体研究。1991年于国际率先提出并确证无生命的多孔磷酸钙陶瓷可具有生物活性物质特有的诱导骨再生的作用，提出“组织诱导性生物材料”，即通过材料自身因素的控制和优化设计，而不是外加活体细胞或生长因子，可赋予材料诱导组织形成或再生的生物功能，开拓了生物材料发展的新途径，获国家、部省级和国际科技奖10余项。

张兴栋说，骨诱导性人工骨生物材

料具有独创性。这个材料通俗地说，就是人体组织器官损坏后，可以通过该材料植入人体，调动人体自身的康复功能，形成新的组织，既无异物反应，又可实现人体的永久性康复。该材料2013年临床应用至今已逾数万例，疗效良好。此外，他的人工关节的羟基磷灰石涂层技术成果也具有世界先进水平，临床应用近10万例。

张兴栋说，一个人要在科研上取得成功，一是要顺应国家科研发展战略需求，二是要与产学研相结合，三是要有一个宽松的科研环境。

早在上世纪90年代初，张兴栋就在实验室中发现了“生物材料诱导骨形成”现象，并建立和提出相关的理论见解，但在行业内外受到质疑，甚至被人否定，被有些人称为“怪异想法”。但张兴栋对自己充满信心，他坚持不懈地探索。2000年，机遇终于到来，科技部批准国家生物医学材料工程技术研究中心在四川大学组建。中心立足生物医学材料科学与工程领域中不断取得重要进展。

美国国家工程院是美国工程科技界最



和社会经济发展的重大需求，以组织再生和功能重建的生物医学材料及医用植入人体的应用基础工程化研究为总体目标，组建优秀研发团队，集科、工、贸、产、学、研于一体，依托国家“973”、“863”、科技攻关和支撑计划、自然科学基金、国际合作等数十项国家级和省部级科研项目的支持，张兴栋和他的团队在生物材料领域中不断取得重要进展。

美国国家工程院是美国工程科技界最



“雪龙”号抵达南极半岛海域

2月8日，中国第三十次南极科学考察队队员从海里收回重达200公斤的庞大设备CTD。CTD由24个10升的采水瓶组成，每下降到一定的深度，采水瓶就会自动打开，不同深度海水的多项指标也会实时在实验室电脑中显示。

中国第三十次南极科学考察队乘坐“雪龙”号于2月6日完成补给和接新队员上船的任务，离开阿根廷的乌斯怀亚重返南极，8日凌晨左右抵达南极半岛海域的作业站位，连夜展开了多种海洋科学考察作业。

新华社记者 张建松摄

贯彻落实三中全会精神 大力推广政府购买服务

刘昆

党的十八届三中全会《决定》提出，推广政府购买服务，凡属事务性管理服务，原则上都要引入竞争机制，通过合同、委托等方式向社会购买。国务院办公厅《关于政府向社会力量购买服务的指导意见》明确，“十二五”时期初步形成统一有效的购买服务平台和机制，到2020年在全国基本建立比较完善的政府购买服务制度。当前和今后一个时期，大力推进政府购买服务是贯彻落实三中全会精神，推进全面深化改革的一项重要工作。

推广政府购买服务是加快转变政府职能、提高国家治理能力的必然要求。政府购买服务强调政府、市场、社会等多元主体之间的合理定位和良性互动，鼓励和引导社会力量进入公共事业领域，有利于改变政府大包大揽的传统做法，促进政府自身运作方式的改革，提高政府管理和服务社会效率；有利于形成公共服务提供主体多元化格局，有效发挥社会力量在提供公共服务、改善社会治理方面的作用，激发整个社会的活力和创造力。

推广政府购买服务是提高公共服务供给水平和效率、建设服务型政府的重要途径。随着我国经济、社会的发展，人民群众生活水平不断提高，人们对公共服务的需求不断增加，对服务质量的要求也在不断提高。政府购买服务通过发挥市场机制作用，可以更好地满足新形势下公共服务多样化、个性化、专业化需求，可以有效发挥财政资金的杠杆作用，吸引更多的社会力量参与提供公共服务，形成公共服务发展新机制，有力地促进我国服务业开放，吸纳更多社会就业。加快关系民生的养老、家政、社区服务等生活性服务业发展，解决公共服务短缺问题，对老百姓、政府和各类社会力量，都是“惠而不费”的好事。

合理界定购买范围，明确购买目录，解决好“买什么”的问题。按照三中全会《决定》要求，凡是禁止性规定之外的，尤其是能够增加社会净福利的有关政府事务性管理和公共服务事项，原则上都应纳入政府购买服务范围。要按照有利于转变政府职能，有利于降低服务成本，有利于提升服务质量水平和资金效益的原则，认真研究制定政府购买服务的指导性目录。购买服务目录应倾听群众呼

声，反映群众意愿，根据经济社会和政府职能的发展变化，及时进行动态调整。突出公共性和公益性，重点考虑、优先安排与保障和改善民生密切相关的领域和项目，把有限的财政资金用到人民群众最需要的地方。既要通过政府购买服务，推动政府简政放权，防止“大包大揽”；也要确保政府全面正确履行职能，防止将应当由政府直接提供、不适合社会力量承担的公共服务项目推向市场。

准确把握购买主体，厘清各主体间关系，解决好“谁来买”的问题。政府购买服务的主体是各级行政机关和参照公务员法管理、具有行政管理职能的事业单位。纳入行政编制管理且经费由财政负担的群团组织，也可根据实际需要，通过购买服务方式提供公共服务。从事公益服务的事业单位，如公立医院、公立学校等，是政府设立的提供特定公共服务的主体，不宜再作为政府购买服务的主体。这些事业单位在提供公共服务过程中，可以允许其借鉴购买服务的方式和机制运作，但必须在现有财政资金安排内，并严格遵守相关政策和程序。要防止这些单位一边拿着财政资金，一边通过购买服务做“甩手掌柜”。

规范市场准入，培育市场主体，解决好“向谁买”的问题。承接政府购买服务的主体包括依法在民政部门登记成立或经国务院批准免予登记的社会组织，以及依法在工商管理或行业主管部门登记成立的企业、机构等社会力量。三中全会《决定》提出，加快事业单位分类改革，加大政府购买服务力度，推动公办事业单位与主管部门理顺关系和去行政化，并要求推进有条件的事业单位转为企业或社会组织。因此，要鼓励事业单位参与提供公共服务，运用政府购买服务的理念，结合机构编制和财政支持方式变化，倒逼事业单位加快改革。同时，坚持政府购买和培育扶持并重，把提升社会组织公共服务能力作为开展购买服务的基础性工作，引导社会组织健康有序发展。统筹利用现有公共服务设施，以适当方式为社会组织开展服务创造必要条件，大力支持社会组织开展社会服务活动。

健全购买机制，完善购买程序，解决好“怎么买”的问题。一是合理确定购买流

程，明确资金来源。政府购买服务是公共服务供给方式和财政资金使用方式的改进，所需资金在既有财政预算安排中统筹考虑。随着政府提供公共服务的发展所需增加的资金，应按照预算管理要求列入财政预算。二是适当放宽条件，创新购买方式。按照方式灵活、程序简便、竞争有序、结果评价的原则，充分考虑服务购买不同于产品购买的特性，在购买程序上给地方、部门和市场主体更大的自由度和空间。

加强绩效管理，完善监督机制，解决好“买的值”的问题。一是推进信息公开，筑牢防腐制度防线。建立健全购买服务信息平台，及时向社会公开购买服务相关信息，确保具备条件的社会力量平等参与竞争。严禁转包行为和暗箱操作。二是加强资金管理，确保资金使用效益。将预算绩效管理贯穿于购买服务资金管理全过程，强化部门支出责任，加强成本效益分析，注重结果应用，不断提高财政资金使用效益。三是加强综合评价，确保购买服务效果。探索建立由购买主体、服务对象及第三方组成的综合性评审机制。鼓励有条件的地方积极推进第三方评估。评审结果向社会公布，并作为以后选择政府购买服务承接主体的重要依据。

政府购买服务工作涉及面广，政策性强，情况复杂，要以壮士断腕的勇气，正确对待利益格局调整，不拖不等不靠，积极创新，大胆探索。要抓紧研究制定有关部门、行业、系统的政府购买服务具体办法，推动建立项目申报、项目审定、组织采购、资质审核、合同签订、履约监管、绩效评估、经费兑付的规范化购买流程，强化绩效评估和监督管理，逐步形成行业化、专业化的政策体系。开展政府购买服务工作，要充分尊重地方基层的首创精神，鼓励大胆探索，加强分类指导。坚持从实际出发，因地制宜，积极探索多元化、多样化的政府购买服务模式和路径。近期，要按照突出公共性和公益性的原则，重点选取民生关注度高、适合由社会力量承担的养老、教育、就业、医疗卫生、文化体育、社区服务、住房保障、残疾人服务等公共服务项目，积极推进，积累经验，逐步推开。

(作者为财政部副部长)

两位年轻的消防战士躺在鲜花丛中，与他们热爱的世界和亲人两世隔绝。2月8日，上千名上海市民依依不舍，与他们鲜花告别。他们一个叫陆晨，一个叫孙络络，一个23岁，一个才19岁。2月4日上午，上海市宝山区一仓库发生火灾。火灾扑救中，这两名90后消防战士不幸献出了年轻的生命，谱写了赴汤蹈火青春无悔的壮歌。

2月4日10时52分许，上海市宝山区民科路36弄内的上海环震包装制品有限公司仓库发生火灾。上海市消防总队接到报警后，先后调集11个消防中队、30辆消防车、300多名消防官兵赶赴现场进行火灾扑救。

火灾现场烟雾毒气大、库内荷载多、残火布点散，给火灾处置带来极大困难。获悉现场指挥决定组织内攻的决定后，陆晨、孙络络、袁超超跟班长张积福组成一个四人内攻小组，向火场内部挺进，开展近距离翻探灭火。

13时左右，孙络络和袁超超结束了一轮内攻排险，退到仓库门口休息片刻。孙络络给袁超超递上了一瓶矿泉水，帮他拧开了瓶盖：“我先进去，你喝点水，休息休息再来”，孙络络再次攻入火场内部。然而，就在此时，数吨的横梁、楼板、砖墙突然倒塌。面对突如其来的倒塌，现场指挥部立即调整作战方案，一边全力组织专业力量，奋力搜救被埋压的战友，一边调整部署灭火作战力量。很快张积福、袁超超被战友们救出送往医院，伤情得到及时救治，然而陆晨、孙络络却依然不见踪迹。

搜救人员经过艰苦搜索，14时许，在

谱写 写 无 悔 壮 歌

谢卫群
张申桦

坍塌厂房西侧中间大梁下方发现陆晨，立即将其救出送院抢救，可惜，最终还是没能从死神手中抢回队员的生命。16时54分，搜救人员在近10米深的废墟中找到最后一名同志孙络络的遗体。

陆晨2012年12月应征入伍，生前系宝山支队罗店中队特勤班战士。作为大学生的他有志于扎根消防，献身消防，欲报考军校，并在支队最近一次院校生预考中，成绩名列全支队前茅。在平时执勤战备、业务训练、日常管理中，陆晨的表现得到中队官兵的交口称赞。孙络络2012年12月应征入伍，生前系宝山支队罗店中队特勤班战士。19岁的孙络络在战友眼中，给妈妈写信是他的爱好。在他写给妈妈的信中，我们看到了一个90后青年经过部队锤炼后的成长与收获：他说，加入消防部队后，不再如当兵前无所事事，生活中不再以吃和玩为全部内容，他说，他变得有担当、明事理。在信中，他甚至还会劝慰妈妈要过得开心一点，对自己好一点。

谈到两名牺牲的战友，中队指导员李怀民哽咽了，“孙络络是个工作卖力、性格开朗的孩子，我们一直拿他当小兄弟看，现在，他永远地离我们远去了。”“太突然了，过年的时候，我们还一起在中队晚会上演小品和相声呢”，提到逝去的战友，中队官兵们无不扼腕叹息，悲情落泪。

2月7日，公安部政治部追授陆晨、孙络络为革命烈士并颁发献身国防金质纪念章，中共上海市公安局委员会追认陆晨、孙络络为中国共产党党员并追记一等功，共青团上海市委追授陆晨、孙络络“上海市青年五四奖章”。



群众送别陆晨、孙络络两位英雄。

吴心远摄

云南省玉溪市人民政府高速公路建设投资 招商公告

为加快云南省玉溪市的交通基础设施建设，促进玉溪市经济社会发展，经玉溪市人民政府研究，决定对晋宁至江川、红塔区至江川、江川至通海、通海至华宁至弥勒高速公路四个项目，通过招商方式引入社会资本进行投资建设。

现将有关情况公告如下：

一、项目情况介绍

(一)晋宁至江川高速公路

1、项目概况

晋宁至江川高速公路起于昆明市晋宁县晋城镇小寨，经晋宁县小寨、十里铺、化乐、大河水库、江川县茶尔山水库、江城镇、星云湖，止于大寨村。全线采用的技术指标分二段，从起点(小寨)至十里铺段，主线采用双向六车道高速公路，设计时速100公里/小时，路基宽度33.5米；化乐至大寨段，主线采用双向四车道高速公路，设计时速80公里/小时，路基宽度24.5米。

建设规模55.336公里，项目估算总投资77.336亿元。

2、项目进展情况

目前，项目前期工作支撑性报告均已取得省级部门批复，工程可行性研究报告已由云南省发改委批复，项目的初步设计已基本完成。

(二)红塔区至江川高速公路

1、项目概况

玉溪市红塔区至江川高速公路起于红塔区梅园西侧大凹村，接晋宁至红塔区高速公路，经红塔区大凹村、大营、大湾山、江川县董炳河、九溪、跃进水库，止于大寨村，接晋宁至江川高速公路。主线采用双向四车道高速公路，设计速度80公里/小时，路基宽24.5米。

建设规模43.451公里，项目估算总投资70.95亿元。

2、项目进展情况

项目经云南省发改委批准开展项目前期工作，目前工程可行性研究报告文本编制已完成。

(三)江川至通海高速公路

1、项目概况

玉溪市江川至通海高速公路起于红塔区至江川高速公路的止点大寨立交，经江川县雄关镇、通海县岳家营，止于秀水沟村，与通建高速公路相接。主线采用双向四车道高速公路，设计速度80公里/小时，路基宽24.5米。

建设规模24.664公里，项目估算总投资34.818亿元。

2、项目进展情况

项目经云南省发改委批准开展项目前期工作，目前工程可行性研究报告文本编制已完成。

(四)通海至华宁至弥勒高速公路

1、项目概况

玉溪市通海至华宁至红河州弥勒县高速公路项目是曲靖市、玉溪市、红河州三个州市正在开展工可研究的罗弥通(罗平—师宗—泸西—弥勒—华宁—通海)高速公路中的一段，属于国家高速公路网G8012弥勒至楚雄其中一段。

通海至华宁至红河州弥勒县高速公路，路线起点为通海县河西镇小村，经纳古镇、华宁县城、盘溪镇、弥勒县五山乡，止于弥勒县新哨镇。主线采用双向四车道高速公路，设计速度80公里/小时，路基宽24.5米。

建设规模102公里，项目估算总投资137亿元。

2、项目进展情况

目前，正在开展项目工程可行性研究报告编制及项目前期工作。

二、合作建设要求和方式

(一)按照公平竞争、平等准入的原则，凡具备相应投资能力的境内外投资者均可参与上述招商项目的投资建设。

(二)投资方式采用BOT+政府补贴方式。

三、联系时间及方式

有意向参与项目建设的投资者，请在本公告发布之日起十日内，以函、传真、电子邮件方式联系洽谈，联系方式：

(一)电子邮箱:yynyjtzs@sohu.com

(二)玉溪市交通运输局

联系人：郭荣晶

传真：0877-2060823

电话：0877-2029965

移动电话：13529970583

(三)云南玉溪市高等级公路有限责任公司

联系人：赵树文

传真：0877-2610708

电话：0877-2617926

移动电话：15808655668

玉溪市人民政府
2014年2月7日



全面认识GDP①

一味追求过快的速度，“不应做”，“不能做”，“做不到”

不要简单以GDP论英雄

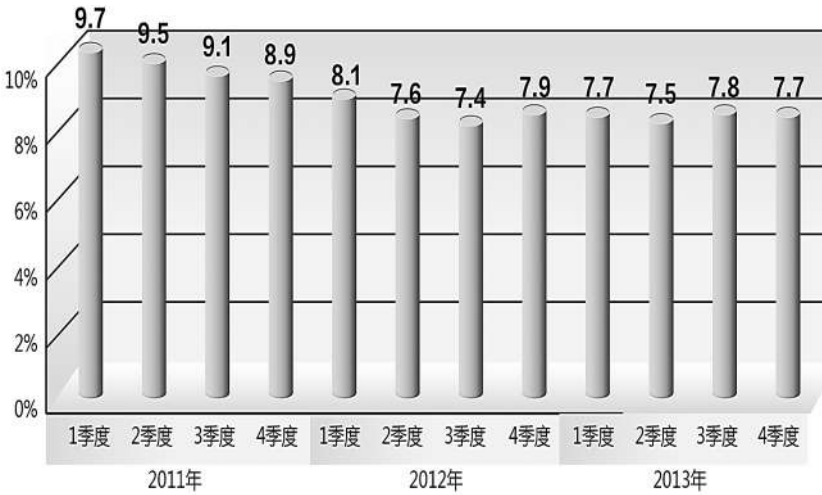
本报记者 田俊荣 吴秋余

特别报道

速度问题是基本经济问题。过去一年，随着经济下行压力的加大，GDP增速的起落备受社会关注。不久前召开的中央经济工作会议强调，要全面认识持续健康发展和生产总值增长的关系，不能把发展简单化为增加生产总值，抓住机遇保持国内生产总值合理增长、推进经济结构调整，努力实现经济发展质量和效益得到提高又不会带来后遗症的速度。那么，为什么不能简单以GDP增速论英雄？为什么要保持GDP合理增长？我们究竟需要什么样的GDP？本报推出“全面认识GDP”一组三篇报道，以期能够回答这些问题。

——编者

近年来中国经济走势



我国经济增速放缓符合经济规律。数据来源：国家统计局网站 制图：宋嵩

从理论上说

GDP指标有自身缺陷，不能把GDP增长简单等同于发展

“虽然GDP和国民经济核算似乎有些神秘，但它们确实是20世纪最伟大的发明。如同人造卫星探测地球上的气候，GDP描绘出一幅经济运行状态的整体图景”——著名经济学家萨缪尔森这样赞美GDP(国内生产总值)。

通俗地说，GDP是一国(或地区)所有常住单位在一定时期内生产的全部最终产品和劳务的市场价值，它大体反映着社会财富的增长和生产力的提高。

目前，与其它经济指标相比，GDP在衡量经济总量和规模方面更为科学、完整、系统。然而，风靡全球的GDP指标其实也有自身的缺陷——

GDP不能完全反映经济活动的总量。

一位先生请了一个保姆，洗衣做饭、打扫房间，先生付给她报酬。这报酬在统计上被记入GDP。日久生情，先生娶保姆为妻。妻子照样做那些家务，先生却不用给她报酬，她的劳动成果也不被反映在GDP里。话说回来，如果当初先生给保姆的报酬是私下给的，没有申报，这报酬也无法记入GDP。

“这个故事说明，GDP统计的是有市场交换行为、能体现市场价值的经济活动，不能反映家务劳动、公益活动等在日常生活中占有重要位置的非市场经济活动；也不能覆盖一些不易统计或难以计算价值的经济活动。”国家发改委宏观经济研究院副院长王一鸣说。

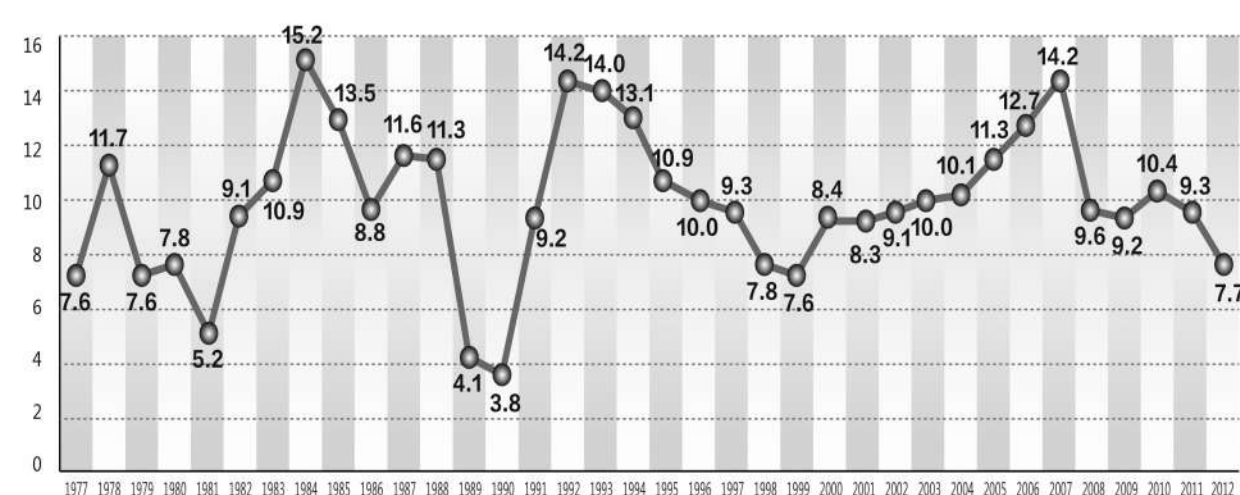
GDP不能准确反映经济活动的质量和效益。

“时下，一些政府主导的投资项目效率低下，有些甚至刚竣工就成了产能过剩项目，这些项目虽然计入GDP，但却属于无效投资，不会带来社会财富和福利水平的增加”，中国社科院数量经济与技术经济研究所副所长李雪松说。

GDP不能准确反映经济结构。

如果单看GDP，据英国经济学家安格斯·麦迪森估算，鸦片战争前的1820年，中国的GDP高居世界第一，占全球比重达32.9%，而美国只占1.8%，欧洲30多个国家加起来也只有24.9%。然而当时中国的GDP中绝大部分是农业，而西方国家通过工业革命大大提升了工业化水平及军事实力。1860年，英国的现代工业

1977年—2012年国内生产总值增长率(%)



改革开放以来，我国GDP增速出现过三次“大起”，每次都带来了后遗症。 数据来源：《中国统计年鉴》 制图：宋嵩

生产能力相当于全世界的40%—50%，人均工业化水平是中国的15倍。这么看，就不难理解为什么GDP总量约为英国7倍的中国在鸦片战争中会被打败。

GDP不能准确反映社会分配和民生改善。

全球GDP总量已超过70万亿美元，而英国慈善组织最近发布的一份报告显示，目前世界上最富有的85人，掌握着全球将近一半的财富，相当于底层35亿人财产相加的总和。“GDP只能大致反映社会财富的蛋糕‘有多大’，不能反映蛋糕‘怎么分’、人们‘吃得好不好’”，国家信息中心首席经济师范剑平说。

GDP不能准确反映经济增长对资源环境造成负面影响。

砍伐树木时，GDP在增加；排放废气时，GDP也在增加——GDP反映增长，却不反映资源耗减和环境损失。

国家发改委宏观经济研究院原常务副院长林兆木认为，如今，一些地方以GDP增速论英雄、一味追求过快的速度，实际上是把GDP增长简单等同于发展。从GDP指标的缺陷中可以看出，GDP计算的是经济增长，而发展除了经济增长，还包括经济结构的优化、质量效益的提升、社会福利的改善等。增长是量的概念，发展是质的概念。有发展一定要有增长，但有增长不一定有发展。“既然GDP不能衡量一切，我们就不能为了GDP不顾一切。”

从现实中看

搞GDP崇拜不仅害莫大焉，而且不可持续

搞GDP崇拜在现实生活中害莫大焉。

不利于市场竞争中起决定性作用。

“怎么把GDP搞上去？消费是千千万万消费者行为的总和，很难调控；而扩大投资，见效快，政府也驾轻就熟。于是一些地方为了招商引资、争抢项目，土地出让‘零地价’，税收减免‘无底线’，污染排放‘看不见’”，王一鸣说，这样做既人为压低了工业投资成本，助长产能过度扩张，导致部分行业产能过剩，又削弱了企业的创新动力，使其习惯于低水平、低技术、低效率的重复投入，还把本应用于改善民生的财政收入变相用于补贴企业。“一句话，严重扰乱了市场的资源配置功能。”

不利于转方式、调结构。

一些地方官员看重GDP，是因为它能“一

年一变样”，又代表政绩，政绩光鲜自然能步步高升。而转方式、调结构是慢功夫，这一届费力气，收效的是下一届，谁会去干这种“傻事”呢？”范剑平说。

不利于改善民生。

“有些地区有这么一种现象：漂亮的高速公路和简陋的学校并存。建一公里高速公路，山区要花1亿元，平原地区也要5000万元左右，少建一公里高速，能建多少学校？但由于建高速GDP效应更明显，一些地方还是选择了建高速”，王一鸣说，过于重视GDP，必然会忽视改善民生，结果经济蛋糕做大了，老百姓的幸福感却降低了，以至于一些地方的群众调侃干部“你们天天讲GDP，我们关心的是人民币。”

不利于节约资源、保护环境。

资料显示，2012年我国一次能源消费量高达36.2亿吨标煤，消耗了全球20%的能源；世界上污染最严重的10大城市，有7个在中国。频频造访的雾霾，时有发生的矿难，都对GDP至上的观念重重敲响了警钟。

进而言之，搞GDP崇拜不仅有害，而且不可持续。

“这是因为损害资源环境的增长模式不可持续，投资驱动的增长模式不可持续”，王一鸣坦言，“拿后者来说，一方面，投资的高速增长造成产能不断扩张，消费能力却跟不上，投资需求与消费需求失衡，导致产能过剩的局面越来越严重。另一方面，在技术水平不变的条件下，投资也存在边际报酬递减，即一开始随着投资规模扩大，单位投入的产出相应增加，到一定阶段后投资规模再扩大，单位投入的产出就会减少。这表明，投资驱动的增长模式动力正在减弱，要加快转向创新驱动的增长模式。”

从未来考量

潜在增长率下降势成必然，再去刻意追求高速度不切实际

如果说盲目追求GDP增长，从理论上“不应做”，在现实中“不能做”，那么从未来考量，由于中国经济潜在增长率的下降，这种行为将“做不到”。

经济潜在增长率是一国(或地区)一定时期内在各种资源得到最优配置和充分利用的条件下所能达到的最高经济增长率。潜在增长率是理想状态下的增长率，GDP增速往往围绕潜在增长率合理波动。

“未来一段时间，我国潜在增长率将成为必然趋势，在这种情形下，再去追求过去那样的高速度是不切实际的”，王一鸣说。

经济潜在增长率主要由劳动投入、资本投入和代表效率的全要素生产率等因素决定。从劳动投入看，自2012年起，我国劳动年龄人口逐渐减少，意味着全社会劳动投入增长将逐步放缓。从资本投入看，劳动年龄人口减少的另一方面，是被抚养人口增加，抚养支出上升，过去我国人口负担轻，可以维持高储蓄率，从而带来高投资，今后随着储蓄率的下降，可用于投资的资本增长也将放缓。

“全要素生产率也难以大幅提高。一是劳动力再配置效应有所减弱。对发展中国家而言，城镇化过程中劳动力从农业部门向工业和服务业部门的再配置带来的整体生产率上升，是全要素生产率提高的重要来源，但我国农村可转移劳动力数量已出现下降趋势。二是短期内技术水平难有大的突破和提高。三是改革能提高资源配置效率，但改革受到既有利益的制约，通过增量利益调整带动存量利益调整需要一个过程”，王一鸣说。

“从世界范围看，潜在增长率下降是普遍规律”，范剑平说，去年我国GDP仅一年的增量就相当于1994年全年经济总量，也超过名列世界第十七位的土耳其一国的经济总量。当一个经济体成长起来后，GDP每增长一个百分点，其绝对值要比过去大很多，所以维持长期高速增长是不可能的。

“根据当前世界通用的方法测算，‘十二五’期间，我国潜在增长率将下降为7.7%，‘十三五’期间则降至7.4%左右”，李雪松说。

如果单纯追求GDP高速增长，过多偏离潜在增长率，将带来严重的后果。林兆木介绍说，改革开放以来，我国GDP增速出现过三次“大起”，每次都带来了巨大的后遗症：第一次是1984年增速冲到15.2%，造成投资信贷增长过快，结构失调，通胀率上升，最终导致1989年和1990年经济增速大幅回落到4.1%和3.8%；第二次是1992年冲到14.2%，紧接着就出现了严重通胀，CPI升至20%，被迫进行多年的治理通货膨胀；第三次是经历了2003年—2005年连续三年10%的高增长后，2006年和2007年又上扬至12.7%和14.2%，同样引发了物价上涨和资产泡沫，并带来经济结构失衡和资源浪费、环境恶化等问题。

专家认为，未来中国经济增速将“换挡”，与其刻意追求GDP高速增长，不如提高每个百分点经济增长率的就业容量、科技含量和投入产出效益，并降低资源消耗和环境损害成本。

GDP不是万能的。我们要重视GDP，但不能唯GDP；我们不能告别GDP，但要告别GDP崇拜。

每月经济观察

春节期间，很多人加入了“抢红包”的微信游戏。腾讯微信靠创新快速占领了移动支付市场，期待改革创新也给2014年中国经济送上一个大大的红包

一月份在中国人的日历中，不像年头更像年尾。

在旧历新年之前，在企业里，无论雇主还是雇员，心思都在收拾盘点上年的“收成”，迎接即将到来的春节。今年能否接到足够的订单、招到充足的工人，似乎要到元宵节点过花灯、放过鞭炮后，才会一一浮出水面。这种节假日效应导致的经济波动，从国家统计局历年来的数据来看，一、二月经济统计数据合并发布中可以得到印证。而在其他单位里，各种工作会议、商务会则开得此起彼伏，各种成绩单更是晒得不亦乐乎。工作会议、成绩单，透露出种种信息，对把脉2014年的中国经济，不无裨益。

最大的一份成绩单是中国经济2013年考核成绩。在全球经济乏善可陈的同时，中国经济又是一枝独秀，实现了7.7%的增长，超过了预期增长目标。对7.7%的增长率，外媒评价说，中国经济少了一个神奇的数字，但并没有带来失望。毕竟，中国经济已跳过了多年节奏感强、动作频率快的探戈，现在试图跳一曲优雅的华尔兹，会更有利发展。试想，中国是世界第二大经济体，即使增长7.7%，新增部分也相当于土耳其一年的GDP总额，让一只体量如此大的大象不停地跳探戈，是不可想象的！

期待

红包

阿朱

2014年，中国经济是跳探戈还是华尔兹？岁末年初许多部委的工作会议为2014年的中国经济提出了许多任务单，其中，大部分涉及深化经济体制改革，包括投资、财税、国有企业、金融、流通体制等领域，让人们对经济发展的能量充满期待。不过，除了改革任务单，我们还应该注意这样一些信号：在年底年初召开的各地两会上，29个省份确定了2014年增长目标，其中，21个省份调低了2014年GDP增长目标。普遍调低增长目标，一方面，传达了中国经济转型压力巨大的信号，折射了人们对世界经济复苏进程的谨慎预期；另一方面，也传达了人们对中国经济已进入中速增长阶段的共识，体现了对GDP更客观、更冷静的态度。

虽然一月份的实体经济平稳到冷清的程度，但资本以及消费市场却波涌涛动。经历了一年多的等待，IPO重启，A股告別史上最长IPO暂停。但股市反映是“熊出没”，且新股发行乱象频现并曾经历短暂叫停，看来，IPO市场化改革仍然任重道远。在资金层面，年底年初的种种特殊情况，使得市场一如既往的热闹。比如，各种理财产品许诺的回报屡创新高，而为了抵抗“余额宝”等金融新产品的冲击，五家国有银行存款利率都上浮到顶。在消费市场，也有抓人眼球的看点。中央八项规定的影响在持续发酵，贺卡、日历、鞭炮、花卉等商品的公款消费一落千丈，高档酒楼因销售不断下降而大打降价牌、亲民牌，据外媒报道，中国近期对鱼翅的需求锐减了70%。不过，老百姓的消费却照样节节高。商务部发布的数据显示，春节七天，全国零售和餐饮企业的销售额比去年春节黄金周增长了13.3%，金银珠宝、电子产品持续热销，家庭聚餐、同学聚会等大众餐饮消费持续火爆。

那边厢五家国有银行刚刚用上浮存款利率来对抗存款搬家，这边厢互联网金融又有新玩意儿。春节期间，很多人加入了一款“抢红包”的微信游戏，在前台抢红包的、发红包的都手忙脚乱不可支，在后台望着滚滚人民币源源不断堆积沉淀的，更是偷着捂嘴乐！一位企业家感叹：“一个微信公众号一天拉几千万用户后绑定银行卡，发出红包几个亿，激活几千万微信用户储值账户，在这个维度下，其他商业模式都成古董了！”没有花一分钱广告费，腾讯微信快速占领了移动支付市场。不费一兵一卒便瞬间攻城掠地，靠的是什么？是创新。虽只小小一款网络金融游戏，显示的精神却不可小觑！无论，我们也期待改革创新能给2014年中国经济送上一个大大的红包。

让更多股民“用手投票”

本报记者 许志峰

给你投票的机会。”

对此,郑东裕有亲身体会。2012年底,大盘蓝筹股有过一波强劲反弹,他也跟着这个趋势,在4块钱左右买了攀钢钒钛。虽然买了以后就被套,但他觉得这个公司是国企蓝筹,矿产资源丰富,绝对价格也低,就坚持拿着。

到了2013年6月,攀钢钒钛发布股东大会公告称,有两项涉及上市公司与大股东关联交易的议案,要提交股东大会表决。郑东裕很快发现,公告中没有“网络投票”的方式。

“这就很容易让人产生疑问啊。因为在2012年8月份,攀钢钒钛举行过现场投票与网络投票都有的临时股东大会,为什么这次不采取同样的做法?”郑东裕就去网上和同样持有这只股票的人交流,大家猜测,因为这次要审议的议案是与大股东的关联交易,按规定大股东是要回避的。也就是说,大股东

一个样。”

“做股票也快10年了,一次股东大会没参加过,股票买过不少,但从来没有过当股东的感觉。”业余时间炒炒股的郑东裕告诉记者。

为什么不行使自己作为股东的权利呢?郑东裕说,主要是现实条件不具备,自己有一份全职工作,请假去参加股东大会不太可能。而且,自己买过的股票全国各地都

有,有的公司很远,如果专门跑过去参加一场股东大会,算经济账就不合算。“这个费用是要投资者自己承担的。我就买了几万块钱的股票,如果公司在云南,来回几千公里,食宿交通得多少钱啊?就算股票赚点钱,都不够贴补这个的。”

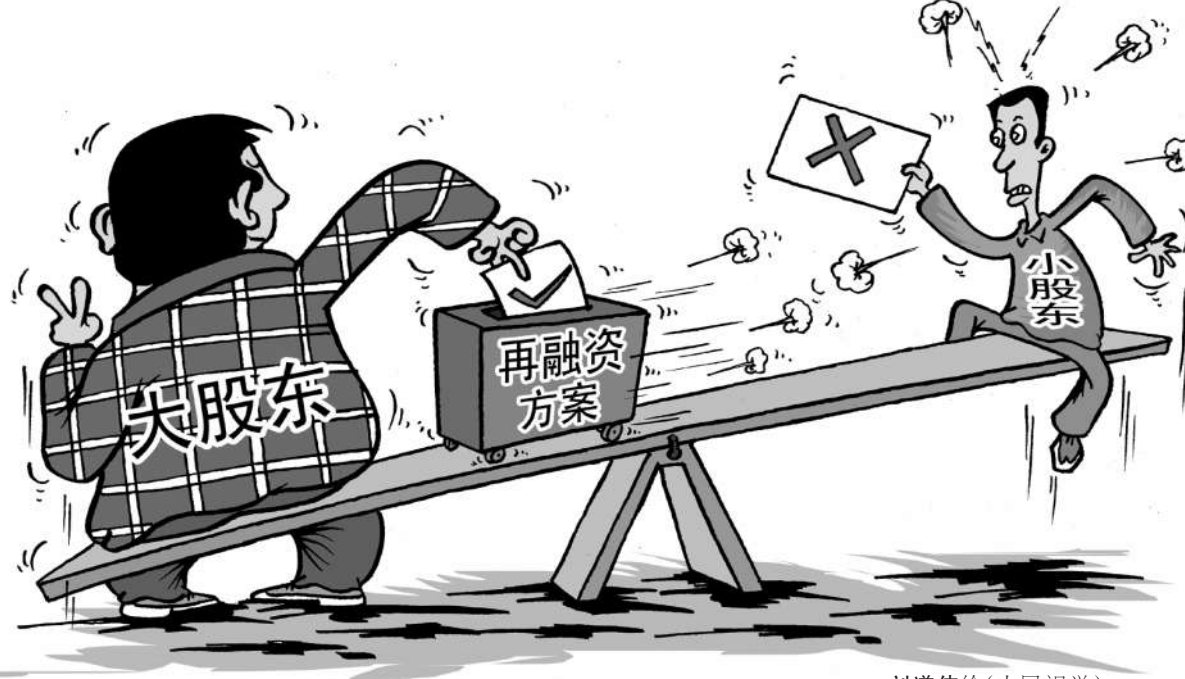
费用问题是一方面,此外,在目前的状况下,小股民“股少言轻”,没有“发声”的积极性。“平常都说‘一股独大’,在股东大会上这体现得很明显了。你看很多公司的股东大会,就是大股东代表的独角戏。这个没办法啊,人家手上股份多,不管什么事,他说行就行,说不行就不行。小股民就算去了现场,投赞成票还是反对票,都一个样。”

他说,身边也有朋友参加过股东大会,但主要是想借机会去公司看看,再和公司高管交流一下。至于参与公司管理,基本是没有这个想法的。

“小股东不是没有参与热情,而是被现实情况给压制了。当年搞股权分置改革的时候,股改方案需要流通股东分类表决通过,我们的参与热情多高!有的公司方案不好,流通股东直接就给否了。修改后还让人不满意,再否。被连续否决3次的都有。可见制度多重要。制度对了,小股民的话语权自然就提高了。”

至于路途遥远导致小股东不便参加股东大会的问题,郑东裕认为也很容易解决。

“现在网络多发达啊,弄个网络投票什么都可以解决了。这个在我刚接触股票的时候就有了,技术上很成熟,但有些公司就是故意不



刘道伟绘(人民视觉)

小股东郑东裕——

给我说“不”的机会

东手上的股票没有投票权,公司很可能是担心通不过,所以故意给小股东设置障碍。

此后,很多小股东通过各种方式联系上市公司,对此提出质疑。然而,上市公司的回复让人很无奈——根据现行规定,这些议案没有触及必须设置网络投票的标准。“什么样的情况必须网络投票,现在规定很模糊。虽然上市公司的说法我们不能接受,但也没办法。”

“这个事让我开始重新认识这家公司。为什么这么‘防’着小股东?想来想去,既然不让用手投票,那就用脚投票吧。我就在3块钱左右把这个股票卖了。这一卖还对了,现在这只股票2块钱都不到。这件事也给我很大启示,以后买股票,不仅要看行业和企业发展前景,还要看公司对待小股东的姿态,如果对我们的权利没有基本尊重,就得小心。”

按理说,不管大股东还是小股东,大家的目标都是一致的,都希望公司发展得好。从小股东的角度,不太可能对公司的发展战略、谁当董事长谁当董事之类有很具体的意见,一般情况下不会找“麻烦”。但是,对于有可能损害小股东利益的问题,一定要给我们说“不”的机会,而且说了还得管用。要不然,小股东就真是任人宰割了。”郑东裕有些激动地说。

R 热点聚焦

▶ 大股东为什么能够侵害中小股东的合法权益?是怎么侵害的?如何防止这种侵害?

▶ “大股东相对

于中小股东的优势

地位是客观事实,股权分置改革以后,两类股东之间的利益冲突依然存在,只不过冲突的方式已发生改变。”

对外经济贸易大学教授郝旭光长期从事证券市场监管研究。在谈及中小投资者保护时,他提出了一连串的问题:保护中小投资者的重要一环,是保护他们作为中小股东的合法权益,不被大股东侵害。问题是,大股东为什么能够侵害中小股东的合法权益?是怎么侵害的?如何防止这种侵害?

他认为,大股东相对于中小股东的强势地位是客观事实,股权分置改革以后,两类股东之间的利益冲突依然存在,只不过冲突的方式已发生改变。股东之间的主要矛盾由股权流动性冲突转变为股份优势、资金优势和信息优势上的冲突。分类表决制等保护性规则失效,对如何保障中小股东的话语权、参与公司事务管理权等构成挑战;上市公司并购日趋活跃,对如何防范虚假、恶意收购行为对中小股东权益造成损害提出挑战等等。

对外经贸大学教授郝旭光——

小股东行权应更便利

“既然大股东的强势可能形成对中小股东利益的威胁,从逻辑上说,就应该适当限制大股东的权利,也就是限制大股东‘以资为本’的权利。”郝旭光说。

他进一步解释,“资本多数决”,即股份多数决,注重“以钱为本”,是目前比较流行的原则。但这一原则往往使中小股东的表决权丧失意义,大股东有时为了私利,利用其资本优势操纵公司,侵害中小股东和利害相关者的权益。在这种情况下,“股东实质平等”的概念被引入,其实质是在坚持资本多数决原则的同时,对其施加合理的限制,以实现股东间的制约和利益平衡。“这是从‘以大股东的钱为本’到‘以普通股东的人为本’的转变。”

如何实现股东的实质平等?郝旭光说,从国际经验来看,行权便利性是衡量中小股东权益保护程度的一个重要指标,也是实现贯彻股东实质平等原则的基本路径。具体来说,保障行权便利性,是对中小股东权益进行保护的事前机制,中小股东群体可以利用手中的投票权,对可能侵害其利益的行为及时给予反

应,形成制约。

他建议,应当增强中小股东联合的便利性,提供便利的投票权征集渠道,可以由上市公司设立公司投票网站,充分利用计算机和网络技术手段,为中小股东异地提案、投票提供便利,从而方便中小股东投票,降低投票成本。

此外,要提高中小股东在董事提名、提案案中的话语权,降低提案最低股份比例要求,使更多中小投资者可充分参与到其中,延长上市公司关于召集股东大会等相关信息公告的时间,提高公告信息披露的内容和格式要求。

“还有很重要的一点,就是完善相关股东表决回避制度,规定某些议案的通过须获得中小股东的同意,某些情况下中小股东可以要求公司回购其股份,监管部门对上市公司也应有相关规定,在出现严重违规恶意牟取中小投资者利益的情况下,要求上市公司必须对中小投资者做出相应补偿。”郝旭光说。

专家观点

“微理财”

享收益

更要防风险

欧阳洁

■ 对互联网理财加强监管不仅是保护投资者利益,也是促进行业健康有序发展。监管需要汇集各方力量,建立起跨市场、跨线上线下的保护网,为投资者戴上“安全罩”

然而,补贴客户的资金毕竟有限,要长期维持这样一个高收益水平,几乎是不可能的。“微理财”最终能否生存下去,关键还在于企业有没有办法“粘住客户”。

实际上,客户在享受资金增值的同时,还会看重理财平台购买、支付的便捷性和安全性。如果企业不注重客户的感受,提供保障资金使用和理财之间转换的便利性,只是在回馈收益上花大力气,就难免舍本求末了。一旦高收益难以维继,很可能面临大批客户集中赎回的窘境。从这一点上说,承诺理财高收益不难,但下足背后的功夫却不易,如果企业准备不足仓促上阵,到头来很可能留不住客户,赔了夫人又折兵。

面对让人眼花缭乱的各种理财“宝”,投资者也需要保持清醒,适应新的理财方式。如今不少理财承诺的高收益中,除了前期企业开拓市场的大量投入外,货币基金收益本身也会根据货币市场资金供求状况不断变化,投资者需要理性看待收益的波动,看清理财产品背后可能存在的风险。新型理财的网络特性对产品安全性提出了更高要求,不但需要企业加大投入,提升账户安全性保障,投资者自身在操作时也要更加注重保护个人信息,培养良好的账户使用习惯。

互联网理财竞争加剧让百姓得到实惠,也在无形中倒逼银行改善服务,向用户让渡部分利益。然而,在保护竞争、鼓励创新的同时,相关部门要加强监管。因为互联网在一定程度上放大了风险,波及范围广,而且参与者多为中低收入投资者,投资经验不足,风险意识和风险偏好低,一旦出现险情,影响深广。

比如,现在到实体店购买理财产品时,理财经理必须对投资者进行严格风险评估,有义务对投资者充分提示风险,理财产品销售文本也相对规范。而在互联网理财产品销售中,往往缺乏必要的程序和规范的合同文本,让投资者完全敞露在风险中。

加强监管不仅是保护投资者利益,也是促进行业健康有序发展。互联网理财涉及“线上”“线下”,资金跨市场频繁流动,网罗银行、基金、电商、第三方支付机构等各方,影响不小。监管更需要汇集各方力量,建立起跨市场、跨线上线下的保护网,为投资者戴上“安全罩”。

他山之石

国外市场参与权保护掠影

柴 金

为了保证中小投资者在公司决策过程中随时在场,近年来,国

外监管机构积极推动上市公司健全完善网络投票机制,为中小投资者参与表决提供物质保障。美国2000年通过的《电子签证法》规定,电子交易和电子记录具有法律效力,这一规定奠定了网络投票的法律基础。在英国,网络投票主要通过CRES公司系统平台实现。在日本,2001年商法也规定,上市公司应当积极完善网络投票制度。丹麦哥本哈根证券交易所和德国法兰克福交易所也规定,将网络投票作为股东大会投票的补充。有研究表明,国外采用网络投票决策重大事项的上市公司比重正在在大幅上升。

在建立中小投资者单独计票机制方面,国外经验表明,这种分类表决制度在决定公司重大事项时,

能制约大股东专权专断,为中小投资者提供了参与公司重大事项决策的途径,也对上市公司的公司治理提出了更高的合规要求。《欧盟公司法》规定,如果公司的股份资本划分为不同的类别,股东大会决议要生效,必须由全体受该决议影响的各类股东分别表决并同意。德国《商法》规定,“因一项决议而使优先利益废止或受到限制”时,可进行类别投票。《美国示范公司法》也规定,公司章程的修订行为如影响某种类股东或某系列股票持有人的利益,则应由该类别股票持有人组成投票团体来进行投票。

新政速读

完善中小投资者投票等机制。引导上市公司股东大会全面采用网络投票方式。积极推行累积投票制选举董事、监事。上市公司不得对征集投票权提出最低持股比例限制。完善上市公司股东大会投票表决第三方见证制度。研究完善中小投资者提出罢免公司董事提案的制度。自律组织应当健全独立董事备案和履职评价制度。

建立中小投资者单独计票机制。上市公司股东大会审议影响中小投资者利益的重大事项时,对中小投资者表决应当单独计票。单独计票结果应当及时公开披露,并报送证监会监管部门。

保障中小投资者依法行使权利。健全利益冲突回避、杜绝同业竞争和关联交易公平处理制度。上市公司控股股东、实际控制人不得限制或者阻挠中小投资者行使合法权利,不得损害公司和中小投资者的权益。健全公开发行公司债券持有人会议制度和受托管理制度。基金管理人须为基金份额持有人行使投票权提供便利,鼓励中小投资者参加持有人大会。

——摘自国务院《关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》

人行阳泉市中心支行成立现金集中清分中心

小改革解决“零钞”大难题

欧阳洁

李德平

中央银行,经过一定的流程予以销毁。

人民银行阳泉市中心支行行长侯龙说:“作为管理人民币流通的职能部门,以前我们只能把住现钞投放的关口,市场上零钞短缺,就多投零钞;新币不足,就多投新币。但由于银行零钞清分点能力有限,小面额票币的回笼渠道阻滞不畅,钞票的整洁度差。引入社会清分后,清分机可自动对清分后的现金全部实行冠字号码抓取和记录,人民银行可以对货币回笼、清分点和再投放工作进行全程监督,提高流通中人民币的整洁度,实现对假币的‘零容忍’,确保百姓用上放心钱、干净钱。”

目前,该清分中心拥有独立封闭、全方位监控的钞票处理场地300余平方米。根据规划,清分中心将通过3年建设,达到年处理50万捆的能力。

财经故事

招商银行

小企业E家用户超30万

本报电 据招商银行介绍,该行推出面向中小企业客户的互联网金融服务平台——小企业E家的注册企业用户已超过30万。小企业E家是招行整合多方互联网资源打造的开放式、综合化新型金融服务平台。围绕中小企业“存、贷、汇”等基本金融需求,招行开发了企业在线信用评级、网贷易、我要理财等互联网金融产品,并实现与银行后台信贷管理系统、客户关系管理系统等的对接,初步形成从客户接触、跟进营销、商机发掘、产品销售到在线业务办理的全链条经营模式,为中小企业融资探索了一条新路径。同时,通过与第三方机构开展异业合作,小企业E家整合研发了企业商城、在线财务管理、投融资平台等互联网应用。(欧阳洁 张帆)

注册会计师协会

增强行业公信力

本报电 2013年,注册会计师行业紧紧抓住服务国家建设这个主题和诚信建设这条主线,积极开展行业“诚信文化建设年”活动,强化制度建设,健全诚信激励机制,使行业诚信建设水平快速提升,有力增强了行业的社会公信力。为确保注册会计师诚信执业,中注协建立起行业诚信信息监控体系,加强对注册会计师和事务所日常执业监管,并通过网络向社会公开,以市场力量推进诚信建设。在2013年注册会计师任职资格检查中,共有92358人通过注册会计师年检,暂缓通过3280人,不予通过2410人。(李丽辉)

中国税务报

评选十大税收新闻

本报电 日前,由中国税务报社举办的2013年度全国十大税收新闻评选结果揭晓,“营改增”试点进一步扩大、部分小微企业暂免征收增值税和营业税、税收调节收入分配等多项与减税负相关的新闻入选,“十八届三中全会将深化税制改革作出全面部署”位居十大新闻榜首。全国十大税收新闻评选今年已是第十三届。评选仍然分为公众评选和专家评选两部分。公众评选采取网上投票和邮寄投票的方式,专家评选则由专家评委会投票方式产生。据主办方介绍,今年有1万多名读者通过中国税务报网络报或邮寄方式参加投票评选。(吴秋余)

财经短波

本版责任编辑:欧阳洁

作为移动互联网下一个热点,封闭、收费、用户体验不佳的车联网服务,正面临叫好不叫座的尴尬



谁能成为车联网“救星”?

本报记者 王政

在以往的拉斯维加斯 CES 消费电子展上,主角通常是苹果、三星和联想等 IT 企业。今年,CES 却成了汽车大佬们的舞台——全球前十大汽车品牌九家到场,让人不禁怀疑一周后开幕的北美车展提前上演。而这一切的源头,都是车联网。

CES 展被车企“逆袭”

“奥迪面向未来的互联驾驶,以及让汽车成为最大社交移动终端的努力,均在阐释奥迪的前瞻理念——我们不只重新定义汽车,更在重新定义交通。”1月7日,奥迪管理董事会主席鲁伯特·施泰德在 CES 上发表主题演讲,向业界分享了奥迪在远程遥控驾驶(piloted driving)、未来机动性概念(mobility concept),以及其它基于车联网技术的创新。施泰德宣布,奥迪将与 Google 合作开发车载操作系统,公司还计划为今年上半年上市的新款 A3 轿车内置 4G 网络服务。与此同时,奥迪还发布了可承受最高达 80 摄氏度温度并具备防撞功能的 Audi Smart Display 10.2 英寸车载安卓平板。

沃尔沃推出了基于爱立信云端服务的 Sensus Connect 系统,并发布了升级版的车载信息娱乐及导航解决方案。该系统如同给汽车装上了大脑,不仅可以远程操控、执行语音指令,更能随时在线分享位置信息,甚至自行寻找停车场并支付车费。

此外,奔驰与 Pebble 合作推出了兼容安卓和苹果两大操作系统的智能手表;宝马展示了即将投入应用的全新互联驾驶科技;通用与 AT&T 合作,在安吉星应用平台上提供车载 4G 连接;福特展示了搭载新一代车载娱乐通讯系统的全新福特野马;起亚则展出了手势识别车载娱乐系统……

电信巨头高通也不甘示弱,发布了专门面向车联网的汽车级信息娱乐芯片组——骁龙 602A 应用处理器;爱立信宣布与美国运营商 AT&T 达成新合作协议,后者将为爱立信“车联云”提供无线连接;谷歌则与奥迪、通用、本田、

现代等车企成立了 OAA 开放汽车联盟……

“春节后,东风将召开一次专题会议,研究车联网对汽车产业的影响。”东风汽车公司总经理朱福寿日前对记者表示,作为一项有可能颠覆汽车行业前瞻性技术应用,由车联网、智能驾驶催生的智能交通系统,与新能源技术叠加,对汽车行业的影响可能超出人们的想象。东风汽车认为,能否前瞻性地抓住这一技术革命的机遇,像中国信息通信技术一样实现跨越式发展,关乎中国汽车产业的未来。

毫无疑问,车联网将成为 2014 年移动互联网的一大热点。那么,传统汽车厂商和硅谷 IT 科技公司,谁会成为车联网的引领者?面对长期阻碍车联网发展的文化、技术和安全障碍,谁又能成为车联网的“救星”呢?

为何叫好不叫座

2008 年立项、2010 年正式上市搭载在荣威 350 轿车上的上汽 inkaNet,绝对可以称作中国车联网的鼻祖,荣威 350 也成为全球第一台基于 3G 网络的互联网轿车。然而,就是这款演进了四代、经过一次硬件重大升级、业界公认最先进的车联网系统,目前只有近 11 万车主。

不过,在业内人士看来,能取得这样的业绩已实属不易。毕竟,作为一家年轻的自主品牌车企,上汽 2013 年的年销量才 23 万辆;搭载 inkaNet 的主力车型荣威 350,累计销量还不足 30 万辆。统计显示,inkaNet 目前的装机率为 60% 左右,而四年来的总体装机率约为 40%。

对于一款售价 10 万元左右的紧凑型轿车而言,能有一半左右的消费者情愿花费近 7000 元选择车联网硬件设备,其在国内乘用车市场排名更是由 92 名逐年递增至 2013 年的第 28 名,A 级车市场前十名,这足以证明 inkaNet 的成功。

但是,inkaNet 的“光环”背后,依然掩饰不了车联网的尴尬。上海博泰悦臻网络技术服务有限公司 CEO 应宜伦告诉记者,中国有数千家企业从事车联网的企业,商用的只有不到五家,盈利

的更是寥寥无几;国内每年上市约 200 款新车型,但至今没有一家上百万的车联网服务商,离互联网以亿计算的单位更是无法比拟。

另一个困扰车联网发展的问题是续费率。目前,国内提供车联网服务的车厂,均对客户提供首年(或者两年)免费服务。即便如此,一项调查显示,在售出的拥有联网功能的新车中,激活率不足三成,车联网服务的续费率则更是惨不忍睹:目前业内公认续费率最高的车联网产品 inkaNet 和安吉星,也只有 30% 左右。

车联网叫好不叫座的原因何在?一位不愿透露姓名的业界资深人士认为,关键是在于把握消费者需求和引领行业发展趋势上出了偏差。他解释说,首先,复杂的驾车环境以及消费者的使用体验,决定了在自动驾驶未实现的第一阶段,车联网并不需要智能手机那样丰富的应用,而是要将音乐、导航、安防等十多个同行车有关的应用做深、做细、做透、做极致,做得超乎用户想象。但目前大多数产品的社交网络、炒股、互联网浏览等功能,在车载环境下华而不实,而导航、音乐等核心功能用起来又很不方便,用户体验很差。

其次,纵观目前的车载智能系统所提供的服务,传统的导航、广播、新闻、娱乐等功能已远远满足不了用户的需要。在驾车这一必须将安全性置于首位的特殊使用环境下,如何创造性地开发出引领产业与消费潮流的新应用,是摆在整车厂、方案提供商、产品生产商、软件供应商、电信运营商等车联网产业链面前的难题。

必须打破车企传统利益格局

“名为车联网,实际上只是车内网,顶多只能是同品牌车型之间的局域网……”

一位车联网用户的抱怨,道出了车联网面临的最大困境。虽然,汽车作为最大移动终端、车联网成为下一个移动互联网入口级服务的判断没有错,但是,无论跨国公司,还是国内自主品牌车企,目前提供的车联网服务还是以品牌为边

界、封闭在各自体系内的局域网。

而以“免费”“互动”“社交”等为特点的移动互联网入口级服务,没有 5000 万甚至上亿的用户规模,根本无法形成清晰的商业模式。以国内最大的汽车集团上汽为例,2013 年实现整车销售 500 万辆,就算旗下合资公司上海通用、上海大众能摒弃成见,与自主品牌一起在车联网系统上实现共享,要在短时间内达到上亿的用户规模,也是天方夜谭。

那么,年销售 1000 万辆的丰田、900 多万辆的大众和通用,能够凭借一己之力,搭建起真正的车联网系统吗?答案同样是肯定的。丰田汽车社长内山田曾坦言,“只有开放,才能让目前封闭的、单向的车联网系统,融入一个体系,进而实现无障碍的信息分享,智能交通、自动驾驶等才能成为现实。”但是怎样的开放才能打破传统车企之间的利益格局呢?

2008 年,宝马联合另外两家车载信息服务提供商提出了 NGTP(下一代互联驾驶架构),旨在通过一套开放的技术标准协议,搭建一个汽车厂商都能够认可的统一的交互平台。虽然,这个“空中握手协议”很具开创性,但是明显带有汽车厂商背景的倡议,最终无法让竞争对手们放心打开技术壁垒。

“也许,真正的车联网‘救星’来自汽车行业之外。”车云网 CEO 程李认为,虽说车企已经意识到车联网的战略重要性,也拥有车联网发展的天时、地利,但是用崭新的互联网思维,替代汽车产业“占地盘”的发展思路,最终冲破车企传统利益格局,绝非易事。今年 CES 展上,奥迪、通用、本田、现代等车企与谷歌结成 OAA 开放汽车联盟,这也许是未来车联网发展的趋势。

据悉,国内另一家大型车企已将车联网作为集团的战略重点。在一次企业内部车联网战略专题讨论会上,该企业老总明确指出,车联网不是某个企业的车联网,绝对不能用车企传统的方法到车联网领域“画地为牢”,而是必须集成、调动所有的社会资源,以互联网思维发展车联网。正如一位车联网元老级人士所说的那样,谁能第一个将小米的营销、苹果一致化的极致用户体验与品位、安卓开放的生态系统三者合一,谁就有可能成为车联网商业模式缔造者。让我们拭目以待吧。

■面对各种市场冲动,政府更应当严格落实现代煤化工审批政策,没有环境容量的地区坚决不建,不具备技术条件的坚决不批

在经济层面,煤价下跌,油价、气价坚挺,煤制油、煤制气以及众多以煤代油的化工路径,迎来了空前的利润空间;

在技术层面,我国先后完成了百万吨级煤炭直接液化、间接液化、60 万吨煤制烯烃、20 亿立方米煤制气示范工程,现代煤化工技术已经走到世界前列,技术可靠性和稳定性进一步增强;

在政策层面,2014 年全国能源工作会做出了“有序推进煤改气”“到 2020 年煤制气产量达到 500 亿立方米以上”等政策安排,“十二五”期间,仅列入国家发改委《煤炭深加工示范项目规划》的各类大型煤化工项目就达 15 个,总投资预计在 5000 亿元左右……

现代煤化工的春天真的到了吗?

热闹场面中,我们要看到一个冷峻的标签——“重点示范”,依然贴在现代煤化工的“脑门”上。即便做出了空前的发展规划,但除了技术已经成熟的煤制甲醇,国家能源局对现代煤化工的态度仍然是“以重点示范为主”,仍然坚持 2011 年国家提出的“严格的数量限制”思路。这些变动中的不变,是对我国现代煤化工发展现实的清醒认识。

环保,仍然是现代煤化工的“卡脖子”问题。我国的现代煤化工项目大多建在西部煤炭资源丰富地区,但那里生态环境脆弱,尤其是煤化工所需的水资源十分匮乏。有煤制油企业公布数据显示,要转化出 1 吨燃油,须耗煤 4 吨、用水 10 吨,二氧化碳排放量也是原油精炼的数倍。事实上,几乎所有的新型煤化工项目都受到水资源、污染物排放的严重制约,水资源成本以及废水、废气处理成本高昂。在现有的技术路径下,如果严格执行环保标准,许多企业利润将大大缩减甚至亏损;如果不严格执行,将对西部脆弱的生态产生恶劣影响。

除了环境制约,煤化工本身仍有关键技术有待破解。目前国内已经展开的资源综合利用技术的探索,如污水回用、二氧化硫捕捉和封存等,有的技术应用效果尚不理想。此外,也有许多课题研究尚未展开,如灰渣利用、装卸作业油气回收等。

能源转换效率也值得高度关注。从富煤少油缺气的资源禀赋看,煤炭由燃料向原料与燃料并举的战略转变,关乎我国能源安全。但如何转化、转化多少却值得认真考虑。一方面,煤化工需经过复杂转换过程,需消耗大量能源,按热值计算,肯定是投入多产出少。以技术最成熟的煤制甲醇为例,能量投入产出比只有 4.2 比 1。另一方面,我国煤炭资源虽总量较多,但人均不高,且储采比低,以 2011 年的煤炭储量和开采速度预计,仅可用 33 年。“富煤”不代表浪费煤,在能源转换效率问题没有较好解决的前提下,低转化率的现代煤化工理当谨慎而行。

五六年前,我国已经发生过一轮现代煤化工热,热闹场面与当下如出一辙:地方积极规划、企业一哄而上,最后导致未批先建层出不穷,借机圈地、圈资源、圈资金的现象也屡见不鲜。历史已经证明,盲目发展后患无穷,在环保、技术等关键制约并未消除之前,积累过多的不成熟甚至落后的产能,不仅占用资金、破坏资源、影响环境,还将埋下许多隐患。上一轮过热的恶果尚未完全消化,面对各种市场冲动,政府更应当严格落实现代煤化工审批政策,没有环境容量的地区坚决不建,不具备技术条件的坚决不批。毕竟,煤化工涉及资金量大、环境影响大,在发展布局、进度上都不能走错步。

现代煤化工的春天到了吗

鲍丹

行业短波

2013 年中国企业十大新闻揭晓

本报电 由中国企业联合会、中国企业家协会和国资委指导的第十九届 2013 年度中国企业十大新闻评选结果日前在京揭晓。入选的十大新闻是:中共十八届三中全会决议发挥市场的决定性作用;神十飞天、嫦娥落月展现中国航天企业实力;中国铁路总公司挂牌成立实行铁路政企分开;“双 11”天猫 13 小时成交额破去年全天纪录;互联网金融发展壮大分食传统金融蛋糕;闭幕 17 年后民间资本再度发力民营银行;“沪 20 条”打响新一轮国资国企改革第一枪;“史上最严”大气治污计划陆续在企业层面落地;双汇收购史密斯菲尔德创中企赴美投资之最;“光大证券乌龙指事件”遭 5 亿元罚单。该评选由中国企业报主办(任露露)

中铝电解铝技术取得重大突破

本报电 目前,中铝公司历时 7 年自主研发,并于 2009 年列入国家 863 计划重点项目的 600 千安超大容量铝电解槽技术试验项目分别通过了国家科技部和中国有色金属工业协会的技术验收与科技成果鉴定。专家称,该技术是具有自主知识产权的原创性大容量节能铝电解技术,是支撑我国铝工业科学发展的重大关键技术。这标志着中铝公司在自主研发电解铝技术上又取得重大突破。“十二五”以来,中铝公司共计投入研发资金 70 多亿元,“十一五”以来取得科技成果近 300 项。(鲍丹)

国际商会创立投融资服务平台

本报电 中国国际商会投融资服务委员会 1 月 16 日成立,这标志着国内首个由行业协会创立的新型投融资服务平台问世。该委员会将为会员企业提供投融资信息交流、项目推介、资金对接和融资等搭建一个广阔平台,对促进产业和金融业融合、不断完善产业投融资体系将起到重要作用。中国国际商会投融资服务委员会主席余延庆表示,此举是中国吸引国内外资参与投融资的创新举措,有助于解决投融资双方信息不对称、融资成本高、交易成功率低等问题。(宏伟)

央企全系统法律顾问达 1.8 万人

本报电 国资委在近日召开的中央企业法制工作研讨会上提出要打造“法治央企”,以更加适应大型央企市场化、国际化的需要。目前中央企业及其重要子企业已全面建立总法律顾问制度。中央企业集团和重要子企业总法律顾问专职率分别达到 64% 和 50%;中央企业全系统法律顾问队伍达到 1.8 万人,持证上岗率接近 60%;中央企业集团及重要子企业规章制度、重要决策、经济合同三项法律审核率分别达到 96.7%、98.1% 和 98.6%。(李清新)

本版责任编辑:刘志强

电子信箱:jbjgy@sina.com



2 月 6 日,山西大同出现大范围降雪。随后,大同铁路公安处迅速启动应急预案,配合客运部门维护车站治安秩序。他们不仅组织民警清扫积雪,还加大了对线路的巡逻管控力度,以确保春运返程安全有序。图为大同铁路民警在巡逻检查。 李晓东摄

国电集团

经济绩效创历史新高

本报记者 刘永平

记者从中国国电集团公司 2014 年工作会议上获悉,2013 年,国电集团积极应对错综复杂的形势,继续坚持转型发展,各项工作稳中有进、稳中提质。

2013 年,国电集团完成发电量同比增长 8.9%,供热量同比增长 12.4%,利润总额同比增加 33.7%,资产负债率比年初下降 0.22 个百分点,经营绩效创历史新高水平,超额完成国资委考核目标和“保增长”任务。

在存量资产经营方面,国电集团以管理提升活动为载体,强化安全环保工作,开展火电三年对标,持续推进管理创新。

发电主业回归利润中心,占利润总额的 94%。火电全年同比减亏增利 96 亿元,亏损面大幅缩小,32 家实现扭亏为盈。

中国五矿

逆势增长打造升级版

本报记者 鲍丹

“2013 年,中国五矿营业收入 4028.1 亿元,利润总额 70.3 亿元,已缴税费 82.4 亿元。”在近日召开的中国五矿集团公司 2014 年度工作会议上,总裁周中枢表示,五矿在市场不景气的 2013 年实现了逆势增长。2014 年,他们将经营目标锁定为营业收入 3600 亿元,利润总额 70 亿元。

2013 年,中国金属矿业产能过剩,市场低迷,企业经营压力普遍超出预期。但中国五矿营业收入继续攀升,稳居国内金属矿产行业第一的位置。同时,商品经营总量历史性达到 1.4 亿吨,包括铁矿砂、钢材、煤炭、铜、铅锌等多个商品经

营量创出新高,氟石、钨铁、氧化铈海关出口排名第一。

此外,五矿的布局也不断优化,为打造“升级版”奠定下扎实基础。矿产资源方面,五矿的锂、钾等新兴矿种实现布局突破。目前,铁矿、铬矿资源量分别达到 22.9 亿吨和 8.5 亿吨,钨精矿、锌矿、氧化铈、硬质合金、离子型重稀土分离产能保持国际前列。钢铁贸易领域,五矿打造了包含现货挂牌、金融协同、商情资讯、销售专区四大模块的“鑫益联”电商平台。

特别是在大宗商品铁、铜等话语权不强的背景下,中国五矿去年依托天津矿交所,推动风险勘探资本市场建设,推出钨商品现货交易,有效维护了中国优势矿种的话语权。



中国农业科学院深化机制体制改革,提供稳定经费支持并结合适度竞争——

科研人员能专心搞科研了

本报记者 蒋建科

(关注)

让科研人员从到处跑课题,到待在实验室里搞科研

走进北京中关村南大街12号,中国农业科学院的大院里,往日繁忙的景象没有了:主楼前停放的一排排汽车不见了,来回穿梭的人也少了。岁末年初,本该是科研人员最忙碌的时候,以往,来自京内外30多家研究所的课题主持人几乎都要来一趟,进行各种课题的验收、申报、答辩等等。今年的农科院大院何以清净了?

记者来到作物科学研究所的农作物基因资源与基因改良国家重大科学工程楼,只见身着白大褂的科研人员脚步匆匆,手拿试管,进出各个不同的实验室。实验室里,离心机在飞速运转,仪器上各种颜色的显示灯不停地闪烁,电脑屏幕上不停变化出各种曲线。

“中国农科院实施创新工程,最大的变化是我们的科研人员不再像以前那样到处跑课题,而是待在实验室里搞科研。因为大部分课题组有了持续稳定的经费支持,这样以来,谁不愿意争分夺秒搞研究、出成果呢?别说一线的科研人员,就是科研管理、科研支撑等科研辅助人员的积极性也调动起来了。”作物科学研究所副所长王述民说,过去很多人不愿意做科研辅助工作,因为科研人员可以发文章、出品种,科研辅助人员却没有渠道体现价值。如今,通过组建创新团队,科研辅助人员也进入创新工程了,得到了认可,动力就足了,干劲更高了,形成了良好的创新氛围。

作为首批进入创新工程试点的团队首席科学家,北京畜牧兽医研究所李奎研究员用“四心”表达了自己对创新工程的深切感受:一是科研工作更加“用心”;二是从事长周期农业科研工作更加“安心”;持续稳定的经费支持缓解了农业科研工作长周期性特点与科技项目短期资助为主之间的矛盾。让科研人员可以安心地开展工作,解决了项目中聘用员工工资、实验动物饲养管理费用不足等经费问题;三是投入科技创新工作更加“全心”。创新工程使科研人员可以全心从事本领域的专注方向,减少在项目申请、中期检查、总结及各类会议上所花费的时间,可以将更多时间和精力用来去思考如何做出原创性的重大成果;四是科研课题管理

更加“省心”。创新工程经费预算可以根据自己的科研活动实际情况进行申报,使经费的支出更符合科研活动的实际需要。

农业部副部长、中国农业科学院院长李家洋院士表示,中国农科院科技创新工程去年正式启动实施,这也是继中国科学院和中国社会科学院之后,被财政部作为“国家三大创新工程”之一予以重点支持的又一重大改革实践。希望通过农业科技创新工程,改革探索科研新体制、管理新机制,回答产业对农业科研的重大需求,支撑传统农业向现代农业转变。

明确方向,稳定支持,为出大成果创造良好环境

“大科研,小作坊”,曾是中国科技界面临的一个普遍问题,农业科技也不例外。拥有32个直属研究所的中国农科院,看似门类齐全,但梳理下来发现:研究方向上重复立项、学科群间分布不均衡。以2012年为例,作物、畜牧、兽医、资源与环境四大方向,占了全院科研经费的70%。而就经费的来源而言,各研究所的科研经费渠道平均多达21个。

中国农科院党组书记陈萌山认为,之所以会造成这种现状,根源在于“科技体制机制不健全,缺乏顶层设计”,直接导致各课题组各自为政,缺乏集体作战。

李家洋表示,“‘十连增’后,保障国家粮食安全的难度越来越大,新的历史时期,我国农业科技创新的任务更加艰巨。中国农科院实施科技创新工程,必须紧紧围绕农业科研国家队的使命,从‘顶天’‘立地’两个层面,把握新时期农业科技创新的方向和重点,提升农业科技的支撑和引领能力。”

为此,农科院进行了一系列体制机制方面的改革:

一是面向国家农业产业重大需求和国际发展前沿,顶层设计了以“学科集群—学科领域—研究方向”为基本架构的三级学科体系。全院共设立了八大学科集群,130个左右学科领域,300个左右研究方向,解决了研究所发展目标模糊、科研方向混乱、研究力量分散等突出问题,从根本上扭转了中国农科院长期以来科技项目、研究方向和科技活动随竞争性、短期性项目摇摆



粮油加工创新团队首席科学家王强(左三)研究员在指导实验。中国农科院加工所提供

的被动局面。

二是在科学构建学科体系的基础上,按照“整体设计、统筹部署、试点先行、稳步推进”“发展好的多支持、发展快的早支持”的原则,先后分两批遴选了22个研究所193个科研团队开展创新工程试点,重构研究团队,形成了崭新的研究力量。

三是探索建立开放竞争的新型用人机制。建立一个“开放、竞争、流动”的用人机制、“定岗定酬、绩效激励”的分配机制、以科研能力和创新成果目标为导向的绩效考核机制,最充分地调动广大科技人员的积极性和创造性。

“改革总是困难的。”创新工程工作组组长、中国农科院副院长唐华俊举例说,哈尔滨兽医研究所基于原有的52个课题组凝练成13个科研团队,资源区划所由原先的45个课题组整合成12个团队,但“就地卧倒,是为了重新起立”。

“稳定支持是为了营造让科研人员安心、全心做科研的环境,而竞争性课题额外增加创新工程的绩效激励、末位淘汰机制,可避免在团队内部形成新的‘大锅饭’。”唐华俊告诉记者,按照60%的经费比例给予长期稳定支持,其余40%经费则通过竞争性项目获取,可以解决以往科研学术浮躁、短期行为突出、难以出重大成果和重大突破等问题。

农产品加工所所长戴小枫介绍说,实施创新工程后,所里组建了粮油加工、肉品加工、加工有害生物防控等8个创新团队,探索建立了“服务产业、科研创新、成果转化、人才培养”四位一体的科技创新范式。告别了以往“给啥做啥”的“小木匠式”工作模式,“肉品加工团队”一年申请的专利数达80多项,数量是过去10年的总和。

棉花抗逆遗传改良创新团队的首席科学家李付广表示,创新工程广阔的科研新视界,打开了一片新的科研世界,带来了新灵感,让我们在基础研究与产业应用上找到了平衡点。

陈萌山表示,中国农业科学院力争通过5—10年的努力,培强一批优势学科,培优一批传统与特色学科,培植一批新兴学科,实现“学科最全、国际一流”和“顶天立地、跨越发展”的现代农业科研院所发展目标。

实行新型的学科体系,让科研活力迸发

中国农科院实施科技创新工程一年,“顶天立地”的目标已经初步显现。

本报电 (记者余建斌)腾讯移动安全实验室日前发布《2013年手机安全报告》(以下简称“报告”)显示,2013年,新增手机病毒包数是2012年的4.47倍,腾讯手机管家用户举报垃圾短信达到7.39亿,是2012年全年总量的2.4倍。手机病毒、垃圾短信的数量都在不断刷新纪录,需要手机用户密切关注。

报告显示,与2012年相比,2013年腾讯移动安全实验室截获的病毒包总数是2012年的4.47倍。从2013年2月到2013年7月,手机病毒呈现疯狂增长态势。2013年,安卓系统新增病毒包是塞班系统的25.4倍。2013年腾讯手机管家查杀病毒次数为1.82亿次,是2012年的3.2倍。

手机支付类病毒猛增。数据显示,2013年中国手机网购用户已经高达3亿以上,而且各大购物网站手机网购用户数也在节节攀升,只有更好地防御手机支付类木马和病毒才能为手机网购保驾护航。报告指出,手机支付类病毒更可对互联网金融行业造成威胁。2013年,腾讯手机管家就率先查杀了“洛克蠕虫”、“银行悍匪”两大高危手机银行和支付类病毒。据腾讯手机安全专家分析,洛克蠕虫可通过二次打包的方式把恶意代码嵌入银行APP,“银行悍匪”病毒则被二次打包到知名应用和游戏中,目前已感染超过6万用户,该病毒会启动监听短信,窃取通话记录,屏蔽回执短信,删除所有短信,还会读取手机中安装的购物客户端(淘宝)、银行客户端(包括农业银行、招商银行、广发银行、兴业银行、邮储银行等20余家手机银行)的账号密码,直接窃取用户资金。

报告显示,2013年全年,腾讯手机管家用户举报垃圾短信达到7.39亿,广告类短信依然占据最大比例,占比达到92.61%。违法类占比3.25%,诈骗类占比2.9%,其他类占比1.24%。2013年全年,诈骗类垃圾短信年增长率达到21.49%。在诈骗短信类型中,中奖钓鱼类诈骗短信占据诈骗短信最大的类型比例,占比达46.22%。《我是歌手》《中国好声音》《爸爸去哪儿》等中奖钓鱼诈骗、网银升级等银行支付类钓鱼诈骗在2013年大肆泛滥,中奖钓鱼诈骗也因此成为诈骗类垃圾短信的主流。其次是假冒亲友房东转账类诈骗,占比达31.66%,冒充知名类占比14.4%,手机窃听监控占比7.72%。

另据中国互联网协会的调查数据显示,短信受访者67.8%表示收到过中奖类的欺诈短信,45%的用户收到银行扣款类诈骗短信。仅2013年近半年里,深圳反信息诈骗举报中心就劝阻7687人受骗,挽回损失超过1亿元。短信和电话诈骗在严重危害消费者的财产安全同时,已形成了机构分工明确的黑色产业链。目前,腾讯电脑管家、手机管家已与深圳反信息诈骗举报专线等成立国内首家反信息诈骗联盟,开放恶意网址数据库和5600万活跃号码库以应对安全问题。

DNS服务被攻击的潜在危害

本报记者 余建斌



1月21日下午,大量网民反映无法上网。多家DNS服务商通过新浪微博透露,在1月21日下午3点20分左右,全国所有通用顶级域的根出现异常,导致部分国内网民无法访问.com域名网站,对中国互联网造成严重影响。

据查,包括百度、新浪、腾讯、京东等诸多网站的访问均受影响,使用网盘的用户会发现无法连接成功,部分网页的图片也无法正常浏览。为什么DNS服务故障会造成长时间的影响?

DNS服务类似于生活中的道路指示牌,想想在道路上行驶,突然所有指示牌全没了,或者指示牌被人为修改弄错方向,结果道路上一定是一片混乱。

互联网依赖的DNS服务就是互联网世界的道路交通导航系统,DNS服务被黑客攻击后,就会造成互联网的导航系统全面中断或全面混乱。其结果就是不能正常上网,或者网络访问被错误地导航到错误的服务器上,比如本来要访问淘宝,却被错误的DNS服务导航到钓鱼网站。

金山网络安全专家介绍说,DNS服务被攻击劫持,正常访问被解析到错误的服务器地址,显而易见的故障之一是大面积断网,另一个大的风险则是被钓鱼网站欺诈。黑客可能将正常网站的域名解析到错误的地址,假如黑客在这个目标地址搭建一个钓鱼网站,网民在钓鱼网站输入的账号密码信息就会被盗。

大规模的DNS劫持,其结果往往是断网,因为大

多数的网站的服务器可能会扛不住大流量的访问,瞬间就会瘫痪掉,网民看到的结果就是网页打不开。

最早一次比较大规模的DNS劫持攻击发生于2010年,当时为百度提供域名解析服务的托管商被黑客入侵,黑客篡改了百度的域名解析信息,结果造成当天数小时内,网民无法正常访问百度网站。

一般的DNS劫持攻击则非常常见:当电脑中毒时,有的病毒会篡改本地计算机的DNS配置信息,使网民不能正常上网,或者访问到钓鱼网站。

2013年,大量家用无线路由器的安全漏洞被发现,访问某个特定的攻击网页、路由器的DNS配置会立刻被篡改。此后,受害网民使用淘宝购物时,就会被强制浏览到某个淘宝客推广站,攻击者可因此获得大量利益。也有些区域运营商使用DNS劫持强行在用户电脑上网时弹出广告。

●链接:全国范围网络故障事件一览

①台湾地震震断海底光缆

2006年12月27日,受南海海域发生强烈地震影响,多条国际海底通信光缆发生中断,造成中国大陆至台湾地区、美国、欧洲等地的通信线路大量中断,国际港澳台互联网访问质量受到严重影响,包括雅虎等国际网站无法访问。此外,国际港澳台语音和专线业务也受到一定影响。

故障原因:南海海域发生强烈地震影响,多条国际海底通信光缆发生中断。

②暴风DNS受攻击导致大范围断网

2009年5月19日,自21时起,江苏、河北、山西、广西、浙江等省陆续出现互联网网络故障,部分互联网用

户的服务受到影响,用户上网速度极慢以至无法上网。最大的变化是,到处跑科研项目的人少了,在实验室专心搞科研的人多了。

农业科研人员过去有三愁,一愁跑不来科研项目。跑来项目,课题组就没人干活,研究生们也没有题目来写毕业论文;二愁跑来科研项目,经费使用又有许多严格的条框,不能完全按照科研的需要去使用,影响科研效率;三愁出不了大成果。2到3年的考核周期跟农业科研的长周期之间矛盾尖锐,导致科研人员不得不把准备的大成果拆分成一个个小成果发表以应付诸多量化考核。

愁的背后有原因。调研数据显示,农科院各学科平均近70%的科研经费是竞争性经费。应该说,对科研经费进行竞争性申报,是科技体制改革探索多年的经验,它有效打破了过去的“大锅饭”,有利于调动科研人员的积极性,有利于科研成果的产出,也产生了十分明显的社会效果。但这种科研项目申请和管理方式却违背了农业科研的基本规律,农业科研是

给科研人员松松绑

苗文新

■探索形成稳定支持与适度竞争相结合的支持模式,既有利于解决以往科研学术浮躁、短期行为突出、难以出重大成果和重大突破等问题,也能有效防止稳定支持可能带来的“大锅饭”问题

一个长周期的过程,以作物育种为例,作物一年只能种一季或两季。为了加快育种科研进度,许多农业科研人员到了冬天只能跑到三亚,因为那里的气候能让试验多进行一次。即便如此,没有8到10年的时间,也不可能培育出一个新品种。也有许多科研人员甚至一辈子都培育不出一个品种,何谈申请短周期的科研经费项目。

关系国家粮食安全的重大农业科研成果,更需要长时间摸索和不懈努力,这同样是农业科研的铁律。国家最高科技奖获得者中的袁隆平院士、李振声院士,都是经过30多年的潜心研究才取得重大突破,是很好的证明。

财政部、农业部重点支持的中国农科院创新工程,正是探索符合农业科研规律的一次重大改革实践。稳定的经费支持,长周期的考核,以及相对灵活的经费使用管理,有效解决了科研人员的“三愁”难题,极大地释放了科研生产力,得到广大农业科研人员的欢迎。

在中国农科院创新工程中,按照60%的经费比例给予长期稳定支持,其余40%经费则通过竞争性项目获取。探索形成稳定支持与适度竞争相结合的支持模式,既有利于解决以往科研学术浮躁、短期行为突出、难以出重大成果和重大突破等问题,也能有效防止稳定支持可能带来的“大锅饭”问题,有利于课题竞争,让人才在竞争环境中脱颖而出。

通过科技体制机制的创新,中国农科院创新工程为科研人员“松了绑”,让他们有了更多做实验的时间、自由探索的时间甚至是“发呆”的时间。这也要求科研人员担负起自己的责任,静下心来,专注把准星更好地瞄准世界科学前沿,瞄准国家需求,努力挖掘国家需要的重大科技成就。

科技杂谈

户的服务受到影响,用户上网速度极慢以至无法上网。

故障原因:工信部发布通报确认,此次故障原因是由于暴风网站的域名解析系统受到网络攻击出现故障,导致电信运营企业的递归域名解析服务器收到大量异常请求而引发拥塞,造成用户不能正常上网。

③2010年百度域名被劫持事件

2010年1月12日,在中国内地大部分地区和美国、欧洲等地都无法以任何方式正常登录百度网站,长达8个小时,是百度成立以来最严重的服务器故障事件。

故障原因:百度被黑客组织入侵,百度域名baidu.com的WHOIS传输协议被无故更改,网站的域名被更换至雅虎下属的两个域名服务器,修改时间为2010年1月11日。部分网民更发现网站页面被篡改,然后跳转至英文雅虎主页。

④中国电信全国大规模网络故障

2011年2月21日,约15时开始,部分电信用户反馈,网速一度非常缓慢,很多网页甚至无法打开。电信网络不稳定情况涉及全国许多省市,北京、上海、湖南、河南、广东、四川、甘肃、内蒙古等地都出现断网现象。据不完全统计,此次断网累计时间持续近3小时,给不少网友带来诸多不便。

故障原因:上海电信客服人员称是由于发现网络线路出现故障,电信进行了宽带维修所致。

⑤DNS域名根服务器故障

2014年1月21日下午,15时20分左右,有网友反映国内众多网站出现无法访问的现象。包括百度、新浪、腾讯、京东等众多网站的访问均受影响,使用网盘的用户会发现无法连接成功,部分网页的图片也无法正常浏览。包括weibo.com等很多网站被解析到别的IP地址上。

故障原因:据多家DNS服务商透露,该故障是由全国所有通用顶级域的根服务器出现异常。

(相关资料由金山网络提供)

本版责编 吴月辉

每年1200亿欧元涉腐损失相当于欧盟GDP的1% 腐败难题让欧盟揪心

本报驻比利时记者 许立群 张杰 吴刚

R 国际视点

“2013年，欧盟因腐败造成的经济损失达1200亿欧元，相当于欧盟一年的财政预算。”日前，欧盟委员会首次就28个成员国的腐败状况发布了报告。欧盟委员会民政事务专员马尔姆斯特伦评论说：“腐败程度令人毛骨悚然，腐败正在侵蚀人们对民主体制的信心。”欧盟委员会估计，欧盟国家每年1200亿欧元的涉腐损失，相当于罗马尼亚的经济总量，或相当于整个欧盟国内生产总值(GDP)的1%。

党以获得未来利益，小到为人“铲掉”交通罚款后收取“好处”等。

报告显示，欧盟国家的腐败存在于各级管理机构之中，包括地方政府、地区政府、国家机构及欧盟机构。

调查排出的5个最腐败国家依次是希腊、意大利、立陶宛、西班牙和捷克，而腐败程度较轻的3个国家分别是丹麦、芬兰和瑞典。

参与调查的大多数企业认为，欧盟的腐败问题越来越严重。75%的受访企业认为，腐败已经成为企业在欧盟范围内自由经营的一大障碍。

官商关系密切以及政府打击腐败不力是滋生腐败现象的主要原因

建筑企业经常与政府打交道，甚至直接从政府手中接合同，因此，建筑行业对腐败的不满尤为明显。八成建筑企业抱怨腐败问题，绝大部分

多数企业承认，在欧盟做生意，政府公关尤为重要。

报告显示，80%的欧盟成员国公民认为，政商勾结是导致腐败的重要原因。半数以上的欧洲人认为，官商关系密切以及政府打击腐败不力是滋生腐败现象的主要原因。

对欧盟损害更为严重的是政治腐败。报告显示，政客们缺乏自律，造成政党在金融领域、公共事务合同竞标方面经常传出腐败丑闻；随着金融危机的爆发，也出现了其他的腐败现象，如与西班牙金融体系相关的腐败问题以及卢森堡因低税率诱发的税务欺诈问题，这些腐败现象还对欧盟其他成员国产生了“溢出效应”；此外政客“弃政从商、由商人政”的“旋转门”现象也一直为媒体所诟病，大型企业向政客许以董事会内的高薪职位，这比直接行贿和交回扣更加隐蔽，报告专门列举了西班牙的医疗部门、葡萄牙的建设部门以及德国的运输部门出现的“旋转门”现象。

布鲁塞尔研究腐败问题的专家卡尔·多兰向媒体表示，欧洲的腐败问题远非金钱贿赂那么简单，而是植根于“政治家与各行业的关系之中”。在多兰看来，一些政客“向青睐的企业提供合同甚至为他们修改法律并不是为了钱”，而是为了自己在下台后可以在那个企业中“谋个好差事”。“旋转门”现象就是变相的权钱交易。

就在这份报告出台前不久，罗马尼亚前总理阿德里安·纳斯塔塞因受贿入狱服刑4年。2012年10

月，欧盟委员会负责卫生与消费者事务的委员约翰·达利因卷入贿赂丑闻而离职。当时，他的一个密友被控向一家烟草公司索要6000万欧元贿金，而他则承诺推动修改欧盟烟草法帮助那家烟草公司在欧盟获得更多利益。

“腐败破坏了民主架构和执法力量的公信力，伤害了欧洲经济，剥夺了原本紧缺的税收。”马尔姆斯特伦对欧盟的腐败问题深感痛心。

欧盟目前还无法调查成员国官员与欧盟预算无关的欺诈行径

马尔姆斯特伦坦承，虽然欧盟很早就有了反腐败的相关立法，但反腐败工作效果不佳，许多成员国反腐行动迟缓，还有少数国家甚至未制订严厉的反贪腐措施。

1996年，欧盟通过一份备忘录，将官员的行贿与受贿都确定为刑事犯罪。1999年，欧盟制定《反腐败公约》，进一步确定无论官员的行为是否损害了欧盟的金融利益，只要涉及行贿受贿行为，一律定为刑事犯罪。欧盟还于1999年成立了反腐败国家联合会(GRECO)来打击各成员国内部的腐败问题，GRECO也对非欧盟国家开放，目前已经49个成员国。2005年9月，欧盟签署了《联合国反腐败公约》。马尔姆斯特伦表示，欧盟今后将更多地同GRECO展开合作，打击腐败。

欧盟也不缺乏反腐败的相关机

构。欧盟委员会于1999年成立了反欺诈署。2000年还成立了调查和纪律办公室，专司纪律监督监察之职。但是该机构经费极为有限，近年的预算每年只有大约235万欧元(近2000万元人民币)。

有学者认为，虽然欧盟此次出台了腐败报告，但因缺少宪法根基，报告的实质仍只是监督报告。目前，欧盟还无法直接管理成员国官员的行为操守，也不能调查成员国官员的欺诈行径，除非他们的行为涉及欧盟预算。欧盟在打击成员国腐败问题上是心有余而力不足。

有分析认为，欧盟的腐败问题表明，西方的社会体制并非解决腐败问题的灵丹妙药。欧洲的反腐败斗争往往表现于政党之间尤其执政党与在野党之间的斗争。无论是执政党还是在野党，由于自身政治利益的需要都力图把政治对手的丑闻作为政治斗争的手段。政党之间互相揭露政治丑闻成为他们“反腐败”斗争的一大特色和方式。但是，欧盟各成员国没有一个政党能够坦承自身存在的腐败问题。

实际上，欧盟本身也不干净，由于资金由各成员国提供，因而花得也很随意，欺诈、贪污、浪费惊人。前几年，曾有报告披露欧盟多达数亿的资金不知道花在何处。2002年，欧盟委员会执委会因管理不善而集体辞职。

研究腐败问题的非政府组织透明国际表示，该组织将在2014年春发布《欧盟机构透明、协调和责任评估报告》，“我们倒要看一看，欧盟自身能否出淤泥而不染”。

(本报布鲁塞尔2月9日电)

叙救援物资车队在霍姆斯遇袭

本报大马士革2月9日电 (记者宦翔、焦翔)首批人道主义救援物资8日抵达叙利亚中部城市霍姆斯，运送物资的联合国和叙利亚红新月会联合车队在进入霍姆斯老城区时遭到不明身份的武装分子袭击，导致4人受伤。据当地媒体称，救援物资已于9日进入老城区。

据叙利亚官方通讯社报道，霍姆斯城内的武装团伙对红新月会的车队发射了迫击炮弹，并阻碍了救援物资进城。霍姆斯省长巴拉兹称，政府遵守与联合国方面达成的停火协议，是当地的恐怖分子违反了该协议，袭击运送物资车队。而反对派则称袭击是政府军所为。

联合国负责人道主义事务的副秘书长阿莫斯8日称，人道主义物资运送工作将继续在霍姆斯进行。她呼吁叙利亚冲突各方遵守暂时停火协议，确保人道主义救援行动开展。

沙特大火致百余名朝觐者伤亡

本报开罗2月9日电 (记者刘睿)利雅得消息：据沙特阿拉伯国家通讯社9日报道，当地时间8日下午，位于该国的第二大伊斯兰教圣城麦地那一家宾馆发生火灾，已造成15人死亡，超过130人受伤。

报道称，发生火灾的宾馆当时居住有大约700名来自不同国家的朝觐者。在火灾发生后，麦地那当地政府已将伤者转移至附近医院救治，其余的朝觐者也被安排至周边宾馆居住。沙特当局已经着手调查起火原因。

位于沙特境内的麦加和麦地那被伊斯兰教信徒视为圣城，每年都会有数百万来自全球各地的穆斯林前往朝觐。

中非总统呼吁国际支持

本报约翰内斯堡2月9日电 (记者张建波)布拉柴维尔消息：中非共和国临时总统凯瑟琳·桑巴—潘扎8日到访刚果(布)，并与刚果(布)总统萨苏会面。“中非形势危急、安全与人道主义形势都非常严峻”，桑巴—潘扎同日向外界表示，化解中非国内危机离不开地区国家的帮助与国际社会的支持。

作为中非重要邻国，刚果(布)是非洲领导的中非共和国支持特派团的重要出兵国，而此次刚果(布)之行是桑巴—潘扎1月23日宣誓就任临时总统后首次出访。

近两个月内，中非首都班吉有约500人在冲突中丧生，联合国人道主义事务协调办公室日前公布的数据显示，受冲突影响，目前中非境内共有近61.4万人背井离乡。而自去年12月5日形势急剧恶化以来，仅在班吉就有18.9万平民逃离家园。

日本选出新东京都知事

本报东京2月9日电 (记者刘军国)东京都知事选举9日晚结束投票。根据计票结果，自民、公明两党支持的前厚生劳动大臣舛添要一击败了前首相细川护熙等15名候选人，当选东京都知事，任期为4年。共同社分析称，近期不会举行大型国会选举，舛添的胜出或将使安倍晋三政权持续强势。

舛添作为国际政治学者在日本非常活跃。在安倍晋三第一次执政时期，舛添出任厚生劳动大臣协助安倍解决退休金问题，后又在福田康夫与麻生太郎的内阁中继续留任。

东京都前知事猪瀬直树因政治献金丑闻于去年12月24日辞职。

伊朗与IAEA同意深化合作

据新华社德黑兰2月9日电 (记者杨定都、何光海)伊朗伊斯兰共和国通讯社9日报道说，伊朗与国际原子能机构(IAEA)当天在德黑兰结束了为期两天的会谈，并发表共同声明，同意采取更多具体措施深化合作。

声明说，伊朗与国际原子能机构将在5月15日前执行7项具体合作措施，以进一步落实去年11月双方达成的路线图。

声明未提及将采取措施的具体内容，但据伊朗原子能组织网站消息，这些措施包括：核查亚兹德省的萨甘德铀矿及阿尔达坎的核原料生产工厂，完善阿拉克重水反应堆信息并执行此前关于该反应堆的决议，提供关于拉什卡拉德激光中心、未使用核原料以及研发引爆装置的信息等。声明说，国际原子能机构总干事天野之弥将把相关具体细节上报机构理事会。

“欢乐”餐厅别样愁

本报驻叙利亚记者 焦翔 宣翔

在叙利亚首都大马士革南郊扎尔玛尼镇，有一家名为“卓别林”的餐厅，装饰风格古朴自然，墙壁上还悬挂着叙利亚本土喜剧明星的老照片。因为是阴雨天，餐厅里光线很暗，女服务员曼德琳轻声把记者指引到了远离窗户的坐席。已是下午3点多，第二名服务员萨利姆才刚刚抵店，经理乔治与友人在一盏阿

拉伯铜灯下攀谈着，时间仿佛在这儿凝固，一种安逸感油然而生。以喜剧明星的名字命名饭店在叙利亚并不多见，它寄托着店主为客人带来轻松、欢乐的心愿。

点上水烟、喝着阿拉伯红茶，记者在曼妙的阿拉伯歌曲中刚刚换上制服的萨利姆闲聊起来。原来他刚刚放学，从扎尔玛尼镇外的大马士

革大学“转场”来餐厅打工，“一般来讲，下午进城安检需要一个半小时”。记者当天也是等了这么长时间才“挤进”镇子里来的。萨利姆的家乡在北部城市阿勒颇，他的家人为了让他在叙利亚最好的大学读书，于两年前搬到了扎尔玛尼镇。“现在阿勒颇的情况太糟糕了，我们出来就回不去了”，他和父母以及两

个兄弟同住在扎尔玛尼一间租赁的公寓内，为了补贴生计，一家人都要出门工作，他们兄弟几个也要打零工。“现在，所有叙利亚年轻人都希望打工，主要原因是缺钱”，他介绍说，在餐厅工作一天收入350叙镑，约合2.5美元。虽然收入微薄，但萨利姆的精神状态非常好，他觉得能够住在扎尔玛尼这个“叙利亚最安全的地方”是幸运的。

扎尔玛尼镇最初的规模只有10

万余人，但随着外来人口的增加，2011年已经增加到数十万人，被誉为首都郊区的经济、文化中心，其社会的多元性和包容性，吸引着越来越多希望在大马士革谋生又“差钱”的叙利亚人。

危机爆发后，因为这里是大

马士革郊区唯一没有被反对派武装攻占的小镇，人口迅速增长，目前已经超过140万人。但是，萨利姆所言的安全也只是相对的。

“几天前，17枚迫击炮弹打进

扎尔玛尼镇”，经理乔治说，扎尔玛尼镇内部虽没有交火，但汽车炸弹和迫击炮弹随时威胁着居民的安全。

饭店的院子里就曾落下一枚炮弹，当时窗户都被弹片击碎了，记者此时才明白，曼德琳不建议客人坐在窗边的用意。

乔治告诉记者：“我有两个孩子，他们都在上小学。

武装分子的迫击炮弹也瞄准了学

校，我每天都处在深深的忧虑中，但我知道，不能停止对子女的教育。”乔治的妻子是一名英语老师，他也担心妻子的安危，但他无奈地表示，妻子现在必须工作，不然一家人都要饿死。在阿拉伯国家，“男主外、女主内”是传统观念，但迫于生计，不少叙利亚女性也出门

打工，像曼德琳这样在餐厅里端茶送水的女服务员越来越多，战乱正在重塑叙利亚的社会分工。

乔治说，他现在进入了一个完

全绝望的生活状态，看不到和平，没

有娱乐，更没有希望，只能每天咬牙坚持着，“活下去是唯一的目

标”。他的家乡在南部省份德拉，但自危

机爆发以来就再也没有回去过，“母

亲由兄弟照顾，我有时打电话问候一下。但最近德拉因为战事手机网

络中断，完全联系不上了，我很担心他们”。记者问及为何不把一家人

都接到扎尔玛尼镇，乔治说在德拉

他们家算是望族，有不少家产，“一旦离开，这些财产就会被洗劫一空，连房子都不是自己的了”。

除了乔治和萨利姆，曼德琳

为水烟换炭火的小伙子欧马尔也都

不是大马士革人，他们有的是在危

机之前定居于此，有的是为了避难

逃到这里。餐厅的客人很少，4个

人多数时候各自发着短信，或者沉

思着什么，交流并不多。“每天顾客

不足20人，但我们还是得营业到深

夜”，乔治说，虽然风险大，但“只有

大门敞开，才有机会生存”。

(本报大马士革2月9日电)

R 第一现场



扎尔玛尼镇“卓别林”餐厅生意清冷。

陈尚文

近年来，风景秀美、有“东方夏威夷”之称的韩国济州岛得了一个新称谓——“博物馆天堂”。据韩国文化体育观光部2013年发布的《韩国文化基础设施总览》，2012年，济州岛每百万人拥有博物馆数量为99.36所，居韩国之首。济州特别自治道统计显示，已注册的博物馆有70余所，如果加上未注册的则高达上百所。从2007年到2012年，济州岛的博物馆数量增幅达74%。

在济州岛的上百所博物馆中，年均游客数量超过50万人次的只有7所，很多博物馆每月游客还不足百人。在济州幻觉艺术博物馆馆长姜

从数字上看，济州岛以招商引资为目标，不断增设私立博物馆，重量不重质，导致具有发展潜力的博物馆没有更多基金支持，整体运营情况不断恶化。

在济州岛，私立博物馆的开设制约条件不多，即使主题相同、展示内容相近，只要资本条件满足就可以开张。目前，济州岛有两所巧克力主题博物馆，以泰迪熊、现代文化、玻璃为主题的博物馆各有3所，主打视觉效果的博物馆足足有7所……面对创意

的博物馆演变为雷同的“展示区”，不少济州博物馆已经从充满创意的文化馆演变为雷同的“展示区”，

成为赖以生存、获取商机的道具。走过这些大大小小的博物馆，不禁令人思考，真正经得起回味的又有几家呢？

根据国际博物馆协会的定义，博物馆是征集、保护、研究、传播和展示自然与人类文化遗产的场所，是为公众提供知识、教育、欣赏，为社会发展提供服务的非营利永久性机构。如果博物馆业继续一味追求商机、快速膨胀，却忽略了其文化的本质，必将陷入“虚假繁荣”的误区，最后只会走向没落。

韩国前文化观光部长官柳仁村在第十一届济州文化观光论坛上提出，要盘活济州岛博物馆业，推进原有和特有资源的充分利用才是增强竞争力的正确方向。济州岛博物馆业的“虚假繁荣”警示人们，切勿因商而伤，让文化贬值。



2月8日，法国南部上普罗旺斯阿尔卑斯省一旅游专列脱轨，造成两人死亡、9人受伤，死者包括1名俄罗斯妇女。法国救援部门说，几块松动的岩石掉到铁轨上，可能是造成火车脱轨的原因。图为1名救援人员查看脱轨的列车。

新华社发

环球走笔 Global Review

电子信箱:gjpl@pd.people.com.cn

博物馆切忌因商而伤

陈尚文

从数字上看，济州岛以招商引资为目标，不断增设私立博物馆，重量不重质，导致具有发展潜力的博物馆没有更多基金支持，整体运营情况不断恶化。

在济州岛，私立博物馆的开设制约条件不多，即使主题相同、展示内容相近，只要资本

总投资超过500亿美元 打造史上最贵冬奥会

俄罗斯寄望索契遗产使用百年

本报驻俄罗斯记者 林雪丹

核心阅读

精彩纷呈的2014年索契冬奥会正在举行。早在盛会开幕前，关于这场冬奥会将给俄罗斯带来何种收益的讨论已经不绝于耳。开幕式结束后，一部名为《软路径哲学》的索契冬奥会纪录片在俄主流媒体播放，俄总统普京在片中表示，俄罗斯将证明索契冬奥会遗产能够使用百年以上，世代服务于民众。

俄罗斯南部黑海沿岸小城索契过去只是一个度假胜地，并不具备举办大型体育赛事的运营能力。为实现由索契承办冬奥会的规划，据俄总理梅德韦杰夫透露，国家的总投资超过500亿美元，打造了史上最贵的一届冬奥会。据报道，这一数目超过了过去21届冬奥会投资的总和。对于这些钱花的是不是值得，欧洲复兴开发银行日前发布的研究报告显示，索契冬奥会将加速当地经济发展，巩固其旅游胜地地位。

华丽转型——

成功打开索契国际知名度

上世纪，奥运会和其他国际体育赛事多由发达国家举办。21世纪以来，新兴经济体的崛起明显改变了这一局面，从2008年的北京奥运会，到今天的索契冬奥会以及2016年的里约热内卢奥运会，新兴经济体正在通过举办这些国际赛事彰显国力，赢得发展机遇。相比已具备较为成熟基础设施的发达国家来说，举办此类活动必然让发展中国家付出更高成本，但也能产生更为积极的效果，尤其是能够有效提升投资者的信任度，基础设施建设也可能带来良好的经济回报。

申办奥运前，度假小城索契人口不到40万，公共基础设施乏善可陈，从首都莫斯科乘火车到索契需36个小时。2007年获得主办权以来，索契及周边地区大兴土木，陆地和空中交通设施获得进一步完善，城市实现华丽转型。过去，外国投资者常以俄罗斯投资环境恶劣、基

础设施和软件不完善、交通不够便利等为由看不上俄投资。“变身”后的索契拥有发达的服务业和实体经济。据当地商业工业协会资料显示，索契拥有的企业数量超过7000家，其中与服务业相关的住宿餐饮类企业占到近10%。当地适龄劳动力人口比例较高，为将索契打造成国际旅游胜地提供了坚实的劳动力保障。

此外，在当地固定资产投资中，约四成来自联邦和地方政府。用于健康、休闲和文化运动等旅游服务业的投资金额占到总投资额的42.7%。国际投资公司UPS贸易和销售部副主任库什对本报记者表示，耗资巨大的索契基建对当地经济发展有一劳永逸的效果。承办冬奥会后，索契还将迎来今年的G8峰会。奥运村主场馆菲施特体育场将作为2018年世界杯的举办场地，奥林匹克公园今后也将成为索契的又一重要景点。库什认为，冬奥会成功打开了索契的国际知名度，俄今后不是只有莫斯科和圣彼得堡的国家了。

除了基建带来的收益，冬奥会门票和转播也将带来大笔收益。本届冬奥会的营销收入创下历史之最。据索契冬奥会组委会此前透露，冬奥会的营销收入将达13亿美元，是2010年温哥华冬奥会的1.5倍。索契冬奥会与50多家公司建立了合作关系，其中传统奥运赞助商可口可乐、麦当劳、三星、通用电气等冬奥会全球合作伙伴出资门槛达到8000万美元以上。而索契冬奥会吉祥物和系列运动服装的销售也在全俄受到热捧，预计特许商品收益将不菲。索契当地的旅游收益亦不容小觑，冬奥会期间几乎所有的酒店，包括家庭旅



冬奥会期间，大批游客前往索契参观游玩。图为游客同冬奥会吉祥物合影留念。

人民视觉

馆都已爆满。

资源整合—— 着眼后奥运时代 经济长效

尽管冬奥会的火爆给缓慢增长的俄罗斯经济带来了不少期待，但很多业内人士指出，应当防范“后奥运效应”的出现。国际评级机构穆迪日前发布报告称，索契冬奥会不可能给俄罗斯经济带来很大的促进。俄奥组委主席亚历山大·茹科夫此前也表示，索契冬奥会基础设施的投入需要数十年的时间才能回收。

从以往各国举办奥运会的经

验来看，举办奥运期间城市和国家的知名度都得到了显著提升。但奥运会后由于发展规划不到位以及其他因素的干扰，城市难以维持奥运时的繁荣。以2004年雅典奥运会为例，当年希腊政府出资超过

100亿欧元，其国家财政赤字随之增加并一直维持在国内生产总值的3%以上。巨额超支拖累了希腊奥运会之后经济的持续增长，2005年希腊的经济增长下降至9年来的低点。

造成这种被称为“后奥运效

应”情况的原因主要有：投资规划不合理、赛后场馆闲置、维护成本过高，以及奥运相关行业的衰退。为避免这种情况的发生，俄决定赛后将奥运村改为公寓用于改善当地居民居住条件；一些场馆将适时“转型”，例如速滑场馆将被改造成国际会展中心，高山滑雪场将作为公共滑雪场向社会开放；部分体育场馆还可能“转场”，6个冰上项目场馆中的3个将外迁，为其他城市的体育发展造福。至于成本回收，俄罗斯希望将索契打造成像法国“蓝色海岸”一样的世界级旅游胜地，大力发展旅游业，从而带动索契所在的整个克拉斯诺达尔地区的经济。据统计，索契共有超过

200家疗养院，每年能接待300万以上前来疗养、度假的游客。加上新建的一系列旅游、服务、交通等基础设施冬奥会后转为民用，专家预计，冬奥会后有望容纳超过600万游客。

冬奥会筹备阶段，索契作为俄

培育黑海沿岸经济增长点的对象，

经济状况得到了明显改善，就业岗位大幅增加。即便在去年全俄普

遍陷入增长停滞的时期，俄南部依

然以工业增速7%的成绩实现了经

济高速增长。在俄罗斯渴望摆脱

能源依赖型经济的当下，奥运后的

索契能否成为推动俄罗斯经济发

展的成功范例值得期待。寄望举

办国际大型活动挖掘经济增长点

是俄突破社会经济发展瓶颈的战

略之一，如今2018年世界杯的筹

备工作也在如火如荼进行中，届时俄

将把更多城市推上国际舞台。索

契冬奥会的成功经验也将为此发

挥示范效用。

(本报莫斯科2月9日电)

亚洲需要借力服务业

朴东炫

服务业对亚洲未来经济增长至关重要。国际金融危机以来，亚洲国家一直面临着较为严峻的外部环境，而健康发展的服务业是亚洲经济特别是亚洲发展中国家经济保持增长的关键所在。

发展服务业的重要性体现在三个方面。首先，由于国际金融危机削弱了发达国家经济实力，发展中国家必须更多地依靠内需，特别是个人消费来发展经济。只有服务业充满活力，提供各种满足消费者需求的高品质服务，个人消费才能得以加强。其次，服务行业是劳动密集型产业，能够创造大量就业机会，而就业是减少贫困和不平等现象的关键。服务业的发展能够促进社会和谐和包容性增长。第三，相较于制造业，服务业的环境成本低，其成长与发展的负面效应较小。

服务业已经对促进亚洲经济发展发挥了积极作用。大多数亚洲国家的服务业对国内生产总值的贡献率在过去20年中提高了10%至20%。早在2010年，服务业就占到亚洲国内生产总值的48.5%。服务业对经济的重要性未来将表现得更为明显。根据亚洲开发银行的统计数据，随着国家财富的不断增加，服务业产值和人教分别占国内生产总值和就业的比重通常会随之增长。此外，城市化进程以及中产阶级的迅速壮大也将推动金融、教育、旅游等服务需求的快速增长。

当然，服务业占比增长并不意味着它一定能成为发展中国家经济增长的引擎。原因在于，大多数亚洲发展中国家的服务业生产效率尚低，具体表现在两个方面：第一，信息通信技术与金融等现代服务业在整个服务业中的比重仍然很低，仅约10%，这个指标在发达国家是20%至25%。第二，批发和零售等传统服务业的劳动生产率也远远落后。从更深层角度看，发展中国家服务业效率低下表明一系列的结构性和政策性障碍依然存在，这些障碍限制了竞争和效率。

亚洲发展中国家的服务业未来面临的障碍包括过度监管、高级技工短缺、信息通信技术等服务业相关基础设施不完善等。其关键在于监管要适度，要让市场在各行业的资源配置中发挥更大作用。

(作者为亚洲开发银行高级经济学家)

R 经济透视

电子信箱:gjik@pd.people.com.cn

美国1月非农就业数据低于预期

本报华盛顿2月9日电 (记者吴成良)美国劳工部7日公布的就业数据显示，1月份美国部门失业率降至6.6%，触及5年多来新低，但当月非农就业人数仅增长11.3万，远低于经济学家普遍预期的18万。令人失望的就业数据再度引发人们对美国经济进入一个新的颠簸期的担忧。

这是美国连续第二个月传出令人失望的就业数据。上月，美国非农就业人数仅增长7.5万。分析人士认为，尽管就业增长令人失望，但还不是灾难性的。疲软的就业数据表明，美国经济仍处在勉强度日的轨道，而尚未进入起飞模式。

美国摩根大通银行经济学家迈克尔·费罗里在一份分析报告中说，就业和其他方面数据表明，美国经济去年10月和11月的强劲增长势头在12月之后已经冷却。不过，过去两个月的就业增长仍符合美国经济潜在趋势。如果下个月就业数据继续疲软，美联储可能在3月举行的货币政策会议上暂停削减量化宽松政策。

因丈夫涉嫌腐败

西班牙公主接受法庭问询

本报马德里2月9日电 (记者丁大伟)西班牙公主克里斯蒂娜8日在马略卡岛帕尔马法院出庭，就其丈夫伊纳基·乌丹加林的腐败案等问题接受法官何塞·卡斯特罗长达5个多小时的问询。

此前，乌丹加林及其生意合作伙伴迭戈·托雷斯被指控通过诺斯研究所非法占有公共资金580万欧元。法官卡斯特罗认为，有迹象显示公主可能与其丈夫乌丹加林的腐败案有关，法院于上月7日将克里斯蒂娜公主列为涉案人员。在当天的问询中，克里斯蒂娜公主表示，对其丈夫利用名下“非营利性机构”诺斯研究所进行的具体经营活动不知情。对于乌丹加林案及其可能对克里斯蒂娜公主带来的牵连，西班牙王室多次表达其对法律的尊重。

日本强降雪造成5人死亡

据新华社东京2月8日电 (记者郭一娜)日本大部分地区8日普降暴雪，暴雪引发的事故造成5人死亡、600余人受伤。

据日本共同社报道，受降雪影响，各地发生多起行人滑倒、车辆侧滑事故。其中，埼玉县、长野县、石川县共5人死亡。此外，东京都、千叶县、神奈川县、茨城县共计4.8万户家庭停电。

东京都积雪厚度超过25厘米，为20年不遇的强降雪。

印尼多举措促区域均衡发展

本报驻印度尼西亚记者 刘 慧

印度尼西亚的城镇化进程始于上世纪70年代。1970—2010年间，印尼城镇人口平均增长率为4.2%，城市化率增加了2倍，人均国民生产总值增长了3倍，超过印度、菲律宾等国，成为亚洲城镇化速度最快的国家之一。目前，印尼城镇人口比重约为50%，预计到2025年，城镇人口比重将达67.5%。万隆理工学院城市规划专家德里克在接受本报记者采访时指出，印尼城镇化的主要特点在于城镇人口相对集中，主要分布在少数几个大都市。

首都雅加达人口超过1200万，是世界上人口密度最大的城市之一，也是印尼城镇化进程的一个缩

影。上世纪70年代，印尼经济开始起飞，大量外国投资涌入。雅加达凭借其广阔市场、充足劳动力和便利交通成为外国投资热地。印尼政府从上世纪80年代开始不断放宽对外投资的限制，实施了一系列简化贸易手续的政策措施，促进了贸易发展，带动了基础设施建设，从而推动了大都市的崛起。

到了20世纪90年代，雅加达吸引的外国投资占全国总投资约20%。雅加达的国际贸易业务迅速增长，印尼近1/3的出口产品和超过一半的进口产品都要通过雅加达的丹戎不碌港交易。工业、金融业和服务业发展的同时带动了房地产

印尼政府面临的一个难题。

为解决这个问题，印尼政府双管齐下，一方面不断放宽投资限制，改善投资环境，对投资战略产业的外国公司给予税收优惠，吸引外国企业在印尼投资建厂；另一方面注重小微企业在吸收劳工方面的作用，为小微企业融资助力。去年开始，印尼政府还针对低收入者出台了一系列政策，包括建造面向工人的廉价住房；将街头小贩等非正式劳工重新安置在固定集市里，并给予他们减免税收和租金的优惠待遇，以保障他们收入稳定。今年刚出台的医疗保险计划覆盖率达72%，为劳工提供了福利保障。

雅加达市长佐科威认为，要解决城镇化给雅加达带来的压力，最重要的是加大对其他地区的投资，促使劳工流向其他城市。印尼政府2011年推出经济建设蓝图，计划与企业和外国投资者合作，投资2000亿美元，针对印尼五大岛屿的不同特点制定发展投资计划，以做到因地制宜、促进区域均衡发展。

此外，印尼加入了东盟互联互通项目，加大对不发达地区的基础设施建设，以促进该地区经济发展、提高城镇化水平。德里克对本报记者表示，要促进城镇化的健康发展，除了加强互联互通外，印尼政府还要继续完善劳工法、土地法等法律建设，为政策的实施提供法律保障。

(本报雅加达2月9日电)

城镇化在国外

以制造业为主的中小型企业。本报记者在当地采访时了解到，金融危机以来，只有20%左右的企业仍能保持增长。对这里的大多数企业来说，不减薪、不裁员已经是万幸。此外，总数约2000万占劳动力市场40%的兼职和非正规就业人员大多未加入工会，加薪的希望就更小。

即使1%的加薪要求被接受，还是跟不上物价上涨的脚步。日本央行预计，受消费税增税影响，2014年日本CPI指数将上涨3.3%。日本厚生劳动省2月5日公布的统计数据显示，2013年日本员工工资仍维持在1990年以来的最低水平。日元贬值造成进口燃料价格上涨，东京电力公司管辖范围内的家庭电费去年12月平均比地震前的2011年2月多支出1660日元，涨幅高达26%。也就是说，“安倍经济学”实施逾一年，日本国民的实际生活水平不增反降。

(本报东京2月9日电)

加薪难实现 物价反上涨

“安倍经济学”令民众生活水平不增反降

本报驻日本记者 田 泓

一年一度的日本劳资谈判——“春斗”本月初起拉开帷幕。今年的“春斗”格外激烈且备受关注，原因是在日本逐渐摆脱通货紧缩并面临4月消费税提高的背景下，员工工资上涨成为“安倍经济学”继续走下去的重要支撑。

所谓“春斗”，是在每年4月新财年到来之前，日本几大行业工会统一与大企业谈判，确定来年整个行业的基本工资调整幅度。“春斗”的结果也代表着企业对未来经营的预判。

在今年初的施政演说中，日本

首相安倍提出要“实现经济的良好循环”，即“企业经营改善—带动工资提升—刺激消费增长—推动物价上涨”，最终摆脱困扰日本10多年的通缩。但目前“安倍经济学”所走的道路与之相反，即“投放大量货币—制造通胀预期—刺激提前消费—推动物价上涨”。去年11月，日本扣除生鲜食品以外的消费者物价指数(CPI)上涨1.2%，5年来首次突破1%。今年4月消费税率提高3%后，估计将带来2万亿日元(1日元约合0.06元人民币)左右的需求减少，提高工资成为填补内需的必要途径。

东京大田区聚集着近4000家

新工业革命，塑造全球竞争新格局



20世纪70年代以来，随着信息通信、生物电子、纳米等新技术、新材料、新能源的迅速发展和推广应用，人工智能、数字制造、工业机器人、3D打印等现代制造技术不断突破，市场逐步成熟，加之2008年金融危机以后主要工业化国家推出一系列旨在振兴制造业的战略举措，使全球工业发展模式正发生着巨大的变革，世界正处在“第三次工业革命”的导入期。

具体内容

如何界定和划分存在分歧，但趋势已经确立并正快速发展，将对产业组织形态、企业竞争战略和组织结构提出新的变革要求。

目前，国内外学术界和政府部门普遍认为人类正步入新一轮的技术经济周期，但就具体界定和划分却未达成共识。英国皇家工程院生物医学与生物工程学部主席凯特尼院士认为，以系统生物学与合成生物学耦合为核心的生物技术突破正在酝酿人类的“第三次工业革命”；欧盟未来学家里夫金认为，正在发展中的“第三次工业革命”是基于互联网的通信技术和可再生能源系统融合发展的结果；而美国麻省理工学院的布伦尼杰弗森教授则认为，人类正在经历由数字技术进步所驱动的“第二次机械时代”。

不管学界如何争论，新工业革命的趋势已经确立并正快速发展。但是，这场变革所涉及的多数关键技术仍在进行探索性研究，尚未进入大规模应用阶段。而且，与这些技术相适应的主导商业形态和配套制度还不成熟，也仍然处于多样化的探索阶段。如果将一个完整的技术经济周期划分为“导入”和“拓展”两个阶段，那么我们判断，目前人类正处于“第三次工业革命”的导入期。

“第三次工业革命”通过基于信息化的机械、知识、管理和技能等多种要素的有机结合，不仅实现生产成本的大幅下降，而且实现产品功能多样性和产品性能的大幅提升、新产品开发周期的显著缩短以及产能灵活性的明显改善，从而最终实现企业运营的全面优化变革。

在“第三次工业革命”背景下，复杂的制造技术系统将促使产业组织结构由传统的大企业主导型和供应链主导型向产业生态型转变，平台技术和平台型企业在产业生态中的主导性作用将日益突出。企业竞争战略的重点既不是形成足够大的规模，也不仅是有效的供应链管理，而是如何在不断变化的动态环境中获得和保持动态能力，战略柔性相对于运营效率变得更加重要。为了更好地适应个性化和社会化的生产方式，企业的组织结构必须进一步扁平化，企业的所有权和控制权必然由公司的顶层决策系统向更接近市场的知识型员工下沉。

战略准备

为了占得先机，充分利用新工业革命的机遇，发达国家都在进行战略准备，推出各种变革，努力重塑在全球制造业的领先地位。

努力实现四个方面战略目标

第一，大力推动创新成果的产业化：一方面，政府一再降低创业企业上市门槛，促使大批实验室技术实现商业化；另一方面，政府推动新产品的应用示范工程，利用美国国内高端消费群体抢先实现市场竞争增长，使美国成为最早享受到工业革



具体内涵

第二，提高能够主导未来产业竞争的人才潜力：通过移民政策改革，美国希望吸引全球高端人才，从而在国内形成满足“第三次工业革命”要求的下一代的创新者、研究者和技能工人人群体，从而获得持续的竞争优势。

第三，通过智能创新和智能制造提高制造业生产率。为了冲抵高昂的人力成本，美国加强信息技术高性能电脑在技术创新上的应用，同时创造和推广适合本国人力资源特点的先进制造业集群网络和智能工厂生态系统。

第四，建设以分布能源系统、物联网、下一代互联网为代表的全新的工业基础设施体系。在政府资助下，美国各州都在开发和部署具有智能性、可持续性、灵活性的能源、交通、生产和信息基础设施，这些设施是“第三次工业革命”催生新产业、新业态的基础，也有助于美国制造业降低配套成本，形成快速响应能力。

日本 战略图

首先，政府加大了开发企业3D打印机等尖端技术的财政投入。2014年，经济产业省继续把3D打印机列为优先政策扶持对象，计划当年投资45亿日元，实施名为“以3D造型技术为核心的产品制造革命”的大规模研究开发项目，开发世界最高水平的金属粉末造型用3D打印机。

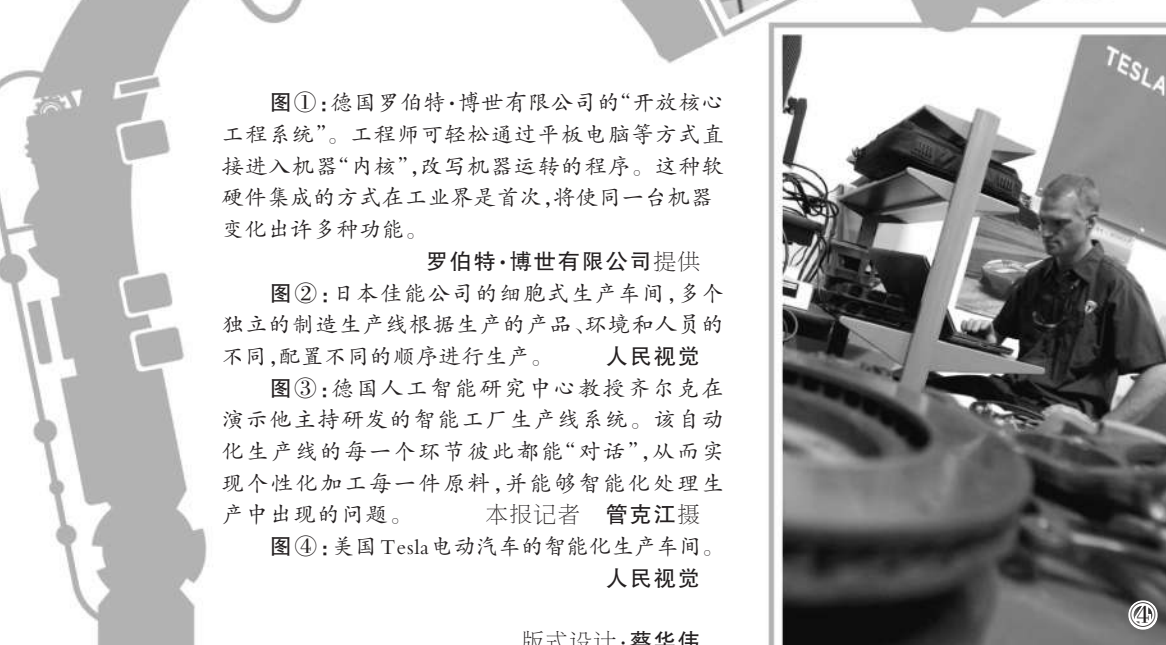
其次，快速更新制造技术，提高产品制造竞争力。近年日本制造业出现了三个新现象。一是采用“小生产线”的企业增多：本田公司通过采取新技术减少喷漆次数、减少热处理工序等措施把生产线缩短了40%，并通过改变车身结构设计把焊接生产线由18道工序减少为9道，建成了世界最短的高端车型生产线；二是采用小型设备的企业增多：日本电装公司对铝压铸件的生产设备、工艺进行改革，使得铸造线生产成本降低了30%，设备面积减少80%，能源消费量降低50%；三是通过机器人、无人搬运机、无人工厂、“细胞生产方式”等突破成本瓶颈：佳能公司从“细胞生产方式”到“机械细胞方式”，再到世界首个数码照相机无人工厂，大幅度地提高了成本竞争力。

德国 推出“工业4.0”战略

德国“工业4.0”战略的根本目标是通过构建智能生产网络，推动德国的工业生产制造进一步由自动化向智能化和网络化方向升级，包括基于“数字—物理系统”的智能工厂的建设，以及生产制造单元与企业的采购、营销、研发等各个价值链环节，同时与不同企业间的互联构成更大的、更高层次的智能生产网络，是德国政府《高技术战略2020》确定的十大未来项目之一，旨在通过现代制造技术的突破和应用，进一步发挥德国在产品创新、信息技术、高端装备和复杂工艺管理等领域的优势，从而维持和巩固其在全球制造业的领先地位。

通过实施“工业4.0”战略，德国工业企业既可以满足消费者高度个性化的需求，也能够对变化的市场需求和原材料供应变动做出及时的反应和调整。更重要的是，现代生产制造方式能够将员工从过去程序化的工作中进一步解放出来，从而将更多的精力投入到更具创造性的工作中。

因此，后发国家的产业赶超将面临来自发达国家的全方位抑制。如果后发国家不能充分利用现代制造技术创造的技术和市场机会，“第三次工业革命”将使不利于发展中国家的“中心—外围”世界分工体系被进一步固化。曾经为寻找更低成



图①：德国罗伯特·博世有限公司的“开放核心控制系统”。工程师可轻松通过平板电脑等方式直接进入机器“内核”，改写机器运转的程序。这种软硬件集成的方式在工业界是首次，将使同一台机器变化出许多种功能。
罗伯特·博世有限公司提供

图②：日本佳能公司的细胞式生产车间，多个独立的制造生产线根据生产的产品、环境和人员的不同，配置不同的顺序进行生产。
人民视觉

图③：德国人工智能研究中心教授齐尔克在演示他主持研发的智能工厂生产线系统。该自动化生产线的每一个环节彼此都能“对话”，从而实现个性化加工每一件原料，并能够智能化处理生产中出现的问题。
本报记者 管克江摄

图④：美国Tesla电动汽车的智能化生产车间。
人民视觉

版式设计：蔡华伟

本要素而从发达国家转出的生产活动有可能向发达国家回溯，导致制造业重心再次向发达国家偏移。

“第三次工业革命”可能对中国制造业带来冲击，中国的比较成本优势可能会加速弱化。从综合竞争绩效角度看，“第三次工业革命”对中国工业可能产生的负面影响更在于国外企业可以通过利用先进制造技术在维持“可接受成本”的基础上，针对快速变化的市场需求，提供较中国产品种类更丰富、功能更齐全、性能更稳定、使用更人性化、环境更友好的产品。“第三次工业革命”本质是人机关系的深刻变化，这种变化大大增加了对知识和技能的需求。而与先进制造技术相适应的知识和技能的形成和积累，恰恰是中国这样的发展中国家遇到的最大挑战。

与此同时，中国工业也面临机会。首先，“第三次工业革命”为中国工业发展创造了新的增长机会。“第三次工业革命”不仅会导致工业机器人、3D打印机等新的制造系统和生产设备产业的发展，这些产业还会带动信息产业、新材料产业以及工业设计等生产性服务业的增长，即通过创造新的产业部门，为中国在全球进入新一轮经济衰退期时培育发展战略性新兴产业、寻找新的增长点提供方向和机会。其次，先进制造技术终归是在

工厂和制造环节的应用，中国庞大的制造基础为先进制造技术及相关产业的发展提供了巨大的潜在市场和应用场所。只要有危机意识和战略认识，充分利用中国的制造基础优势，调动广大企业技术突破和应用的积极性，形成中国独特的制造技术和制造业升级路径，中国完全有可能成为“第三次工业革命”的赢家。

为全面迎接“第三次工业革命”，我国的产业政策思路和措施应适时调整。首先，要充分调动科研结构和企业的积极性，特别是重视通过高技术人才创业，加快先进制造技术的突破。其次，要改变目前产业政策“重研发、轻工艺”“重实验室、轻车间”的做法，遴选设备先进、现场管理工作扎实的工厂进行重点建设和投资，将这些“现代工厂”建设成为中国先进制造技术突破、应用的场所，建设成为先进制造技术和先进现场管理方法持续改善的“现场实验室”，从而最终以点带面地推进中国制造水平的整体提升。最后，要加快针对“第三次工业革命”的高效能运算、工程数据库等科技基础设施的建设，加强对企业突破和应用现代制造技术的公共服务和保障能力。

（作者 黄群慧、刘湘丽、邓洲、黄阳华、贺俊，单位均为中国社会科学院工业经济研究所）

（本报记者廖政军、管克江、丁大伟采访整理）

个体制造时代即将开启

克里斯·安德森（美国3D Robotics空中机器人制造公司首席执行官、“长尾理论”创始人、《创客：新工业革命》作者）：

这场即将到来的工业革命将是一个“创客”的时代。数字设计与快速成型技术赋予每个人发明的能力，“创客运动”让互联网和最新制造业技术相融合。个体制造时代即将开启，全民创造将改变世界的经济格局，进而改变人类生活方式。

即将到来的工业革命是定制、个性化和小批量生产，在传统大规模工业化生产流水线上，原本不靠谱的事，通过互联网平台与个人计算机结合，将成为现实。如今，新能源、新材料、物联网等不断融合出数字化制造时代，正悄然开启“第三次工业革命”的大门。随着数字化技术的不断进步，小规模生产完全可以取得原来只有靠大规模生产才能达到的低成本，甚至可能实现更低的成本。在这个定制制造、“自己动手”设计产品、创新的时代，数以百万计发明家和爱好者们的集体潜力将喷薄而出，全球制造业将由此而掀开新的一页。

劳动力比重持续萎缩

基思·克雷恩（美国智库兰德公司环境、能源与经济发展项目总监）：

“第三次工业革命”的说法值得商榷。事实上，人们过于放大了发生根本性变革的想法。在我看来，技术变革通常是多方面的，且是在一个较为广泛的层面上发生。一般来讲，技术变革呈递增式效应向前发展，反映出大潮流和大趋势，而不能只将其局限于一些技术创新。

“工业”涉及非常广大的领域，譬如汽车、钢铁、塑料、成衣、食品以及智能手机等。这些产品的工业过程和成本动因都是不同的。比方说，尽管传感器和电子设备等技术已经变得越来越复杂，但传感器、计算机和电子技术的引入和运用是可以追溯至上世纪50年代。工业和农业领域一样，眼下全球的全要素生产力已经得到稳步提升，而在技术、管理、供应链等领域的发展已大大减少生产产品所需的劳动力。这种发展趋势已存在许多年，且仍会在世界范围内扩延。因此，无论是在中国还是在美国，工业中劳动力的比重将持续萎缩下去。

“能源互联网”带来变革

杰里米·里夫金（美国经济趋势基金会主席、《第三次工业革命：新经济模式如何改变世界》作者）：

德国宣布了全面转向可再生能源的战略目标。当前联邦政府正和6个试点地区合作，研究和测试“能源互联网”：数万家德国企业和数百万户家庭将收集现地生产的可再生能源，用氢气或其他方式储存起来，通过智能电网在全国范围内共享，就像我们在互联网上共享信息一样。再加上插电式零排放交通工具，上述五者构成了第三次工业革命的支柱。数十年的工业实力将创造数百万个就业机会，使德国成为新一轮革命的领头羊。全世界会紧密关注德国的这一实验，如果德国能有效地推动实现一个可持续和繁荣的“无碳”欧洲，让这块大陆转变成全球最大的单一市场，德国将从中受益，欧盟也将实现重生。亚洲、非洲和美洲也可能仿效。德国、欧洲，乃至世界的未来，都维系于德国能源转型的成功。

扁平化是工业制造的未来

德特勒夫·齐尔克（德国人工智能研究中心教授）：

21世纪经济的特点是创新和产品生命周期都在缩短，对个性化产品的需求猛增。这就要求生产线更加智能和灵活。现代信息通讯技术，比如无线传感网络、语义记忆系统、移动互联网和物联网技术为此提供了支撑。对工厂环境来说，生产线上每个物体都是网络的有机组成部分。过去，我们在生产中总是使过程和控制系统更趋复杂化，导致生产线像个庞然大物。但工业制造的未来是“瘦身”，是扁平化。组织结构如此，设计和制造技术也应如此。这是“工业4.0”战略的实质，也是我们研发“智能工厂”平台的出发点。

从能源经济到知识经济

古斯塔沃·马蒂亚斯（西班牙马德里自治大学经济学教授）：

网络、3D打印技术、机器人技术以及新的通讯技术会是未来世界经济发展的核心动力，世界经济正在实现从能源经济到知识经济的转变，这种转变不是新的现象，事实上，从上世纪八九十年代以来，这种转变就一直在进行，但现在这种趋势显然更为明显。世界经济的发展模式在发生变化，这种变化超越了工业领域，对经济组织的各个环节都会产生影响。在各国经济发展的比较优势中，知识和技术所占的权重越来越大，这也是一些发达国家正在出现工业回潮的原因。在知识经济时代，各国必须重视教育和科研，中国在这个方面做得很好，其经济转型正在稳步推进之中，堪称发展中国家的表率。

工业生产方式发生转变

拉法尔·庞比隆（西班牙IE商学院教授）：

新一轮工业革命代表的是工业生产方式的转变，其代表性技术包括可再生能源、网络、机器人、新通讯技术等等。新一轮工业革命要求企业有更为紧密的组织方式、要求一个国家拥有更有资质的劳动力、要求科研与生产力之间的转换更为顺畅和科学，能够满足上述条件的国家能够在新一轮工业革命时代拥有相对其他国家的领先地位。在发达国家中，美国和日本在这方面做得不错，欧洲适应新的生产方式方面反应相对较慢，而且受经济危机影响，近年来其在科研方面的投入严重不足。中国在工业生产方面已经实现了长足进步，其产品的技术含量和附加值越来越高，巴西和印度也有希望在新一轮工业革命时代拥有一席之地。

（本报记者廖政军、管克江、丁大伟采访整理）

国际回声



百年村前书声琅

符志刚

胡敦复、胡明复、胡刚复等近百位中国历史上著名的教育家、科学家、学者，诞生了中国第一座乡村图书馆、第一座乡村公园、第一个阴雨操场（雨雪天仍能上体育课的操场）、第一个哈佛大学数学博士以及中国物理学的开拓者和奠基人等，被誉为“中国近现代乡村教育的摇篮”、“华夏科教文化第一村”。

胡雨人一生殚精竭虑，孜孜以求，身体力行，力图实现科教兴邦的梦想。1899年中秀才后入南洋公学，继入日本弘文学院师范科；1902年回国，与父兄在家乡创办胡氏公学和师范传习所；1909年应聘为北京女子师范学堂教务长；1913年出任北京女子师范学校校长，次年南下任江阴南菁中学校长；1918年，应荣德生之邀回无锡创办公益工商中学，并任第一任校长。

时人这样评价胡雨人：“清末民初，曾在江南京沪铁路沿线县市城镇，先后首创中学十余所，学风纯良，誉满全省，家乡父老，每一提及，莫不屈指推崇称道。”1928年1月17日，胡雨人患肺病不治谢世。无锡举城哀悼，国民政府教育总长蔡元培及国民党元老吴稚晖等发起集资5000元筹建胡雨人铜像，立于村前公园。当时整个江苏除了孙中山先生，立有铜像的惟有胡雨人先生。“先生固非一方之士，乃天下之士也。”此评语道出了胡雨人先生胸怀天下的伟人之心。

如果说胡壹修、胡雨人兄弟俩创办的胡氏公学开天辟地，创新了中国近代教育的模式，那么晚一辈的“胡氏三杰”则堪称中国近代追逐“强国梦”的先行者。胡氏三兄弟都是早期留美学生，时人称“一门三博士”。老大胡敦复获康奈尔大学理学士学位，归国后任清华学堂第一任教务长、复旦公学教务长，立达学社和大同大学的创始人与主持人，后被母校聘为荣誉博士。老二胡明复是第一位获得哈佛大学数学博士学位的中国人，是中国科学社的发起人与主持人。老三胡刚复是获得哈佛大学物理学博士学位的

中国第一人，是中国科学社早期社员，曾任中央研究院筹备委员、物理研究所专职研究员，并长期担任浙江大学理学院院长。

天资聪慧过人的“胡氏三杰”留学期间，均成绩优异，学成以后本来可以留在大洋彼岸施展才华，然而胸怀科学救国、教育救国梦想的他们，明知国内学术氛围和研究条件有限，将难以再谋求个人学术成果，但仍毅然回国，甘为人梯，乐当“小工”，筚路蓝缕，为中国现代科学事业培养了大批杰出人才。受过他们教益的学生中，有胡适、赵元任、竺可桢、过探先、吴宓、于光远、恽逸群、钱临照、严济慈、吴有训、叶企孙、吴健雄、吴学周、赵忠尧、吴文俊、汪道涵、李政道等，灿若群星，不胜枚举。

光阴荏苒，星移斗转。就是这样一座哺育了众多名人先贤的底蕴深厚的历史文化名村，却差点湮没在岁月沧桑的尘埃中。2008年底，在席卷全国的第三次全国文物普查中，村前古村的秀美真容，第一次被当地一位敬业热心的普查员羞答答地推到世人面前。尽管历史上曾领冠华夏的天上图书馆已没有了痕迹，但古朴斑驳的百年钟楼仍巍然挺立在已遭废弃的村前小学校园中，依然当当清脆的钟声，似乎还在追忆昔日莘莘学子的琅琅书声；百年蒙学堂和阴雨操场风采犹存，然饱经风雨侵袭的屋架已摇摇欲坠；百年积谷仓内机声隆隆，地面震颤，俨然成为了机器加工厂；近百座明清古建筑高低错落，鳞次栉比，但大都已如风烛残年的老人七倒八歪，衰败不堪。不过游走在古村的窄巷阡陌之间，仍随处可见古码头、古井、青砖路、石条凳、石敢当、石臼、雕花门窗、砖雕门头、骑马墙等文物。2009年经专家实地调查，村前村的近百处古建筑和其它丰富的历史遗存，大都具有良好的历史保护价值，尤其是百年钟楼、积谷仓、胡氏蒙学堂、胡雨人故居、阴雨操场、明代老宅等10多处文物点，具有申报市级以上文保单位的价值。为了更好地保护古村的历史风貌，专家建议当地

政府予以整体保护。

当时根据最初制定的惠山新城建设规划，村前古村地块属于整体拆迁范围，而且先期的拆迁评估补偿工作已经启动，个别心急的住户甚至已经自己动手拆迁，把一些有价值的古建筑构件贱卖给文物贩子。闻听此讯，村前村以无锡蓝力机床有限公司总经理胡杰为代表的一批有识之士心急如焚，一方面组织义务护村队制止个别居民的私自拆迁行为，一方面奔走呼吁政府部门尽快采取保护措施。惠山区文化遗产局接到举报，立即出动文物执法人员赶到现场，依照有关法律法规予以制止。区政府领导也十分重视，立即召集有关单位和部门领导到古村召开现场会，并形成了会议纪要，达成了一致共识。鉴于村前古村所具有的重要历史文化保护价值，责成开发区立即停止拆迁工程，会同规划部门修改建设规划，由文保部门根据古村现有状况整体制定保护规划，妥善保护核心地带一万平方米之内的多个重要文物点，今后适时进行保护开发。至此，差点濒临灭顶之灾的古村终于逃过一劫。

2013年底，在胡雨人先生诞辰145周年之际，由胡杰个人出资近1000万元修复的积谷仓、蒙学堂、阴雨操场、胡雨人墓等文物点正式建成开放。昔日的残壁断垣不见了，取而代之的是古色古香的青砖木栋、粉墙黛瓦、回廊亭台、小园香径。蒙学堂里，三尺讲台，条凳木桌，摆放俨然；展示室里，胡氏三杰及后人编撰的数学、物理等学科的珍贵著作原件一应俱全，莫言、叶兆言等著名作家的书信手札原件琳琅满目；阴雨操场内，锈迹斑斑的吊环还是100多年前的原物，令人流连忘返。胡雨人故居等其它文物点也正在规划修复中。天上图书馆已恢复重建，江苏省科协创意工作室组织作家参加了图书馆的揭牌仪式，并向图书馆赠书，还专门在这里成立了创作基地，惠山区成立了胡雨人思想研究会，一批专家学者开始对村前古村的深厚历史内涵进行系统研究挖掘，并已初见成效。惠山经济开发区正在抓紧制定古村整体修复重建规划。预计在不久的将来，在风景宜人的西高山麓，村前村这座古色古香的江南名村，将以其深厚的文化底蕴和迷人独特的风韵呈现在世人面前，而村前胡氏家族也将以卓越的业绩和贡献，重新恢复其在中国历史上应有的地位。

上世纪五六十年代和改革开放后，我们山西省文联赵树理、力群、马烽等老作家、老艺术家，每到春节都有自撰自书春联贴在自家大门的传统。

1963年我调入山西省文联，领导安排我在东楼一层一间小房画画和午休，赵树理每天经过我门前去二层办公室。1966年春节将到，看到赵树理撰书了许多大红春联，让我们贴在院子里的小门上，喜气洋洋，备感亲切和温暖。当时没有人把赵老撰书的这些春联抄录下来或拍照，我们更不懂节后那些春联揭下来加以珍藏。

在赵树理等老一辈文艺家这种身教影响下，从上世纪80年代开始我也自撰自书春联贴在自家大门上，以抒发情怀，吐露心声，同时也是练习书法的好机会。

我退休后，更自主地支配时间搞创作。除老本行木刻创作外，我还写书法，写散文和美术评论，随心所欲，感到非常舒畅。1995年我便在自家大门上贴出春联：“自由自在自主自强，亦刻亦画亦书亦文”，横批：“乐在其中”。

1998年，中国美协、山西省文联等在中国美术馆主办我的版画展，这是我创作成果的阶段性展示。几十年来我刀笔跟着时代走，甘苦伴随汗水流。当年的春联是：“执刀向木徜徉黑白灰，秉笔面纸驰骋真善美”，横批是：“苦乐年华”。

随着自己年龄的增长，健康成了日益关注的问题。我从《文汇报》上读到一篇短文，有人问医学大家吴阶平怎样才能健康长寿，吴老回答四个字：“脑体并动”。生命在于运动，它包括体力运动和脑力运动两方面。本来木刻版画的创作就是脑体运动的结合。2008年的春联是：“脑体并动益长寿，文墨齐舞乐无穷”，横批是：“和谐为美”。

2010年，我家添了两个小孙子，一个比另一个只大两个月。儿子儿媳要爷爷为孙子取名，我为他们分别取名为“家棠”和“家棣”。名字中的“家”字是老家既定的排行。棠棣是一种落叶乔木，开花并蒂一树双花最适合为兄弟之名，当年的春联是：“今日育棠棣，明日成栋梁”。

党的十八大召开，全国人民为实现中国梦启航。中央发布八项规定，倡导节俭、反对奢靡之风，呈新气象。2012年的春联是：“笔墨耕耘是福，俭朴生活为美”，横批是“普善普美”。说说上联，在喜迎佳节之时，我情不自禁地思念起逝去多年的父母，我小时候爱动刀动锯，做出了一把很像样的二胡，父母曾想让我去学做木匠篾匠，但最终还是送我去读了书，由于父亲喜爱美术，支持我报考美术专业，圆了我的画家梦。父亲一辈子教书，母亲一辈子务农和操持家务，劳动为本，勤俭持家，是代代相传的家风。上联感恩父母，下联彰显传统美德。

现在我们老两口住在103平方米的房子里，这和过去相比有天壤之别。但客人一进家就说：“你们房子太小”，我对客人说你也可换个说法：“你们东西太多”。确实美术创作物资属性较大，只要我在刻木刻，便会有十多种物件向我围拢过来。现在文艺繁荣，出版业发达，收到的画集和书籍越来越大越重越多，家里堆得满满的，使地面越来越小，连墙面也利用起来了，虽显逼仄，但吃、睡、画于一室最方便，想画就画，想吃就吃，想睡就睡，我感到满足。几年前我写下这样一副春联：“丰收满墙画，财富一屋书”，家人和友人称赞之后劝我不要贴出去。我说写个“此地无银”的横批怎么样，大家听了哈哈大笑。如今，这副春联张挂在我的创作室内。



春联趣事

董其中

换日历

徐新民

不知不觉，厚厚的日历，今天撕一张，明天撕一张，2013年的日历，已被撕得精光。阳历12月底，父亲去小镇买本新日历。从此，新的一年正式开始啦！

过去，父亲每年都买历书，薄薄一本历书，记载着十二个月的日历，记载着喜神、财神、吉日。吉日可上梁会友，可建房造屋。也记载着忌日：即十二时辰的凶日子，也叫丑日子。历书字小，看起来费神。后来慢慢演变成了日历、挂历、台历，字大醒目，装订美观。父亲已习惯用这一天一页的日历。

望着刚换的日历，你想那就是你一年大把大把的日子。时间真快，你看，新日历已撕去若干页了。你每天撕去一页，那光亮美好的新的一天，就坦诚地展现在你眼前，并微笑着等你去慢慢充实它，填满它。对于撕掉的日子，你不在乎，权当你身上掉下的片片落叶。

你仍喜欢看明天日历上宜什么、忌什么，农村人或多或少有点讲唯心，凡事总图个吉利。有时忙起来，当天事不能当日毕时，这就靠明天来帮忙了。所以你感觉明天是一个新的空间，是一个新的希望，拥有明天是一个人的快乐，是

一个人的财富和企盼。

你喜欢在日历上记事。你有在日历上记农事、记家人的生日、记自己的喜怒哀乐的习惯。这样做日常的事，让人一目了然，不会忘记。你还记一些社会上发生的大事，如1976年，泰州地区防震，那年你挨过批斗，你不但把事情记在日历上，还收藏好存入箱底。有时看看，它可以昭示你要学会敬天爱人，学会善为而为之。学会扶助身边有伤痛的亲友。有时，也记农事如哪块秧田治虫、治草不力，你要采取措施。

你喜欢留住有价值的挂历。如2011年，小女儿买一本香港注册商标的挂历，共十二张，代表十二个月。挂历内容丰富，有十二月二十四节气，有农事，有养生保健知识，有中医理论基础知识。从这个层面看，那本挂历有文化价值，所以你保存至今，也受益良多。

对于日历中的诗句，你也常摘录到杂记里，有时还写成条幅警示自己。记得有副：梅须逊雪三分白，雪却输梅一段香。大家都知道腊梅顶风冒雪、不惧三九严寒，可谓岁寒独秀，可它却谦虚地称自己逊雪三分白呢。而洁白无瑕的白雪，装点世界，银装素裹，灌溉万物，把生命交给大地，可它却谦和地说：雪却输梅一段香呢！

换日历，是件小事，可又是千家万户不可缺失的小事。在新的一年里，你将六亩水田转给小农场主承包，你将用情感、用信心、用责任、用辛勤的劳动去种好几亩高产责任田。你相信在新日历的陪伴下，自己会更加热爱生活，咱们农家人的生活一定会变得充实而美好。

书法

廖德昌

大地

	日	入	白	
廖	壬	更	海	日
德	辰	上	流	依
昌	年	一	欲	王
書	冬	層	窮	鶴
	樓	千	黃	
		里	河	

教你骑马

贾文华

教你上马的轻巧
教你下马的步调
教你勒马的绝招
教你马背上綻蒙古袍

教你马鞍上喊呼麦谣
教你马镫上立风向标
教你千里牧场走单骑
教你万顷花潮从头绕
教你牵马的奥妙
教你拴马的老到
教你套马的诀窍
教你跨着白云舞舞蹈
教你跨着神箭擦惊涛
教你挥着闪电擒风暴
教你一骑绝尘草上飞
教你一马平川天下蹠

拨错电话后……

廖开明

电话拜年，是春节里必须做的事。从年三十开始，尽管要忙活年夜饭、要和家人团聚、要款待来客、要看春晚……但一有空隙还是忙给北京及外地的亲友通话拜年。也有不少来电和手机短信向我贺年，互致吉祥祝福，瞬间把千里之遥的距离拉近，倍感亲切温暖。

今年的拜年电话中，最让我感到特别的竟是一个我打错的电话。是我拨错了号码，铃响后对方接听，我说：“请找某某”对方回答：“你打错了”听声音像是位老夫人，我怕她没听清，又重复说：“找某某”，她加重语气回答：“打错了！”紧接着她放缓了声调说了句让我意想不到的话。我想，本来嘛是我错了，已给她造成了骚扰，又是在这过年的大好时刻，她生气责骂都在意料之中，我正等着呢。可她

没骂，反而非常温和地说了“你过年好”四个字，便把电话挂了。等挨骂的我，却等来了这般温和友善爽快的祝福。这太意外了，使我从惊恐转为惊喜。我身边的家人听后都很感动。打错电话让接听者不快以致争吵的事屡屡发生，这回我遇到的这位接听者的态度与众不同，最新最美！

当晚，我心里暖洋洋地陷入沉思，这虽是件小事，却发人深省。现今社会竞争激烈，人与人之间难免会有磕碰，遇到时应学一学这种谦和、友善、大度。特别是对方有错甚至冒犯你时，要学会宽容。想着想着兴奋得难以入眠，索性起床，半夜里写下这篇短文，想让更多的人能分享到我意外得到的这份暖暖的快乐！

『对不起，我们尽力了』