

经理日报

THE MANAGER'S DAILY

2011年4月12日 星期二
辛卯年 三月初十
第093期 总第6865期
今日12版

新闻热线:(028)87369123
传真:(028)68230696
电子邮箱:sw6150@126.com
责编:邓梅 版式:黄健 校对:梅健秋

吴清友:诚品难拒“上海魅力”

去年至今,台湾“诚品书店”落户申城之说悬而未决,但上海的文化魅力诱惑着其加速进驻的步伐。近日,记者从文化创意发展论坛和业内人士处获悉,浦东新区、虹口区、静安区都陆续向这座华语文化圈的阅读胜地抛出了橄榄枝。

[详见 A2 版《主题策划》]



傅成玉将任中石化董事长 王宜林任中海油董事长

三大石油公司 高层“大挪移”

国资委:强力推进董事会制度在央企的设立



企业论坛 | Qiye Luntan

经理吃双汇 百姓打酱油

□ 乔志峰

因“瘦肉精”事件下架 20 多天后,双汇熟肉制品近日在重庆各卖场重新上架。为证明重新上架的产品安全放心,双汇集团重庆区域经理在卖场大吃火腿肠,但此举却只引来市民“早知今日何必当初”的冷讽,认为这不过是作秀而已。家住渝北区加州花园颜女士说:“问题出了才来这一招,明显是做样子给我们看。”家住江北区建新东路刘先生说:“早知如此,当初为什么要用瘦肉精?为什么就不把好关?”

经理“嗨吆嗨吆吃双汇”,消费者却冷眼旁观打酱油,怎一个“尴尬”了得!事实证明,在一次又一次食品危机之后,老百姓已经变得越来越理性、越来越慎重。他们不仅“不信广告信疗效”,更是学会了笑对商家的“危机公关”——你且卖力“表演”,我自岿然不动。这是否从另一个侧面折射出了当前食品安全的现状和整个社会存在的信任危机?

据“嗨吆嗨吆吃双汇”的经理称,瘦肉精事件后,重庆超市 30 多个双汇产品全部下架,20 多天来销量减少数百万元。商家为自己的错误付出了沉重的代价。前有三鹿、后有双汇,教训不可谓不够深刻,难道不值得其他商家惊然而惊吗?

经理万般无奈之下跑到卖场吃双汇,其实也暴露出当前一些企业危机公关手段缺乏创新的问题。每当食品领域出了问题,“商家亲自吃 X”便会闪亮登场,这基本上已经成为“常态”了。有的地方甚至还出现了“官员吃 X”这样的“升级版”。商家此举,当然是为了显示自己的产品没有问题。可毋庸讳言的是,在绝大多数消费者心目中,此种做派的作秀的成分要远远大于实际效果,已经很难对此产生兴趣了。

要挽回产品声誉、重塑企业形象,商家就必须痛定思痛,在深刻认识错误的基础上拿出真正的诚意来保证产品质量。否则的话,你“吃”得再卖力,又于事何补呢?另外,正如有人指出的那样,政府必须建立完善的食品质量监管体系,单纯依靠企业自律和道德约束很难收到应有的效果。政府部门在食品安全的监管上,能否再多些责任感和紧迫感,以减少类似事件的发生呢?

在原任中石化集团董事长、党组书记苏树林调任福建省委副书记后,现任中海油总公司党组书记、总经理傅成玉将接替苏树林任中石化集团董事长、党组书记。现任中石油集团副总经理王宜林则将调任中海油接替傅成玉。

4月8日,中组部有关负责人前往两家公司宣布了新的任命。这也是近年来三大石油公司高层少有的大换血,中石油集团公司内部人士透露:下一步石油公司高管还将陆续有变动。

中石化掌门人空置7天

引发这轮人员大换班的是,4月2日中石化集团党组书记、总经理、中石化股份董事长苏树林调任福建省省委副书记。随后,中石化集团掌门人的位置一直处于“空缺”状态,直到4月8日。

以往,国企人士变动一般是在原高层离任时,新人同时到任。

记者发现,掌门人位置空缺如此之久,或与政府拟在两大油气巨头集团层面设立

董事会制度有关。此次,新任的两掌门人均未为集团董事长。国资委一直推进董事会制度在央企的设立。之前,中石化、中海油集团层面均尚未有董事会。

值得注意的是,傅成玉仅担任中石化集团的党组书记、兼任董事长,并不像苏树林一样同时担任中石化集团总经理。

中石化集团内部人士披露,中石化旗下上市公司中石化股份总裁王天普将提升为集团总经理。但截至发稿,中石化集团官方未证实这一消息。

“此次石油公司高管大换血的一个亮点体现在党组与经营层分离,以前央企的一把手既是董事长、又是总经理和党组书记,现在则分别由两个人担任。这也是国资委一直在推动的央企管理方式的改革,也透露出国资委在大型央企推动改革的端倪。”中石油集团一位内部人士对记者表示。

王宜林履新

作为一名资深石油人,王宜林在中石油内部履历丰富,曾在新疆工作多年。2003

年7月,王宜林进入集团公司领导层,任中石油集团总经理助理,并于同年12月担任中石油集团副总经理、党组成员。从2004年5月开始,任中国石油天然气集团公司副总经理、党组成员。

中石油集团一位人士认为:“王宜林此前主要分管集团的科技工作,其领导能力强,为人务实且极具亲和力。”

他所接掌的,是一个快速成长的国家石油公司。

近年来,中海油在海外进行大力扩张。就在3月29日,中海油与英国图洛石油公司签署销售和购买协议,以约1467亿美元收购该公司在乌干达1、2和3A勘探区各1/3的权益。

(下转 A2 版)



“十二五”起步 四川力推新兴产业发展

四川省召开“十二五”规划实施政策解读报告会

□ 本报记者 伏芝勇 实习记者 邱璐

十一届全国人大四次会议审议通过“十二五”规划纲要之后,各省区市以其为根本,结合自身情况迅速展开规划编制及实施的相关工作,描绘未来五年经济社会发展的宏伟蓝图。日前,由四川省高科技产业化协会主办,四川省发展和改革委员会、四川省经济信息化委员会、四川省科学技术厅等部门参与的“四川省‘十二五’规划实施政策解读报告会”在成都举行。报告会以“解读规划实施政策、给力高科技”为主题,吸引了数十个相关部门及300多个高新技术企业参加。

四川“十二五” 在产业调整与转型中起步

据悉,四川“十二五”将突出工业化主线,工业化和城镇化相互联动,同时促进产业结构优化,大力发展战略性新兴产业;要在“十二五”期间新建5至10个省级高新区,推进省级高新技术产业化基地建设,力

“十二五”规划实施政策解读

◎作解读报告的领导、专家

争到“十二五”末,全省国家级高新技术产业化基地达到30个以上、省级高新技术产业化基地达到100个左右。

报告会上,四川省政协经济委员会副主任、省经信委巡视员宋伍生以《调整结构优化布局转变工业增长方式》为题,首先陈述了四川“十二五”在产业调整与转型中开局起步的工业发展现状,然后从调整结构的重点和途径、优化布局的措施和政策两个方面进行了解读,最后给出了转变增长方式的对策和建议。在实施政策的解读方面,宋伍生特别强调,根据国家加大对革命老区、民族地区、边疆地区、贫困地区扶持力度的方针,四川应进一步加大交通等基础设施建设力度,全面改善产业投资环

境,在充分开发优势资源的基础上,发展一批具有当地特色的优势产业。

发展战略性新兴产业 成为重中之重

记者了解到,发展战略性新兴产业将成为四川省实施“十二五”规划的重头戏,高新技术企业迎来发展黄金机遇期。目前,由省科技厅牵头,联合有关委、厅、局,启动了《四川省战略性新兴产业“十二五”培育发展规划》的编制工作。培育发展的总体目标是以市场为导向,以企业为主体,以园区为载体,强化科技成果转化和产业化,在具有基础、优势和特色的新一代信息技术、新能源、高端装备制造、新材料、节能环保、生物等产业,遴选确定一批战略性新兴产业,集成资源,分层次培育,实现重点突破,引领和支撑四川战略性新兴产业发展,力争到“十二五”末,着力解决一批重大关键技术,重点培育发展战略性新兴产业233个。其中,做强做大20个重大关键产品、加快发展90个以上重点培育产品。(紧转 A2 版)

本期导读 | 企业家
REVIEW ENTREPRENEURS

经 营企业 | ENTERPRISE

A2

小富靠智大富靠德
浙江民企倡导读书“补课”

A3

启用独立域名
谋“营破”新浪微博“自立门户”

理 通商道 | COMMERCIAL

A4

贺党华诞九十载,八将封坛储美酒

B1

首创“上海模式”
“上海迪士尼”破土动工

财 智人生 | LIFE

B2

当企业家爱上艺术品收藏

B3

福耀:自主创新成就世界一流企业

富 在市场 | MARKET

B4

两岸企业共同拓展全球机电市场

C4

“一枝笔”书写大文章

少买楼车 多行善事

陈光标

山西“点化”煤老板

4月9日,有中国首善之称的江苏黄埔再生资源利用有限公司董事长陈光标在太原和山西省企业家座谈,讲授“慈善经”,并表示全力支持山西慈善事业。

陈光标一直对山西的慈善事业给予大力支持,他已经到过山西10多次,并且为山西教育界捐赠过教学电脑及奖学金。这次来晋,陈光标是应山西省慈善总会和山西省老年健康协会的邀请,开展“公益慈善山西行”活动。

陈光标说,山西有一些煤老板,他们大把花钱购买别墅,购买豪华汽车,对慈善事业却很少关注。大家都是改革开放的受益者,我要用自己的榜样的力量来号召大家行动起来,用自己的财富去帮助那些更需要帮助的人。

10年来,陈光标向慈善事业捐款捐物累计突破146亿元。去年9月他宣布,死后将捐出50余亿人民币的全部财产。“我在为富人树立榜样,捐出去的钱看得见摸得着。”他目前已获得荣誉证书2300多本,全国老百姓送的锦旗3000多面。他说这些是他最大的荣誉,无论走到哪里做了什么善事,他都会索要荣誉证书。

陈光标介绍说,他出生在一个非常贫困的家庭,是父母的乐善好施影响了他。在小学三年级暑假时,他用挑水赚来的钱,帮助隔壁小孩买课本,开学时得到老师的表扬,发给他一颗小红星贴在脸上。此后每做一件好事,他就会缠着老师要一颗小红星,这就是陈光标高调行善背后的“小红星”故事。(王玉宾)