

全国人大环境与资源保护委员会召开会议强调

进一步促进和规范可再生能源发展

证券时报记者 周荣祥

本报讯 全国人民代表大会环境与资源保护委员会昨天召开会议专题研究《中华人民共和国可再生能源法》实施情况。会议强调,要站在战略和全局的高度,高度重视可再生能源事业发展,进一步修订和完善相关法律法规,营造有利于可再生能源发展的良好环境。

电监会副主席王野平在会上表

示,《可再生能源法》及其配套规章实施以来,可再生能源发展环境明显改善,建设步伐逐年加快,可再生能源发电接入工程建设、上网服务、并网安全运行保障、电量优先调度、电价和附加政策执行、电费全额结算以及信息披露和报送等工作,均取得了积极进展。

但他亦强调,可再生能源在发展中也存在一些突出问题,如:可再生能源发电项目建设需进一步加强规

划;可再生能源发电接入电网工程建设投资主体尚需进一步明确;部分可再生能源电量收购中依然存在不规范现象;可再生能源相关企业信息披露和报送工作有待改进;可再生能源现行政策、法规、标准需进一步完善;可再生能源电量全额收购受到电网结构限制;大规模风电并网对电能质量和电力系统安全运行的影响正在显现;风电设备认证检测工作还需要加强。

就此,王野平建议,应进一步完善促进可再生能源发展的价格、财税政策,为实现可再生能源的规模化和产业化发展创造条件。同时,建议结合可再生能源发展规划,深入研究电源布局、网架结构以及不同电力系统可接纳可再生能源类型与规模问题,发挥资源在更大范围配置利用的优势,研究制定针对可再生能源发电项目的辅助政策,为可再生能源发电产业发展创造条件。

财政部部长助理张通:
将进一步降低中小企业
参与政府采购准入门槛

证券时报记者 郑晓波

本报讯 近日,财政部部长助理张通赴苏州,就全国人大代表提出的“关于积极扶持中小企业参与政府采购的建议”进行实地调研,并邀请部分人大代表及地方相关部门的同志进行座谈,直接听取人大代表关于政府采购支持中小企业发展的意见和建议。

张通表示,财政部高度重视人大代表及有关部门的意见及建议,将继续把政府采购支持中小企业发展摆到深化政府采购制度改革的重要位置,充分发挥政府采购政策功能,帮助中小企业公平地获得市场机会,转变发展方式,加快结构调整,走“专、精、特、新”发展道路,实现又好又快发展。

他提出,要进一步完善现有政策规定,优化竞争环境,降低中小企业参与政府采购准入门槛,减少中小企业投标成本,鼓励公平竞争。同时,要研究借鉴国际上预留采购项目或份额、给予中小企业加分或价格优惠、为中标中小企业提供融资服务等好的经验和做法,有效提高中小企业获得政府采购合同的能力,展销产品来自以往专向国际市场供货的生产加工企业,包括服装服饰、针织品、家居用品、箱包鞋帽、玩具、工艺品、小家电、日用消费品、文具、土特产等。

商务部部长助理房爱卿:
我国经济处于企稳回升关键期

证券时报记者 许岩

本报讯 日前,商务部部长助理房爱卿在第四届跨国零售集团采购开幕式上表示,金融危机爆发以来,中国政府积极应对冲击,及时采取了保增长、扩内需、调结构等一系列政策措施,目前经济已处于企稳回升的关键时期。

房爱卿指出,面对当前形势,工商企业携手共克时艰、积极搞活流通扩大消费显得尤为重要,本次跨采会新增“出口商品内销采购洽谈暨工商对接会”和“全国外贸商品巡回展”,内外贸联动成为本次跨采会的新亮点。房爱卿还指出,本次跨采会必将进一步深化零售集团、港澳台企业和国内生产企业的合作关系,实现生产企业得市场、零售企业得利润、消费者得实惠的“一举多得”。

据介绍,本次展会吸引了1089家供应商、近千名专业买手和采购高管参会,据初步统计,本届跨采会上外商提交的采购清单为历届之首,涉400多个大类,1万多个品种。同时,本次跨采会新增的“出口商品内销采购洽谈暨工商对接会”和“全国外贸商品巡回展”将有助于解决国际市场需求萎缩带来的外贸商品滞销难题。

商务部决定对进口甲醇
进行反倾销立案调查

证券时报记者 于丽波

本报讯 据悉,商务部决定自2009年6月24日起对原产于沙特阿拉伯、马来西亚、印度尼西亚和新西兰的进口甲醇进行反倾销立案调查。

据了解,商务部于2009年5月4日正式收到上海焦化有限公司、远兴能源(000683)、兖矿鲁南化肥厂、平煤蓝天化工股份有限公司、曲靖大为焦化制供气有限公司、陕西榆林天然气化工有限责任公司等14家企业代表国内甲醇产业提交的反倾销调查申请,请求对原产于沙特阿拉伯、马来西亚、印度尼西亚和新西兰的进口甲醇进行反倾销调查。

商务部依据《中华人民共和国反倾销条例》有关规定,对申请人的资格、申请调查产品的有关情况、中国同类产品的有关情况、申请调查产品对国内产业的影响、申请调查国家的有关情况等进行了审查。同时,商务部就申请书提供的涉及倾销、损害及倾销与损害之间的因果关系等方面的证据进行了审查。申请人提供的初步证据表明,包括上海焦化有限公司、远兴能源、兖矿鲁南化肥厂、兖矿国泰化工有限公司、平煤蓝天化工股份有限公司、中煤龙化哈尔滨煤化工有限公司、湖北宜化集团有限责任公司、中国石油天然气股份有限公司克拉玛依石化公司在内的33家公司在2006年、2007年、2008年、2009年1月至3月甲醇产量之和占同期中国大陆同类产品总产量的50%以上,符合《中华人民共和国反倾销条例》第十一条、第十三条和第十七条有关国内产业提出反倾销调查申请的规定。同时,申请书中包含了《中华人民共和国反倾销条例》第十四条、第十五条规定的反倾销调查立案所要求的内容及有关证据。

本次调查确定的倾销调查期为2008年4月1日至2009年3月31日,产业损害调查期为2006年1月1日至2009年3月31日,调查范围为原产于沙特阿拉伯、马来西亚、印度尼西亚和新西兰的进口甲醇。

北京一绝版黄金地块拍卖今日见分晓

证券时报记者 张达

本报讯 今天下午,北京广渠路15号地将进行现场竞拍,这个绝版黄金地块花落谁家将当场揭晓。有关信息显示,截至昨晚,广渠路15号地仅接到10次报价,这与此前广渠路10号地竞价截止日前一天就接到29次报价相比,竞争似乎不够“激烈”。但业内人士指出,这两块地规模不同,而且此次竞拍报价要到今天下午3点才截止,在此期间还可能会出现多次报价。

北京市土地整理储备中心公开信息显示,广渠路15号地自6月16日挂牌入市后,首日仅收到了一份底价为16.47亿元的报价,3天后收到第2次报价,之后一周便“无人问津”,直到25日下午3:27才收到第3次报价,为16.59亿元,而仅相隔半小时的第4次报价就达到了25亿元,较前一次飙升了8亿多元。在26日接到3次报价后,昨日又接到3次报价,第10次报价已达26亿元。

一位参与广渠路15号地报价的

业内人士接受证券时报记者采访时表示,广渠路15号地与广渠路10号地相比规模要大很多,其规划建设面积达28万平方米,是广渠路10号地的4倍,相应地所需资金量要大很多,这对开发商来说也是很大的压力,因此,开发商在参与报价时会比较理性,慎重考虑。

北京中原地产华北区总经理李文杰告诉记者,企业报价体现了公司的策略,在竞价过程中也要考虑竞争对手的实力,目前的情况可以看出开发商不再盲目报价而是“沉得住气了”。他估计,广渠路15号地的总价可能在40亿左右,虽然该地块与广渠路10号地位置不同,但是价格可能相差不多,楼面地价也可能在1.5万元/平方米左右。

此前,富力地产以10.22亿元拿下广渠路10号地,成交价为挂牌起始价的3.42倍,楼面地价为15141元/平方米,创下北京实施土地招拍挂以来成交单价最贵的记录。而广渠路15号地以昨日的第10次报价26亿元来计算,其楼面地价还仅9000余



元/平方米,与广渠路10号地相比,有很大的上升空间。

对于广渠路15号地最终会花落谁家,业内人士分析认为,该地块周边的开发企业可能性较大,其中合生创展的可能性最大。因为,该地块南侧为两广路及珠江帝景,北侧为后现代城,西侧为别墅项目复地PEKING

HOUSE,其中,尚未开发完的珠江帝景属于合生创展,而有消息称,复地PEKING HOUSE刚刚卖给了合生创展,因此,合生创展竞得该地块的决心最大,但也不能排除中途杀出另一匹黑马的可能性。

北京广渠路15号地究竟花落谁家?今天的竞拍将揭开谜底。

汽车业热炒新能源 混合动力车打头阵

证券时报记者 孙华

近日,工信部发布了《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》。与业界预期不一致,媒体热炒的纯电动车将不会成为首批实现全国销售的新能源车型,发展混合动力乘用车将成为当前我国新能源汽车的现实选择。

《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》对新能源汽车分类及管理方式、新能源汽车企业准入条件及管理做出了明确规定。根据新能源汽车整车、系统及关键总成技术成熟程度、国家和行业标准完善程度以及产业化程度的不同,将其分为起步期、发展期、成熟期三个不同的技术阶段。

根据新颁布的标准,起步期产品

只能进行小批量生产,且只在批准的区域、范围、期限和条件下进行示范运行,并对全部产品的运行状态进行实时监控。发展期产品允许进行批量生产,只能在批准的区域、范围、期限和条件下销售、使用,并至少对20%的销售产品的运行状态进行实时监控。只有成熟期产品与常规汽车产品的车辆生产企业及产品公告管理方式相同,在销售、使用上与常规汽车产品相同。

新能源汽车包括混合动力汽车、纯电动汽车(BEV,包括太阳能汽车)、燃料电池电动汽车(FCEV)、氢燃料电池汽车、其他新能源(如高效储能器、二甲醚)汽车等各类别产品。安信证券分析认为,从车型来看,混合动力型

的技术成熟度优于纯电动,乘用车的技术成熟度优于商用车,在纯电动车型中,运用的动力源除了铅酸电池是成熟的外,其他的均没有达到可产业化的阶段。当前我国发展新能源汽车的现实选择必然是侧重混合动力乘用车。

比亚迪的纯电动车一度被认为是技术最成熟、最可能成为首批全国销售的车型。记者为此致电比亚迪汽车公司,公关部经理徐安表示,目前比亚迪的电动车产品确实属于发展阶段的产品,只能在指定的14个城市进行销售,还需要根据相关规定进行产品的实时监控。他认为,最主要的原因是目前纯电动领域没有制定统一的标准,而在

混合动力领域,由于目前市场上产品众多,业界也有一些相对成熟的标准,在现阶段具备全面推广的条件。

有汽车业内人士指出,工信部此次出台的规定确定了混合动力车的重要地位,把混合动力车首先作为全国推广的新能源车型,符合目前的实际情况,对于市场买卖双方而言都是一个比较现实的选择。

从动力源的角度来看,中投顾问新能源汽车行业研究员李胜茂指出,以镍氢电池生产的混合动力乘用车被归类为成熟产品,允许在全国范围内销售使用,对镍氢电池产业是一大利好。锂电池目前处于发展期,但未来前景广阔。

信息化浪潮下产业融合加速

证券时报记者 叶秋

自互联网诞生以来,已对这个世界产生了巨大影响。在我国,随着信息化革命的深入,相关行业的革新和融合也在不断加快,这一趋势目前仍在电信、传媒等行业表现得尤为明显。

近一两年,正如部分业内专家所预测的那样,“电信、IT、互联网、传媒”这四个行业呈现出急剧融合的趋势。在国外,已有杂志不再发行纸质版本,完全改用电子版,通过互联网、手机等媒介传播;国内方面,移动传媒、手机电视等产业方兴未艾,而随着3G的发展推广,预计将进一步促进上述四者的融合。

对此,业界甚至专门提出了“TMT产业”这个概念,TMT即是电信、媒体和科技三个英文单词缩写的第一个字

母,整合在一起,实际是指电信、媒体、科技(互联网,包括信息技术)几方面融合所产生的一个跨越目前行业分类的新兴产业。这个新兴产业前景广阔,其中的企业可能是现有企业转型而来,也可能是发现了市场新需求的新进入者。

对于这种发展趋势,不少企业已有清晰的认识,并且付诸行动。日前,上市公司天威视讯和广电网络都表示将参与深圳茁壮网络股份有限公司上市前的增资扩股,而此前另一家同类公司歌华有线已经是茁壮网络的股东。这几家有线电视网络运营商不约而同地出手,除了财务收益方面的考虑,主要还是看中茁壮网络在数字电视软件行业中的领先优势,参股其中有利于它们打通数字电视产业

链,加强市场开拓能力。大融合趋势下,除了上述这种软件服务提供商的扩张联合,硬件生产商的格局也在悄然变化,近期一个较为明显的例子发生在上网本这一新兴热门产品上。今年以来,国内电信运营商加大了对3G的推广,同时也带动了上网本的热销,各路厂家蜂拥而至,不仅有品牌电脑厂商和山寨厂商,甚至一些过去只生产手机的厂商也表态将要涉足上网本,如诺基亚。

在硬件、软件和互联网服务之间相互影响日益强大的今天,企业应需要而转型,行业也在不断融合。这种融合应该不仅有软件服务类企业之间的融合,硬件生产企业之间的融合,甚至还会出现费网通、硬件生产服务的融合,例如苹

果公司推出了iPod音乐播放器,同时用户可以通过它在苹果公司的iTunes在线音乐商店购买下载音乐,这种产品和模式的创新取得了巨大成功。

电信、IT、互联网、传媒加速融合,既是市场发展的客观规律,也符合十七大报告中推进信息化与工业化融合的指导思路。而随着信息化与工业化融合在各领域的不断深入和推广,除了在消费市场上出现更多更好的创新产品和服务,更重要的是将大为提高我国的生产力水平,提升整个社会的经济效率。

果公司推出了iPod音乐播放器,同时用户可以通过它在苹果公司的iTunes在线音乐商店购买下载音乐,这种产品和模式的创新取得了巨大成功。

信息快车

前5月轻工行业出口
情况依然不容乐观

本报讯 工信部昨天发布的一份报告称,1-5月,全国轻工行业出口交货值同比下降11.3%,比1-4月下降0.6个百分点,出口情况依然不容乐观。

报告显示,前5月全国轻工行业完成工业总产值37226.2亿元,累计同比增长8.6%。5月工业总产值同比增长8.9%,增幅比上月提高了0.1个百分点,呈现企稳态势。5月份,非家用电器器具制造同比增长34.1%,电池制造完成工业总产值同比增长10.4%,家用电器制造同比下降3.61%。

此外,1-5月,轻工行业城镇固定资产投资同比增长10.1%,比1-4月提高1.8个百分点。电池制造同比增长103.1%,比1-4月回落29.1个百分点;软饮料制造增长14.9%,比1-4月提高10.3个百分点;造纸增长4.9%,比1-4月提高0.5个百分点;家用电器制造增长1.4%,比1-4月提高0.2个百分点。

(周宇)

山东股权融资向外企延伸

本报讯 昨日,山东省18家企业与工商、中国、建设、深发展、华夏、齐鲁银行签订了股权意向书,质押股权3.66亿股,授信额度达5亿美元。同时,山东省工商局还向金融机构推荐了100户拟以股权融资的企业。

山东省于去年创下200亿元的股权质押融资额度之后,今年前5个月质押股权50亿股,融资金额已达90亿多元。然而,此前的股权融资多局限于内资企业,合资、外资企业涉足不多。今年2月份,山东省工商局牵头银企合作,建立了股权融资的服务平台。6月23日,山东省工商局再出台相关规定,使股权融资进一步扩大规模,进而惠及合资、外资及非外资出口型生产企业,股权融资进一步向外资企业延伸。

山东省工商局局长李华理认为,股权质押不仅可以成为中小企业谋发展的一条融资渠道,更成为金融危机下外向型企业缓解资金难题的“及时雨”。

胜利油田高原石油装备有限公司是一家外向型企业,位于山东省东营市,以生产钻井管材为主,金融危机以来出口美国的订单出现明显的下滑。在山东,像胜利油田高原石油装备有限公司这样的公司不在少数。为了进一步稳定外需,山东省工商局提出进一步引导外资投资企业以股权进行融资,以帮助外向型企业平稳度过金融危机。

(刘莎莎)

全球首架致力于昼夜飞行
的太阳能飞机问世

本报讯 全球第一架致力于昼夜飞行的太阳能飞机——HB-SIA日前在瑞士亮相,它是阳光动力项目的第一架飞机原机,其任务是论证利用太阳能进行一个完整的昼夜36小时飞行的可行性。该飞机将在今年年底进行首次试飞,并将于2010年完成第一次完整的夜间飞行并跨越整个瑞士,希望在2012年能进行环球飞行。

据了解,HB-SIA飞机的翼展与波音747-400机型的翼展相当,而重量却仅相当于一架普通家庭用车的重量(6000公斤),在机翼表面装有超过12000块的太阳能电池板,为飞机的四台发动机提供可再生能源,每台发动机的最大功率为10马力。在白天,重达400公斤的锂聚合物电池将会收集能量,在夜间释放能量驱动飞机飞行。整架飞机可以载重160公斤,包括仪器、飞行员、水、氧气、食物等。

阳光动力(Solar Impulse)公司总裁伯特兰·皮卡德(Bertrand Piccard)接受采访时透露,整个项目的预算是7000万欧元,包括人力资本、研发等费用。建造第二架飞机将需要4600万欧元。

(张达)

