

## GE联手中石化加速抢滩能源产业

### 可能参与中石化正计划兴建的第二条“西气东输”

□本报记者 喻春来 北京报道

从我国“西气东输”工程中“尝到”1.96亿美元供货合同“甜头”后,美国通用电气公司(GE)有望进一步加深与中国石油天然气股份有限公司(下称:中石化)的战略合作联盟。据GE相关部门负责人透露,双方目前正在商谈在工程设施、能源节约、安全环保技术、石油化工技术等业务上展开合作。这被看作是GE继续挺进中国能源产业的重要举措。

#### 合作领域广泛

昨日,GE大中华区公关传

播总监李国威对上海证券报透露,5月29日GE与中石化刚刚签订了战略合作谅解备忘录及聚碳酸酯合资项目意向书。

不过,李国威暂不能透露GE将与中石化在哪些具体项目上展开合作,因为还没有完全确定下来。但他强调,这些项目与GE刚在华启动的“绿色创想”计划无关。

中石化发言人毕建国在接受记者采访时表示,中石化此次与GE公司只是确定了一个大的合作框架。合作的领域包括设备制造研发、石化技术转让、安全环保节能技术、工程设施、能源节约等。目前双方还在研究将在

哪些具体项目上展开合作。

“与GE的合作主要是为了优势互补,共同发展,”毕建国说,“GE在下游服务领域有很强的优势,包括装备制造、研发、石化项目技术等。中石化可利用通用电气的专门技术来提高其下游业务业绩。”

#### 或参建第二个“西气东输”

中石化正计划建设第二个“西气东输”的项目也可能与GE合作。该管道计划将在2010年开工。毕建国称,中石化可能就工程设备与GE展开更多合作。

就在5月6日,GE石油天然

气集团与中国石油天然气物资装备总公司、中石化下属西气东输管道分公司签署总额为1.96亿美元的供货合同,GE将为西气东输管道工程的12座新建的压气站,提供燃气轮机和压缩机设备以及安装调试的技术服务。

对于聚碳酸酯合资项目,毕建国称,双方已经确定将在这个项目上展开合作。不过,有关投资的规模、建成后的产能、项目选址等具体内容尚未最终敲定。

该合资项目将主要生产聚碳酸酯。聚碳酸酯是一种通用工程塑料,被广泛应用于汽车、电

子、建筑等领域。GE现已在广州和上海拥有两座全资聚碳酸酯工厂,年产能总计超过10万吨。不过,现有工厂的产能无法满足中国市场需求,GE希望进一步扩大产能。

石油行业的人士分析,聚碳酸酯项目可能落户于华北地区,中石化的许多项目都建在该地区。此次协议的达成将有助于增强中国石化在下游领域的业务。与竞争对手中国石油化工股份有限公司相比,中国石化在下游领域相对处于弱势。对于GE来说,通过战略联盟,GE能从中国石化那里得到聚碳酸酯项目的原材料供应保证。

#### ■ 短讯

### 华电集团 贵州发电项目投产

5月30日,贵州华电大龙发电公司2×300MW机组环保配套项目投资18亿元的#1机组烟气脱硫系统顺利建成投入运行。该工程符合国家环保政策的要求,标志着中国华电集团在贵州投产的首台30万千瓦机组进入了现代化环保型发电机组行列。

该工程采用国际成熟的美国MET公司的石灰石-石膏湿法烟气脱硫装置,脱硫系统处理对象为锅炉电除尘器后引风机出口的全烟量。因该公司燃煤含硫量偏高,该系统是目前国内300MW机组容量最大的脱硫系统。

按照工程设计参数,投运后机组的烟气脱硫效率达95%以上,将有效减轻火电厂运行造成的大气污染程度。

华电集团公司承诺到2010年底,二氧化硫排放总量在2005年的基础上削减44.9%,居五大发电集团之首。(阮晓琴)

### 博罗电站 第二台主变压器投产

近日,经过1年紧张施工的广东电网博罗500千伏变电站第二台主变压器顺利投产。500千伏博罗变电站第二台主变压器于去年7月动工新建,容量75万千瓦安,是三峡直流换流接入广东电网的第一个接入点,也是广东电网重点工程项目的广东500千伏内外环电网的枢纽工程。

500千伏博罗变电站第二台主变压器的投产大大增加了广东500千伏网架对惠州地区的供电能力,同时进一步完善了惠州220千伏电网结构,为惠州北部地区博罗经济社会持续发展提供了更可靠的电力保障。(阮晓琴)

### 一重集团轧制产品 首次打入非洲市场

近日,中国一重集团公司为尼日利亚生产的900mm五机架冷轧机项目签约仪式在钓鱼台国宾馆举行。这标志着中国一重集团公司的轧制产品首次打入非洲市场。

此次签约的900mm五机架冷轧机项目是一条具有当代国际先进生产水平的冷轧生产线,轧制速度每分钟1200mm,带材成品厚度0.18mm,为一重集团公司首次独立设计并制造。

在签约仪式上,中国一重集团公司总经理吴生富表示,中国一重能与尼日利亚就900mm冷轧机项目进行合作,充分体现中尼两国企业间的相互信任,也再次证明了中国一重在冶金设备制造领域,特别是冷轧机设备制造方面的实力。这套冷轧机项目作为尼日利亚国内第一条冷轧生产线,其建成投产,必将为尼日利亚的钢铁工业产生重大影响。为此,中国一重集团公司将严格遵守合同,保证产品质量,确保按期交货,提供满意的售后服务,为尼日利亚政府、董氏集团提供一套满意的产品。(索佩敏)

## 俄将推石油期货 中国曲线获益

□本报记者 李雁争

记者昨日获悉,俄罗斯将于6月8日起首次推出乌拉尔原油期货交易。中俄专家一致认为,一旦俄罗斯推出原油期货,势必对两国能源合作起到积极作用。

此外,自本报5月31日报道了《中石化逾30亿美元进口俄原油》消息后,俄罗斯《观点商报》昨天发表文章称,出于对能源的迫切需求,在中俄管道建成之前,中国公司通过欧洲中介进行石油交易,可以实现贸易增量,对中俄双方都有益。

#### 萨哈林码头作配套

俄罗斯交易系统(RTS)交易所官员日前宣布,该所计划从6月8日起推出俄罗斯的第一个乌拉尔出口混合原油期货交易。

俄罗斯经济发展部副部长基里尔·安德罗索夫5月也曾宣布,俄建设石油交易所的进程可能加快,因为目前希望在俄石油交易所达成首批交易的客商已经数不胜数。

俄经济发展部副部长的上述声明是在普京总统国情咨文要求下做出的,普京要求各部门共同努力,使卢布成为国际结算通用货币,建议在国内外组织开办一个石油天然气交易所,以卢布为结算货币。

塔斯社远东分社主任、中俄问题专家安德烈向上海证券报透露,俄罗斯在萨哈林地区建设的原油装卸码头将在2007年竣工,这一工程将成为期货交易配套设施。

安德烈在接受采访时表示,将俄罗斯出口石油的1/3-1/2通过本国交易所交



在中俄管道建成之前,中国公司通过欧洲中介进行石油交易,可以实现贸易增量 资料图

易,其实是给了采购方更多选择,对两国贸易将起到积极作用。

中国社科院东欧中亚所俄罗斯中心主任陆南泉认为,目前国际上只有三家期货交易,石油定价话语权过于集中。俄罗斯建设石油期货交易所,将使石油贸易趋于多元化,有利于国际油价理性回归。

#### 借力欧洲中介

在俄罗斯推出期货交易之前,中石化已在伦敦石油交易所采购俄罗斯乌拉尔石油,规模为每天13万桶。此次中石化与欧洲石油经纪公司签署的乌拉尔石油采购合同为期一年。

安德烈表示,目前,中俄铁路运输系统已满负荷运转,俄罗斯无法对中国进一步增加石油出口量。中国公司通过欧洲中介购买俄罗斯原油是

必然选择。

俄罗斯《观点商报》进一步披露,本次向中国出售石油的欧洲经纪公司可能是某俄罗斯大石油公司子公司旗下的分公司,如卢克石油公司在海外有许多负责国外业务的子公司,它们既可以向总公司采购原油和石油产品,也可向其他俄罗斯公司采购,如俄国有石油公司。

俄罗斯专家认为,通过欧洲中介公司采购石油简单易行,对中俄双方都有利。理由是中国急需能源,如果中国公司直接到俄罗斯原产地采购石油,将会面临诸多问题,即使出口合同不在国家直接监管之下,也还要考虑俄政府的立场,从而为交易带来许多变数。

#### 乌拉尔原油适合中国

中石化勘探开发研究院张抗介绍说:由于俄罗斯管

道系统设计不够合理,因此该国不同油田开采出的油品只能混合在一起出口。因为不同油田的油品质量不一样,导致乌拉尔原油无法实现品牌价值。

他说,总体而言,乌拉尔原油属于重油,炼化难度大,不容易受到欧洲炼厂的青睐。但是这一特点恰恰适合中国。

“就算是比乌拉尔更重的原油,我们都有办法。”张抗表示:目前,中国公司在加氢裂解等方面的炼化技术,已经处于世界领先水平。

俄罗斯财长库德林5月底宣布,财政部将2006年平均油价预期由此前预期的每桶54美元上调至62美元。

而同期,纽约商品交易所(NYMEX)7月轻质原油期货在电子盘中报价继续上扬,达到71.45美元/桶;ICE 7月布伦特原油小幅上扬3美分,报70.62美元/桶。

## 本田全球召回42万辆缺陷车

□特约记者 金欢

昨日,本田汽车表示,由于钥匙连锁系统方面存在故障,本田将在全球召回42万多辆飞度紧凑型、思域等七款车型。本田汽车已于5月31日向国家质量监督检验检疫总局提交报告,此次召回车辆中在中国的有1367辆。

召回对象为2001年4月25日至2002年3月29日在日本生产的自动挡车型的飞度越野车CR-V、思域和时韵Stream车辆。其中包括出口到中国市场的624辆CIVIC,521辆思域和1222辆时韵。

本田汽车称,东风本田生产、销

售的思域、时韵所用零部件不同,因此不涉及此次市场措施。

据悉,这些被召回的车型自动挡变速器的档杆放置在停车档(P)以外位置时,如果顾客进行拔钥匙动作,钥匙可能会被拔出。如果此时是在坡形路上停车时,可能出现溜车现象。如拉手刹的话,车辆不会滑动。

为此,本田汽车召回这部分汽车后将对所有对象车辆进行检查,确认自动挡变速器的档杆放置在停车档(P)以外位置时是否可以拔出钥匙。对可以拔出的车辆钥匙锁止杆滑动部位进行清扫,并免费更换新的钥匙锁止杆。

## 马自达6轿跑车冲击中高档车市场

□特约记者 金欢

近日,国内首款国产轿跑车新马自达6轿跑车在广州正式上市,其自动挡售价23.98万元,手动挡售价22.28万元。与此同时,新马自达6轿跑车全系降价:2.0L降价1万,2.3L降价2万元。

“将马自达6轿跑车引至中国销售,表明马自达对中国中高档轿车的势在必得之心。”分析人士指出。

新马自达6轿跑车与目前中国

市场热销的马自达6三厢车属同一个平台,是马自达在全球的主力品种,占马自达全球、欧美和日本市场产品总销量的27%、39%和35%。

一汽马自达销售总经理山田宪昭表示,新马自达6轿跑车今年目标销量为5000辆。达到这一目标还可行。

据中国汽车工业协会统计,今年第一季度,排量在2.0L和3.0L之间的中高档轿车中,雅阁和PAS-SAT领取销量排名第一和第二,分别达3.18万辆和3.02万辆。

## 京沪线沪段电气化改造将“收官”

□本报记者 索佩敏

经过11个月的紧张施工,上海铁路局管内京沪铁路电气化改造取得突破性进展。昨日上海铁路局方面透露,目前该局管内的主体工程已经基本完工,开始分段验收。

据了解,京沪铁路为我国“八纵八横”铁路骨干网的组成部分,纵贯我国东部沿海的河北、山东、安徽、江苏四省和北京、天津、上海三市,全长约1464公里,是我国乃至全世界负荷最大的运输通道。虽然经过几次提速改造,并开行重载列车,但运能已经饱和。为此,铁道部对京沪线提高运输能力进行了研究,决定进行电气化改造。

根据京沪线管辖范围,京沪铁路电气化工程的建设单位分别为上海铁路局、济南铁路局和北京铁路局。上海铁路局透露,该工程自2005年7月1日开工,截至5月24日,上海局管内京沪线电气化全段接触网已基本架设贯通,新建成15个牵引变电所,30台主变和其他设备安装就位。

## 12亿元阿根廷果汁项目落户漳州

□本报记者 索佩敏

招商局集团投资的漳州开发区再度引来投资。近日,阿根廷果汁豆奶项目正式落户漳州开发区。

阿根廷果汁豆奶项目总投资1.5亿美元(折合人民币约12亿元),注册资本5000万美元,建设期一年半,年产值可达200亿元人民币以上。该项目是该开发区目前最大的食品加工项目,为开发区培育食品加工产业集群起到了龙头作用。

被誉为“第二蛇口”的招商局漳州开发区位于中国东南沿海厦门湾南岸,处在上海、台湾、香港三大经济区的中间地带,距台湾高雄港、台中港分别为140海里和120海里,是福建省建设海峡西岸经济区的重要组成部分。

漳州开发区总体规划面积54平方公里,由招商局集团(香港)有限公司、福建省交通运输(控股)有限公司、国投交通公司、漳州市人民政府、龙海市人民政府、福建省港航管理局联合开发,招商局集团负责经营管理。

## 百脑汇斥资3亿进军哈尔滨

□本报记者 索佩敏

中国连锁IT卖场百脑汇日前宣布进军哈尔滨市场,该公司在哈尔滨工业大学校门口的卖场将于明年11月开幕。

哈尔滨百脑汇营业总面积达3万多平米,由百脑汇投资3亿元人民币打造。除索尼、SAMSUNG、佳能、IBM、华硕、明基、EPSON等电脑和数码品牌悉数登场外,百脑汇将有别于其他传统市场单一电脑产

品交易的卖场模式,而是集IT卖场、美食广场和数字娱乐于一体的“全方位复合式的IT卖场”。

百脑汇华北区总经理刘正弘表示,百脑汇注重软件服务,推出“电脑医院”、“技术评测中心”、“电脑教室”、“导购咨询”等服务。

百脑汇由台湾蓝天电脑集团投资,从1998年成立至今已在全国十几个重点城市开店,预计未来五年内在全国35个主要城市定点布局。

## 国产磁悬浮列车落户都江堰市

□本报记者 索佩敏

我国自行研制、设计、施工的第一条中低速磁悬浮线路——青城山中低速磁悬浮列车工程试验线近日在都江堰市青城山建成并联动成功,标志着我国已掌握了磁悬浮轨道交通的完整技术,具备了中低速磁悬浮列车投入实际应用的能力。

这条试验线全长419.925米,

由西南交通大学研制开发,中国铁路工程总公司所属中铁电气化局集团西安电化公司、西铁工程公司施工,被列入国家科技部重点攻关项目。该线路有直线、曲线、坡道,轨道全部由水泥横梁连接而成。列车采用常导电磁吸引力主动控制原悬浮技术,运行中列车悬浮8毫米至10毫米,最高时速在80公里至160公里间。

## 首创携阳光夺京城第一烂尾楼

□本报记者 李和裕

北京市国土资源局近日公布,被政府收回土地使用权又重新推出招标的“京城第一烂尾楼”——摩根中心地块终于找到新主人,首創置业股份有限公司(2368.HK)与广西阳光股份有限公司(000608.SZ)组成的投标联合体以17.61亿元人民币的价格赢得了这个奥运场馆区内的代表性项目。记者了解到,政府要求该项目在3个月内开工,而首创方面也计划争取在2007年底完工。

“北京市朝阳区大屯北顶村公建及公寓项目用地”即摩根中心地块,是在今年4月29日被北京市国土资源局推出重新公开招出让的,根据5月22日的开标结果,入围最后竞标的首創置业与阳光股份、华远地产、SOHO中国和大连正源四

方中,首创与阳光的报价最高,为17.61亿元,SOHO中国为15.2亿元,大连正源为14.6亿元,华远地产为12.5亿元。

虽说报价在100分的评标内容中只占25分,但从结果来看,还是价高者得。据悉,首創置业与阳光股份合资成立项目公司,双方所占股权比例基本定为70%和30%。而根据标书的要求,该项目在3个月内必须开工,并要赶在2008年6月底前建设完成,工期比较紧张。首创方面则表示,已计划在3个月后即今年8月复工,在2007年底完工。

摩根中心地块用地性质包括写字楼、公寓和酒店,出让年限为商业40年、综合50年、住宅70年。土地面积为4.6万平方米,其中建设用地3.9万平方米,其中建筑面积27.28万平方米,其中地上规划建筑面积为15.5万平方米。该项目原由北

京摩根投资有限公司负责开发,后因与承建方北京建工集团发生纠纷,于2003年10月停

#### ■ 相关新闻

### 万科6.3亿元苏州拿地

不畏调控而继续拿地的,除了首创,还有万科。

昨天,记者从万科地产了解到,万科昨天通过挂牌竞价新获得了一幅苏州市中心城区的地块,地价为6.3亿元人民币。

据介绍,万科此次获得的苏州市沧浪区冶金厂地块,占地面积为13.4万平方米,容积率为1.8,性质为住宅。地块位于苏州市中心城区沧浪区的西南部,紧邻苏州内环线及连接苏州市区和高新开发区的劳动路。

万科方面表示,该地块由

于距离苏州市政府、家乐福商圈、体育中心、三香路商圈、苏州大学第二附属医院等均在1.5公里范围内,南侧距离胥江、西侧距离京杭运河均在1公里范围内,区位优势比较明显。另据了解,该地块将由万科苏州分公司在今年内开工建设,产品以中高档混合型住宅为主。

这是万科在苏州获得的第三个项目。此外,就在上周四,万科还通过公开拍卖竞价获得了杭州市江干区九堡镇的2幅地块。(李和裕)