



企业报道

四季沐歌携手壹基金
捐助汶川太阳能热水工程

本报讯 日前,5·12地震灾区十所寄宿学校太阳能热水工程捐赠仪式暨泰山第三小学太阳能热水工程动工仪式在四川广元举行。壹基金灾害管理部总监李弘、四季沐歌工程公司张晟耀、广元市利州区教育局党组书记兼局长谢正臣,以及十所受捐学校校长等相关领导出席了本次活动。

四季沐歌携手壹基金共同为5·12地震灾区十所寄宿学校捐赠太阳能热水系统,总计捐助300余万元,本次捐助的热水工程均安装远程控制系统,将直接帮助4000名中小学生学习解决生活热水问题,同时,他们将直接享受到四季沐歌城市热水银行的水热托管服务。四季沐歌本次捐助的十所寄宿学校太阳能热水工程,是继2008年汶川地震时援建太阳能淋浴棚和抗震春蕾学校以来又一针对汶川地震灾害援建的公益行动,体现了四季沐歌平等公益、可持续公益的理念。

在捐赠仪式上,四季沐歌工程技术公司张晟耀表示,要用四季沐歌优质的产品,承载四季沐歌人对汶川地区的真切关怀和关心。在未来两个月的时间内,四季沐歌将以优质的产品、贴心的服务、精准的工程进度,为孩子们带去太阳般的温暖,带去所有四季沐歌人的温暖。四季沐歌自成立以来,除努力创造低碳节能环保的产品外,还积极参与社会各项公益慈善事业,如在北大设立奖学金、捐建北京奥运会乒乓球馆、携手环保基金会倡导绿色理念、牵手团中央开展阳光创业行动、设立河南科技大学奖学金、开展携手神八交汇梦想大型公众征集活动、为特殊学校学校捐建图书室等。(静安)

上海大众获得
职业健康安全管理体系认证

本报讯 近日,上海大众汽车有限公司(以下简称“上海大众”)被授予OHSAS18001职业健康安全管理体系证书,标志着这家早已获得ISO9001:2008质量管理体系和ISO14000环境管理体系认证的汽车制造企业,在职业健康安全管理体系上也达到了世界先进水平。

据悉,自2011年起,上海大众就开始着手建立职业健康安全管理体系。职业健康安全管理体系的建立明确了职责和分工,进而加强对法律法规的执行力,通过标准化管理,有效提高全员的安全意识和企业的安全管理水平,从而达到控制风险、减少对员工和其他人员的伤害以及减少事故造成的损失。通过体系的建立和有效运行,上海大众为员工创造出一流的工作环境,不断提高公司职业健康安全管理体系水平,有效地控制职业健康安全风险,提升了企业综合竞争力。

上海大众将体系运行纳入日常管理范畴,实现体系管理常态化的同时,不断充实和完善体系的建设。据了解,OHSAS18001是1999年英国标准化协会(BSI)联合挪威船级社等13个组织制定的职业安全健康评价系列标准,它是一个能够用作认证、评审组织职业健康安全管理体系的国际性标准,用于规范企业职业健康安全管理体系要求,与ISO14001、ISO9000并称为企业三大基础管理体系。(李红阳)

专利拍卖招商公告

受专利权人委托,北京金槌宝成国际拍卖有限公司将对下述专利(申请)权进行拍卖,欢迎报名参与竞买。详情可查阅我公司网站·www.jcbcpm.com,或致电010-57110083索取

详细资料。

1.一种鼻托

(ZL201120098614.X)

2.车载棉花糖机

(ZL201020644447.X)

3.一种电话机

(ZL201120194866.2)

4.一种食品烟熏和储存

一体化的装置

(ZL201120197375.3)

5.一种根治鼻炎、

鼻窦炎的中药滴鼻液

(201110128562.0)

6.一种分离检测AFP亚型的新方法

(201110181212.0)

7.一种治疗乳腺增生的中药

组合物(201110342250.X)

8.多功能组合架

(ZL201120227243.0)

9.直插式渗灌滴头

(ZL201120255632.4)

10.一种以造纸废渣生产的

高活性微粉或水泥及其制备方法

(201110181925.7)

11.蜜橘果茶

(ZL200910151671.7)

12.一种耳机

(ZL201120258782.0)

13.用于大车防追尾刹车装置

(ZL201020203941.2)

国际原油浮动超10%
国内成品油或涨0.3元/升

在国际油价的推波助澜下,近日多家监测机构的数据均显示,三地原油价格变化率已经突破10%,远远超出了4%的调价红线。而国内成品油调价窗口早在3月8日便已打开。

分析人士表示,由于国际原油价格涨势凶猛,因此本次调价到位,调价幅度折合升价或在0.3元/升左右。

三地油价变化率破10%

在美元汇率上涨及上周美国原油库存增加的影响下,纽约原油期货价格周三收盘下跌1.28美元,报收于每桶105.43美元,跌幅为1.2%,创下主力合约自2月中旬以来的最低收盘价。但是,决定国内成品油价格走势的连续22天三地原油变化率,仍然在一路上涨。

来自多家监测机构的数据均显示,截至昨日三地原油变化率均在10%左右,这已经大大超出了国家发改委所设置的4%红线。事实上,今年截至目前为止,纽约油价已经上涨了6.7%。

而国内成品油调价的另一个条件——“22个工作日”,也早在3月8日就已经达到。日前,中石油董事长蒋洁敏更对媒体表示,“我的感觉应该调了,毕竟超过了22个工作日,现在整个的浮动也超过了10%”。

极有可能在近日调价

卓创资讯成品油分析师陈晴透露,在此影响下,目前国内市场的调价预期也是空前高涨。从市场价格看,大部分地区主营单位此前柴油按量优惠政策均已取消,并且汽油的价格也有所上推。

如地方炼厂近期不断上推汽柴油价格,华南地区和华北地区近期也上推汽油价格20-100元/吨不等。与上周末比,山东地炼柴油涨幅在100元/吨,汽油平均涨幅在150元/吨左右,部分厂家因价格上涨较高,目前已经暂停对外报价。

“事实上,本轮调价极有可能在16日左右落实,最终上调幅度则可能在400-500元/吨。”中宇资讯成品油分析师申涛表示,折合为零售价是汽油每升将上调0.29-0.36元,柴油每升则在0.34-0.43元左右。

多地炼厂成本直线上升

申涛更进一步表示,本轮汽柴油零售价格上涨已经是箭在弦上不可避免。按目前成品油定价机制,当国际原油价格高于每桶80美元时,开始扣减加工利润率。现在,国际原油价格已经超过100美元/桶,炼厂成本直线上升,同时下游和终端企业也会面临炼厂转移成本的压力。

“这两天市场关于要涨价的传言非常多,油商都很谨慎出油。”息旺能源一位分析师表示。据该机构的监测,由于上调价格预期强烈,目前广州、洛阳等地部分油商已停止大单收款,山西、山东等部分地区的0#柴油批发价已经超出零售价。

中石油董事长蒋洁敏近日也对媒体透露,由于原油价格上涨,公司2011年炼油板块亏损高于预期的500亿元,今年炼油板块亏损仍将扩大。(赵雅儒)

产经聚焦

2012中国电子电器服务节将于4月开幕

2012中国电子电器服务节将于4月18日至5月6日在北京苏宁近百家门店及服务商经营场所拉开帷幕,期间将由专业的售后维修团队免费为消费者提供电器免费检查和保养服务。

据中国家用电器服务维修协会会长刘秀敏介绍,服务节期间,将由苏宁电器专业售后维修团队免费为消费者提供涉及七大类传统电器的安全检查、维修保养服务。中国家用电器服务维修协会还将与

百度公司合作,对百度互联网中刊登的家电类安装和维修服务企业信息提供者进行甄别、筛选,向百度提供依据国家和行业标准评定认可的安装和维修服务企业名单。

本届服务节确定“节能体验,创新服务”为主题,是根据《中华人民共和国国民经济和社会发展第十二个五年规划纲要》,商务部、财政部、中国人民银行联合《关于“十二五”时期做好扩大消费工作的意

见》、商务部《关于“十二五”期间规范发展家电维修服务业的指导意见》,把握2012年1月商务部全国商务工作会议上提出的“商务部即将出台家电下乡和以旧换新接续政策,与节能环保和新消费模式相结合的新刺激政策”机遇,配合实施北京市人民政府发布的《北京市“十二五”节能减排全民行动计划》,大力促进家电企业开展节能家电商品销售和创新发展市场活动。(王岩)

北京大兴新区多项措施服务中小企业

今年两会期间,中小企业的发展问题仍然是各界关注的焦点,委员代表们也纷纷提出各种议案,帮助中小企业纾困。

依据工业和信息化部公布的《“十二五”中小企业成长规划》,“十二五”期间,中国将实施中小企业公共服务平台网络建设工程,建设和完善4000个中小企业公共服务平台,重点培育500个国家中小企业公共服务平台,以带动各类社会服务机构开展中小企业服务。

大兴新区是北京市服务业综合配套改革试验区,中小企业众多是其企业分布的一个典型特征。为了更好地服务中小企业,近年来,大兴新区着力建设科学创新服务体系,培育了包括嘉捷企业汇等在内的一批中小企业服务平台。嘉捷企业汇总经理任彤说:“中小企业在整合上下游资源时需要第三方的支持,大兴新区的产业聚集模式正好为我们提供了这种支持,产业园又得益于政府的大力支持,所以,我们也得以稳步发展,继续创新服务模式,帮助中小

企业发现价值。”

据记者了解,今年,大兴新区将继续结合新区布局特点,进一步实施“一区六园”计划,即完成北京经济开发区与生物医药产业园、新媒体产业园、新能源汽车产业园、军民结合产业园、生产性服务业产业园和新空港产业园的产业空间格局。相信随着产业园服务体系的不断完善,产业园里的中小企业服务平台将能更好地辅助中小企业发展,中小企业的春天即将来临。(杨颖)

中国页岩气勘探开发前景广阔

近年来,页岩气在非常规天然气中异军突起,已成为全球油气资源勘探开发的新亮点。据预测,世界页岩气资源量为456万亿立方米,主要分布在北美、中亚和中国、中东和北非、拉丁美洲、前苏联等地区,与常规天然气相当。世界上页岩气资源研究和勘探开发最早始于美国。2009年美国页岩气年产量接近1000亿立方米,超过中国常规天然气的年产量。除美国之外,加拿大、澳大利亚、德国、法国、瑞典、波兰等国也开始了页岩气研究和勘探开发。

国土资源部油气资源战略研究中心副主任张大伟表示,中国页岩气富集地质条件优越,在南方、北方、西北和青藏等广大地区均有分布,既有有机质含量高的古生界海相页岩、海陆交互页岩,也有有机

质丰富的中、新生界陆相页岩。川南、川东、渝东南、黔北、鄂西、渤海湾、塔里木和准噶尔等含油气盆地是页岩气主要远景区之一。据专家估算,中国页岩气可采资源量约为26万亿立方米。

张大伟说,目前,中国页岩气资源调查与勘探开发还处于探索起步阶段,至今尚未对其潜力进行全面估算,页岩气资源有利目标区有待进一步落实,勘探开发处于“空白”状态。

国土资源部油气资源战略研究中心从2004年开始,与中国地质大学(北京)一起,跟踪调研中国页岩气资源状况和世界页岩气资源发展动态。2009年,国土资源部在重庆黔江启动了首个页岩气资源勘查项目,2010年,确定了黔北、川南、渝东南、渝东北

等7个国家先导试验区。国内三大石油公司积极调整结构和重点,将页岩气勘探开发列为非常规油气资源的首位。

张大伟说,目前国家已将页岩气正式列为独立矿种,这对促进页岩气勘探开发具有重要意义。“十二五”期间,国家将加强页岩气资源潜力调查和评价,加大科研攻关力度,制定页岩气产业政策,初步形成页岩气发展的资源、技术和产业基础,推进页岩气产业快速发展。(钟新)

产经资讯

中国吸油烟机发展的曲折之路

帅康集团董事长邹国营谈创新

中国吸油烟机在其发展历程中,每一次都一波三折,充满了曲折。

曾担任过中国吸油烟机行业协会两届会长和吸油烟机核心功能的守望人,也作为专业研究油烟机产业20多年的资深人士,帅康集团董事长邹国营专门向记者讲述了中国吸油烟机产业发展的曲折之路。

“中国吸油烟机的发展历程,的确是一条充满曲折和荆棘的道路,在这个过程中,一共经历了数次创新。”邹国营说。

据介绍,中国吸油烟机市场始于20世纪80年代末。1984年,上海桅灯厂以我国台湾地区生产的吸油烟机为样品,仿制了第一台大陆地区吸油烟机,自此,吸油烟机开始进入中国百姓的厨房。

1993年5月,国内第一台深型吸油烟机,也是帅康的第一台吸油烟机在帅康诞生,噪声比当时国家标准低15分贝。有效解决了传统吸油烟机吸力小、噪音大、易漏油、难拆洗的缺点。这是中国吸油烟机行业的第一次创新。

深型烟机的崛起,让中国的消费者远离了油烟困扰,使处于发展阶段的吸油烟机行业走上了

正确的发展轨道,也使洋品牌欧式机第一次进军中国油烟机市场的努力化为泡影。但是随着深型油烟机在国内市场的普及,在吸油烟机效果相同的情况下,消费者对清洗方便的功能则越来越看重。

邹国营介绍说:“在早期的调查中,我就对中国的消费者选购油烟机的要求有了深刻的了解。我认为消费者选择吸油烟机,吸力强、不漏油、噪音低、清洗方便是四大重要主题。于是,在解决了吸油烟机的吸力问题后,帅康便主动将目光转移到了免拆洗的研发上。”

这也引发了整体油烟机行业的第二次创新——打破油烟机免拆洗概念神话。

当时市场上虽然已经有一些产品宣扬免拆洗的特点,但真正做到免拆洗的油烟机产品却几乎没有。直到2000年,帅康开发出的免拆洗系列吸油烟机面世,才成功打破了吸油烟机免拆洗的“概念”神话。

中国的油烟机发展曾经走入过一个误区,“中看不中用”的欧式油烟机差一点给整个行业带来了灾难。由此,也引发了油烟机行业的第三次创新——欧式油烟机中国“芯”。

“作为油烟机行业协会会长,我认为这样的论调只

会对整个油烟机行业带来灾难,消费者的审美理念在变化,油烟机在外观上顺应人们的需求变化无可厚非。但是,无论人们对油烟机的外观如何看重,中国饮食文化、烹饪文化的特殊性都决定了油烟机行业不能完全“西化”。”邹国营说。

据了解,经过研发人员的攻关,第一台中国芯的欧式油烟机在帅康诞生了。帅康首创的中国芯油烟机,将中式油烟机的风机系统巧妙的设计到欧式油烟机当中,将人们对油烟机核心功能的需求与欧式油烟机完美的外观结合起来,既满足了高端消费者对油烟机高档化的装饰需求,又解决了欧式油烟机吸力小、噪音大、易漏油、清洗不便的难题。

邹国营认为,面对日益激烈的市场竞争,作为具有社会责任感的企业不能一味地以暂时获取利益为导向,误导消费者,而是应该正确引导消费需求,从而推动整个厨电行业积极健康地发展。只追求眼前利益而忽略消费者真正需求的企业,影响力越大,给行业带来的灾难也越深重,最后,也会引火自焚。因此,越是品牌企业,越要自律。

(王建新)