

融资渠道不畅,自身管理不善,在强调民营中小企业重要战略地位的同时,民营中小企业自身存在的劣势不可忽视——

# 民营中小企业发展“瓶颈”待解

■本报记者 吴锋思

“虽然最近企业发展不景气,但我们坚信企业还将迎来新的发展时期。”福建省长乐市经纬集团的人力资源部临近年终依然忙碌,他们正忙着招聘人才,“现在储备人才,做好培训工作,企业订单状况一旦好转,就可以马上投入生产。”

民营经济是福建省最大的优势之一,在全省经济总量中“三分天下有其二”,然而,金融危机以来,在国内出现复杂多变的经济形势下以及经济转型升级的关键时刻,一些民营中小企业因为种种原因没能进一步创新和转型。

值得注意的是,这些问题已得到关注,在日前召开的福建省“两会”上,代表委员们纷纷建言献策。

## 发展困境重重

“中小企业目前的生存状况普遍艰难,面临资金、用地、资源、税收减免和人工成本上升过快等问题。”福建省人大代表陈忠信指出,产品技术含量较低,出口受阻、内需薄弱、原材料价格不稳、赋税负担沉重等诸多问题都使得中小企业生存更加困难。

去年以来,福建一些中小制造企业相继退场,企业利润普遍下降是主要原因,特别是在纺织服装、鞋帽、家具、箱包等劳动密集型企业表现更为突出。

“近两年来由于人民币对美元升值较为

明显,造成了我公司这种以美元结算为主的出口型企业汇兑损失大幅增加。”莆田郭氏鞋业有限公司负责人表示,公司经营面临着“进退两难”的境地,继续做大的话,公司经营面临着劳动力成本上升、美元贬值、税费负担重等困难;不做大、缩减规模的话,又面临着公司固定资产投资规模较大,固定费用较高等问题。

“我们也想留住人才,但培养起来的人才却留不住。”福州福兴投资区一家民营企业的负责人无奈地告诉记者,“特别是西部地区这几年经济发展较快,一些技术人才都跑回去了。”

“高房价、高油价、高教育成本使得中小民企的员工生活水平不断下降,虽然工资水平亦有提高,但仍然无法提高其生活质量,所以他们想尽办法要跳槽。”陈忠信对此解释称。

## 转型并非易事

晋江丹豪陶瓷公司投资1000多万元引进了多功能施釉生产线,采用3D喷墨打印技术,每一滴墨水都可以被精准地喷射到指定位置,生产出来的瓷砖纹理比常规瓷砖精细100倍,同时纳米色釉底料的运用,能够保证瓷砖高温烧成后有着稳定和良好的着色性能,不容易褪色。去年以来,丹豪陶瓷生产的3D喷墨全抛釉瓷砖在国内市场取得30%增长的销售业绩。

创新发展,这是许多民营中小企业主的



去年春节过后,福建晋江一家鞋厂面临招工困难的问题,车间生产线虽然已经开始运作,但许多机台还都在闲置。

梦想,但像丹豪陶瓷公司这样“大手笔”的民营中小企业并不多,“转型升级,谈何容易!”不少民营中小企业家均表示,升级是需要资金和实力的。

列入厦门市经发局监测的645家中小企业统计数据显示,2013年1-4月利润总体下滑0.3%,亏损扩大1.4%,背负各种压力,几乎没有财力再投入企业创新和转型。

专家指出,传统制造企业普遍面临着原

材料价格上涨、劳动力资源紧缺、同质化竞争加剧、产品附加值不高等诸多挑战,如何破解发展瓶颈,推动产业高端化、新型化,推动“制造”向“智造”发展变得尤为迫切。

## 搭建公共服务平台

陈忠信认为,中小企业能否顺利发展,核心在于通过利益分配政策和各种扶持措施,在政府的指导下,从企业项目选择、土地利用、

## 记者走访中国酒业协会白酒分会

# 中国高端白酒需转型

■本报记者 孙喜保

2013年,白酒市场结束了所谓的“黄金十年”,进入了十年以来的“低迷期”,尤其是曾经一时风头无两的高端白酒,价格大幅跳水、销量急剧下滑,茅台、五粮液等原来的明星企业出现股票大跌、利润剧减的不利局面。

经过2013年一年的低迷,2014年,白酒市场何去何从?

高端白酒价格是否还会接着下降?中低端品牌产能过剩的矛盾能否解决?流通渠道能不能减少环节?酒类电子商务将怎样冲击传统的流通渠道。对此,记者专访了中国酒业协会白酒分会秘书长、市场专业委员会秘书长宋书玉,就中国的白酒市场进行了全方位解读。

记者:数据显示,我国现在在白酒行业存在产能过剩,目前的产量已经远远超过国家十二五规划的产能,您怎么看这个问题?

宋书玉:中国的白酒行业是一个市场竞争相对比较激烈的行业,在最多的时候,根据中国酒业协会的统计,大约有8200多家许可企业,目前,虽然企业的数量每年都会减少几十甚至上百家,但还保持在7800多家,相对而言数量还是太多。

因此,白酒行业产能过剩的问题,十年来一直存在,最近三年更加明显。这种产能过剩,主要体现在中低端产品上,高端品牌的高端产品不存在过剩问题。

产能过剩出现的原因,有企业自身的问题,但也有政府的背影。一些白酒的主产区、地方政府基于税收、就业、GDP等考虑,在某种程度上为整个行业产能过剩起到了推波助澜的作用。但在新一轮行业调整中,这一问题将会得到有效解决,将有一大批中小企业会倒闭或者被兼并。

记者:去年,中央的一些政策对中国的白酒市场影响大吗?

宋书玉:这个影响不可否认,而且主要

对高端白酒市场的影响非常大。“八项规定”以来,公务市场基本上没有人敢“顶风作案”,茅台、五粮液等高端白酒市场迅速冷了下来,为了避嫌,一些商人也有意规避使用高端白酒。另外,这种影响还传导给了中低端市场。由于高端白酒价格的下跌,一些有实力的酒企开始加大研发、生产中低端产品的力度,无形中增加了本来产能就过剩的中低端品牌的竞争,导致这个领域的竞争更加惨烈,一些实力不强的企业,在这轮竞争中倒闭或者被收购,而未来几年,这种竞争还将继续加大。

记者:高端白酒价格下跌还会持续到什么时候?

宋书玉:根据我们的分析,高端白酒的量价齐跌的现象在近日已经出现了转变的迹象,我们掌握的情况是,目前高端白酒的价格已经逐渐稳定下来,开始止跌回升。

表面上的原因是,经过一年的下跌,茅台、五粮液等高端白酒的价格已经基本到达了底部,甚至跌破出厂价。另外,从高端白酒本身的数量来说,不到中国整个白酒行业产量的百分之一,而且受到储存、工艺、产能等限制,短期内产量不可能大幅增加。长期来看,这些产品整体上来说属于稀缺产品,随着消费者收入水平的提高,这些产品价格只能越来越高。

另外,从春节前释放出来的信息来看,高端白酒市场确实出现了价格和销售的反弹,而且是以民间消费为主。去年库存积压较为严重的流通环节存货基本消化完毕,不少经销商已经重新开始从厂家提货。

记者:行业应该如何应对公务消费所带来的这些影响?

宋书玉:以往某些酒企,特别是高端品牌一般将重心放在公务市场,这种做法来就不够理性。现在整个行业尤其是高端白酒企业必须转变观念,努力转型,加大研究普通消费者的心理和需求,提高产品质量,提升服务水平,在服务方面下大功夫,

筹资办法、产品销路和运作分配等入手,坚持市场化、社会化的运营机制,提升政策和扶持措施的针对性和有效性,确保企业在发展中能得到更多的实惠,从而推动中小企业发展。

陈忠信建议,政府搭建服务中小企业的公共服务平台,推动中小企业升级转型。他认为,公共服务平台能为相关区域和行业民企提供技术创新、投融资、信息、人才、创业、市场开拓、法律政策等公共性服务,在减轻政府负担、提高行政效率、降低企业运行成本、促进民营经济转型升级等方面具有举足轻重的作用,这已成业界共识。

据统计,全省目前有登记注册服务机构1.6万多家,既包括各级中小企业服务中心、生产力促进中心、企业孵化器等服务平台,也包括由各类协会商会、中介机构、产业联盟或龙头企业自发组建的市场化公共服务平台。

福建省政协委员林端生建议,面对量大面广的民企,可把不必由政府干预或实施的公共服务事项让渡给市场来完成,鼓励和支持有实力的行业协会商会、中介机构、产业联盟和龙头企业等民间资本建设市场化公共服务平台,提供“专精特新”和品牌化的服务产品。

省政协课题组的调研报告提出,政府要担负起弥补市场失灵的作用,制定好市场化公共服务平台的负面清单、准入门槛、考核办法、评价机制和长远规划,实行优胜劣汰,在优化公共服务水平、保障公平精神、加强市场监管、加大服务平台知晓率等方面发挥作用。

## 农业部公布8起假劣农资典型案例

本报讯(记者孙喜保)近日,农业部对外公布了2013年全国农业系统依法查处的假劣农资典型案例8件,其中包括种子案件4起,农药案件3起,肥料案件1起。

据统计,各级农业部门共查处案值5万元以上案件57件,移送司法机关62人,捣毁制假窝点37个,为农民挽回直接经济损失5.4亿元。其中湖北省沙洋县韩强等人生产销售假劣农药案最为恶劣,涉案金额达到1000余万元。福建省建瓯市农博士农化有限公司中山经营部经营假农药,造成4.4万斤出口茶叶卽虫威残留超标,经济损失20余万元。其它六起案件则分别是:湖南省南县王清红经营假“氟虫腈”农药案;广西南宁市横县龙红金种子有限公司违法经营种子案;安徽合肥绿宝种苗有限责任公司生产、经营劣质西瓜种子;福建省乐县三名犯罪嫌疑人无证生产8万余斤杂交水稻种子;浙江省临海市李中来制售假冒“绿雄90”青菜花种子;湖南省益阳亿农富肥料有限公司生产、经营劣质40%威特利复合肥料。目前所有这些涉案人员都已经被移送公安机关或者被逮捕。

## 国航努力确保春运安全顺畅

本报讯(记者刘静)面对即将到来的春运客流高峰,中国国际航空公司(简称“国航”)积极关注市场需求,增加航班班次,加大电子商务平台购票优惠力度,并特别针对公众和旅客反映最为强烈的航班正点率和服务品质等突出问题,制定针对性措施,努力为旅客提供安全顺畅的运输保障。

据了解,国航在春运期间预计将投入航班约41300班次(国内航线约34600班次,国际及地区航线约6700班次),入座位数共计约776.3万个,运力投放总量比2013年春运同期相比增长约6.2%。同时,国航春运期间将加班3084班次(国内航班2946班,国际及地区航班138班),相比2013年增加644班次,增幅超过26%,基本覆盖了探亲、返乡和旅游人群较为集中的热点航线。

1月21日,国航还新开了北京—夏威夷直飞航线。该航线的开通,免去了北京周边的大量客源要经上海中转的不便,同时,也为欧洲及中东地区客源中转至夏威夷提供更多选择。

## 国机集团加快转型升级

本报讯(记者刘静)国机集团围绕“加强科技创新,促进转型升级,提升增长质量”的发展思路,积极应对国内外复杂多变的经济形势,2013年营业收入、利润总额、经济增加值完成了国资委下达的年度目标任务。这是国机集团董事长任洪斌日前在集团2014年工作会上披露的信息。

任洪斌指出,国机集团经过十多年的快速发展,目前已经到了进一步调整提高的新阶段,要向价值链、产业链高端发展,走规模、速度与质量、效益相协调的可持续发展道路。他强调,在加快转型升级方面,2014年除要优化产品和业务结构、深化业务协同外,还要发展战略性新兴产业。

具体做法是:“积极培育发展高端装备制造、新能源、新材料、节能环保等战略性新兴产业,探索探索清洁能源、清洁能源、工业废水无害化和资源化等领域有所突破,深入推进工业机器人、3D打印技术、物联网等领域高端成套设备的研究与应用,有效培育集团新的经济增长点。”

## 吉林石化稳步应对高价时代

本报讯(记者彭冰 通讯员何天林 王琛)随着国际原油价格持续走高,炼油企业成本不断上升,石油化工行业出现资源不足、产品边际效益持续下降等困难。2013年,吉林石化通过优化产品结构、深挖装置潜力,调优攻关取得明显成效,炼油装置全年实现减亏增效2.2亿元。

“我们通过跟踪成品油价格走势以及效益测算分析,决定以增产高标号汽油作为效益增长的重要途径,千方百计扩大炼油效益空间。”该公司生产技术处有关人员对记者说。

去年初,该公司在优化轻重组运行、芳烃装置生产的同时,按照效益最大化原则,增产效益较好的E97号、D97号汽油,使二者所占比例分别比同期上升8.8%、1.73%。9月份通过优化汽油加氢装置及三套催化装置操作条件,开始生产国Ⅳ标准车用汽油,至12月份全部生产国Ⅳ标准汽油,实现了汽油质量升级,同比实现增效4575万元。

与此同时,吉林石化积极协调天然气资源,增加低硫柴油产量。全力发挥轻重组装置生产优势,实现了低凝点柴油和车用柴油的增产及柴油结构的优化,从去年7月份开始全部生产国Ⅲ车用柴油,实现柴油质量升级,同比实现增效5687万元。

## 河北查处污染企业3500多家

据新华社电(记者齐雷杰)记者从河北省公安厅获悉,河北公安厅、环保部门正在开展的“利剑斩污”打击环境污染违法犯罪专项行动中,已联合执法2000多次,查处污染企业3572家。公安机关立案侦办污染环境类刑事案件371起,破案242起,抓获犯罪嫌疑人442人。

针对环境污染违法犯罪猖獗、环境污染形势严峻的态势,河北省公安厅、省环保厅决定从2013年11月至2014年5月,开展为期半年的“利剑斩污”专项行动,主要针对电力、钢铁、水泥、玻璃等重点行业和小电镀、小制革等污染小企业,开展拉网式、滚动式排查,捣毁非法排污“黑作坊”。

据介绍,河北省多部门联合印发了7万份《关于严厉打击环境污染违法犯罪活动的通告》,在全省各地广泛张贴,并公布了举报电话、电子邮箱和微博,广泛发动人民群众举报环境污染犯罪线索,由省、市公安局专人督办,目前据此已查处污染企业136家,处理违法犯罪人员19名。



## 废品山核桃壳变身工艺品外销海外市场

2014年1月19日,在浙江省临安市一家工艺品公司的生产车间,工人在修饰赶制好的马年画匾。随着农历马年脚步的临近,以废弃空籽山核桃为加工原料的浙江省临安市工艺品公司,忙着赶制客户定制的水雕画匾、屏风、笔筒等工艺品,满足海外市场需求。

胡剑欢/CFP

## 国家测绘地理信息局

# 六举措推进测绘地理信息事业发展

本报讯(记者孙喜保)记者从近日召开的全国测绘地理信息局长会议上了解到,2014年,国家测绘地理信息局将大力推行六大举措,通过加快推进第一次全国地理国情普查,推动地理信息产业转型升级等,全面推动我国测绘地理信息事业健康快速发展。

六大举措分别是,第一,大力推进第一次全国地理国情普查工作,充分发挥地理国情监测的重要作用;第二,将全面打造国家测绘地理信息品牌,不断加强“三大平台”建设;第三,将进一步壮大地理信息产业,促进产业转

型升级,贯彻落实《国务院关于促进信息消费扩大内需的若干意见》,全力争取《国务院办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》出台;第四,将不断加强科技自主创新能力;第五,将强化监管能力建设,维护地理信息市场秩序;第六,将加强队伍建设,进一步提升测绘地理信息管理水平。

另外,2013年我国地理信息产业持续迅猛发展,新兴应用不断涌现,产业继续保持较快增长速度,累计已有18家地理信息企业在境内外上市,企业兼并重组加速。

## 国资委

# 探索建立央企经济增加值激励约束机制

据新华社电 国务院国资委20日发布《关于以经济增加值为核心加强中央企业价值管理的指导意见》的通知,要求中央企业要根据经济效益状况、经济增加值贡献大小和业绩考核结果,按照薪酬考核办法确定企业负责人绩效薪酬;要以管理团队、核心业务骨干为主要对象,积极探索与经济增加值紧密挂钩的任期激励和中长期激励机制。

《通知》还提出,中央企业要建立经济增加值诊断体系、完善以经济增加值为核心的考核体系,建立健全经济增加值监控体系;要

通过加强中央企业价值管理,实现优化国有资本配置、调整存量资产结构,强化投资并购管理,创新盈利模式、加快资产周转、优化资本结构,强化风险管理等目标。

《通知》还明确要求中央企业不盲目延伸产业链和价值链;不具备竞争优势的主业,要及时调整,有序退出;超出主业范围、价值创造能力低的业务,要坚决剥离重组;坚决避免不具备产业链竞争优势的业务自成体系和“大而全、小而全”;要积极发展混合所有制经济,放大有资本功能,提高国有资本布局结构调整的能力。

## 三门峡供电公司

# 迎峰度冬确保群众舒心过春节

本报讯 入冬以来,三门峡供电公司紧紧围绕电网迎峰度冬工作,以实施优质服务素质提升工程为切入点,结合地区供电特点和节日供电特性,主动开展全面深入的负荷供给调研,有针对性地实施电网建设,保证辖区群众用上放心电、舒心电。

该公司结合地区冬季电网负荷特性,广泛开展供电服务“进社区、进乡村”走访活动,合理安排资金,优先解决节日期间供需矛盾突出地区重载、满载配电线路和设备改造,解决了“卡脖子”、“低电压”和频繁停电的问题。公司专门成立了供电服务保障组织机构和沟通协调机制,严格落实度

冬保电责任制,责任落实到人,层层负责,不留死角。

该公司还把开展全方位隐患排查作为度冬保障的重要举措,在防污闪方面,实施拉网式防污闪隐患排查,针对薄弱环节再次进行外绝缘配置校核,同时安排清扫、更换零值绝缘子,并对存在重大污闪隐患的线路更换复合绝缘子,防舞动方面,对易舞动区域重要线路杆塔本体进行仔细排查,及时更换存在问题的金具、紧固螺栓和调整弛地拉线。同时,组织护线员对山火隐患点全面设防监控,努力做到早预防、早发现、早制止、早处理。

(赵作建 石欣强 王千里)

据新华社电(记者王希 刘铮 郭信峰)国家统计局20日发布的数据显示,中国产业结构调整取得历史性变化:第三产业(服务业)增加值占国内生产总值(GDP)比重2013年提高到46.1%,首次超过第二产业。

根据国家统计局初步核算,2013年中国GDP为568845亿元,按可比价格计算,比上年增长7.7%。其中,第二产业增加值为249684亿元,增长7.8%;第三产业增加值为262204亿元,增长8.3%。

“这是中国经济社会发展进入新阶段的新特征,也符合世界经济发展、产业升级的一般规律。”国家信息中心经济预测部宏观研究室主任牛犁表示,随着中国工业化从中期向后期推进,近年来以制造业为代表的第二产业增速总体持续放缓,而第三产业节节加速,积累到2013年终于使得第三产业总量和GDP占比超过了第二产业。

## 第三产业首超第二产业

# 中国产业结构发生历史性变化

提高三产占比是发展方向,但仍无法替代制造业的转型升级

统计显示,第三产业的壮大发展,是改革开放30多年来中国产业结构不断优化最鲜明的特征。1979年至2012年,中国第三产业增加值年均实际增长10.8%,高出同期GDP增速1个百分点。工商总局数据显示,去年上半年中国第三产业企业户数首次突破1000万户,占全国企业总数的71.94%。

国务院发展研究中心宏观经济部研究员张立群认为,第三产业吸纳就业能力强,单位GDP就业更多,更稳定,消耗能源资源更少,同时也有利于国内消费的扩大与升级。

尽管发展势头迅猛,但中国第三产业滞后于经济社会发展需求的矛盾尚未根本解决,GDP占比与发达经济体平均水平,甚至与一些发展中国家相比,仍有不小差距。2012年底出台的国内首部服务业发展规划《服务业发展“十二五”规划》提出,到

2015年,要实现服务业增加值占GDP的比重、服务业就业人数占全社会就业人数的比重分别比2010年提高4个百分点。

牛犁认为,新一轮改革应以服务业领域为着力点,加快金融、研发、航运、物流等服务业领域的开放力度,放开准入、健全市场。

张立群强调,尽管提高第三产业占比是未来发展方向,但仍然无法替代制造业的转型升级,制造业仍是国家工业化、现代化的根基,中国远未达到后工业化阶段,未来以生产性服务业的发展支撑制造业创新、升级仍至关重要。

“制造业发展需要生产性服务业支持,生产性服务业的发展将为制造业的专业化、细分化、由大变强提供有力支持。只有现代农业、先进制造业和现代服务业相互支撑,才能打造一个强大的、协调的中国经济。”张立群说。