

Companies

电煤涨价无悬念 电价上调恐难现

煤炭合同汇总会透露已有七八成电煤量达成意向,涨幅约3%-5%

□本报特派记者 阮晓琴 桂林报道

昨天是首次在桂林召开的全国煤炭合同汇总会第一天。记者从现场获悉,中国煤炭工业协会和电力企业一致认为,70%-80%的电煤合同已经达成意向;对涨幅,双方说法也差不多,电力企业反馈的意见是:每吨普遍上涨30元;煤炭企业的说法是,涨幅约3%-5%。

此外,双方都认为,电价恐难联动。

煤价无讨价还价余地

昨天9点,陕西三原煤炭集运股份公司人员早早来到桂林合同汇总现场。他们已经与大唐洛阳首阳山发电厂达成意向,每吨涨价20元。而一位电力界的人士则称每吨电煤普涨30元。

五大电力集团之一的一位负责人透露,与其谈判的供应企业当中,神华集团下水煤老量每吨涨26元,新增量每吨涨15元,而去年,神华煤每吨只涨了15元。黑龙江煤炭涨25元,陕西煤炭涨20元。

从各省来说,山西要价涨幅是最高的,有个说法是达到40元。有消息说,山西大同集团要价是每吨涨67元-80元。

另外,各省省内的煤和供省外的煤价格也逐渐走向并轨。以往,在地方政府干预下,一般供省内的价格与供省外的价格差距会较大,两个价格并轨中,供省内的煤可能面临大幅上调。据称,上述电力集团的陕西供煤方要求,每吨煤炭价格涨80-100元。煤协人士说,今年电煤价格肯定会涨,但涨幅不会超过5%。

一位电力人士评价说,关键是电力企业没有讨价还价的余地。

七成以上电煤量已达成意向 一个共同的说法是,达成意向

向的电煤量占到70%-80%,这与去年五大电力集团顶峰,一直到三四月份才最后签订电煤合同形成完全不同的局面。

个中原因很简单,今年国家在上个月就发文说实行煤电联动。而去年,国家没有公开发文作类似表示,电力顶牛,是想讨个说法。

另外,今年煤炭形势供应趋紧。大唐集团一位负责人介绍,目前正值冬季,供暖用煤增加,春节煤企又会放假,电企进入储煤期,煤炭进入旺季,买多卖少,另外今年冬季水量少,火电需求量大。

由于历史原因,传统计划煤比市场价格每吨低50-100元,在接轨中,计划量势必涨价;另外,从去年以来,煤炭税费调整,减少了煤企利润,如出口政策调整,从退税到加征关税;而且,外部成本内部化,如山西,在全国走在最前列,今年更是提高价格最多的省份之一。

电价恐难联动

虽然电煤价格上涨是大势所趋,国家也允许在一定条件下,煤价可以联动。但昨天遇到的许多人士表示,电价恐难联动。

煤电联动的政策早在2004年即已经制定,即煤价上涨到一定幅度时,电价跟着提价。2006年6月30日,电价进行了第二次联动。但那次联动是累积了两个周期,即去年底电煤合同签订之前,中电联就在反映,电价已经达到了煤电联动的条件,去年底电煤合同涨价,进一步巩固了电价上涨的理由。

但今年,新的煤电联动周期内,煤价一直平稳。因此煤协一位人士认为,电价恐难联动。

火电行业目前正面临装机过剩,占成本60%-70%的电煤价格又面临上涨,进一步挤压了利润空间,今年,电力行业压力将进一步增大。



发改委拟建全国煤炭电子交易市场

主交易中心设在北京,地方配套数个区域交易中心

□本报记者 阮晓琴

记者昨日获悉,国家发改委已经委托国务院发展研究中心,就建立全国煤炭市场体系进行课题研究。目前,课题已经初步完成,发改委将很快向国务院递交相关规划。一位业内人士透露,发改委有意在北京建立一个全国性煤炭电子交易市场,同时建设几个区域交易中心以组成一个完整煤炭市场体系。业内人士认为,此次重建煤炭市场,与曾经昙花一现的全国六地煤炭市场完全不同。它将是市场化的,而非政府严重干预的交易体系。

关于全国煤炭市场的框架,由于规划尚未经过国务院审批,业界讳莫如深。发改委副主任欧新黔不久前在2007年煤炭产运需衔接视频会上曾表示,“中国煤炭市场体系改革的目标是,力争3-5年内,建成既能实现市场主体自由交易,又有利于国家宏观调控,市场运行、规范运行、功能齐全、层次分明、方式多样、手段先进的现代煤炭市场化体系。”

其基本结构是,以全国煤炭交易中心为主导,以区域交易中心为辅助,以地方煤炭市场为补充,以供需双方长期合作为基础,以电子商务等现代交易技术为手段。

一位业内人士透露,按照初步规划,北京将建一个全国性网上电子市场。

1992年,国家开始放开煤价时,在原煤发运和原物物资部及各地方政府参与下,全国六个地方建立了煤炭交易市场。后来除太原煤炭交易中心外,其他的煤炭交易中心陆续关门。

不过,自2006年下半年开始,改造太原煤炭交易市场的行动已经展开。据透露,太原煤炭交易中心仅由山西煤炭运销公司组建,改造后,太原煤炭交易中心实行股份制,包括大同煤业集团、焦煤集团、晋城煤业集团、阳泉煤业集团、潞安煤业集团和中煤在山西煤企和太原铁路局以及中国煤炭协会等企业都持股。新中心确立了市场化运作的体制。

如今,在刚刚取消沿袭多年的煤炭订货会后,发改委又重建全国煤炭交易中心。此意义非同寻常。业内人士认为,目前中国市场经济体制已经确立,运力也有所缓解,煤价已彻底放开。“现在,大家一方面可以等运力落实后再交易,另一方面,如果运力紧张,到港煤可以涨价,一切由供需决定。”

今年,江苏将重点组织实施太阳能综合利用技术开发与应用示范工程、半导体照明技术开发与应用示范工程、新型动力电池技术开发与应用示范工程、清洁能源技术开发与应用示范工程等。

今年,江苏将重点组织实施太阳能综合利用技术开发与应用示范工程、半导体照明技术开发与应用示范工程、新型动力电池技术开发与应用示范工程、清洁能源技术开发与应用示范工程等。

国电新疆分公司成立

1月8日,中国国电集团公司新疆分公司成立仪式暨干部大会在新疆乌鲁木齐举行。

国电副总经理李庆奎在会上指出,组建国电新疆分公司,是国电集团实施发展战略的重要举措,不仅对优化集团的管理结构,加强企业管理,推进集团公司更快更好发展具有重要的战略意义,而且对满足新疆日益增长的电力需求,更好地服从服务于地方经济发展发挥积极的作用。(泽源)

豫光金铅集团扩产电解锌

昨日,记者从河南豫光金铅集团获悉,该公司30万吨电解锌项目二期工程于近日奠基,二期工程总投资12亿元,其中工程所需建设投资7.8亿元。工程建设规模为年产电锌10万吨,硫酸18万吨。

豫光二期10万吨电锌工程建成投产后,预计每年将为公司新增电锌10万吨。达产后年平均可实现销售收入24.99亿元。(徐虞利)

南车时代电气建专业制造基地

近日,南车时代电气(株洲所控股公司)专业化制造基地奠基仪式在株洲市田心高科园隆重举行。

南车时代电气董事长廖斌指出,南车时代专业化制造基地是南车时代电气募股资金投入的重大项目之一。

据南车时代电气总裁丁荣军介绍,南车时代专业化基地建设项目,固定资产投资2.1亿元,厂房建筑面积近4万平方米。一年内首期专业化制造基地将建成投产。(泽源)

江苏拟斥资1500亿发展清洁能源

□据新华社

江苏省确定在“十一五”期间投资1500亿元大力发展清洁能源产业,重点包括太阳能利用、半导体照明、新型动力电池、节能、绿色能源等领域重大关键技术的开发以及产业化。

据江苏省发改委有关人士介绍,到“十一五”末,江苏省能源需求总量将增加到2.2亿吨左右,电力需求约增长70%,能源将成为经济社会发展的瓶颈。在电力建设中,目前新能源的投资只占5%左右,未来3年内将增至10%以上。新开工电源项目总容量约1900万千瓦,需要总投资约810亿元,电网建设投资约550亿元。液化天然气接收站及其配套管网建设投资约70亿元,加上沼气利用等可再生能源利用项目,这些清洁能源建设的总投资约为1500亿元。

据介绍,目前,在太阳能光伏产业链方面,江苏有无锡尚德、南京中光电、南通林洋等一批上规模、高水平的骨干企业,拥有60多项自主知识产权和20多项发明专利。太阳能硅片产能占全国70%。风能产业方面,江苏省规划“十一五”期间建设风电项目100万千瓦,现在在建和已确定的项目有如东一期10万千瓦、如东二期10万千瓦、东台一期20万千瓦、大丰风电20万千瓦等。目前,从风机、叶片到齿轮箱等风电设备的零部件,在江苏已大部分完成了国产化。生物质能产业化正在江苏各地蓬勃开展。江苏第一座焚烧垃圾的发电厂,已于2005年10月正式并网发电,计划和在建的垃圾焚烧发电厂还有无锡、苏州等地的10座。已建成的填埋气发电项目有3

个,已核准秸秆发电项目近10万千瓦。全省目前已建成并投入运行的秸秆气化工程约61处,年利用秸秆1万多吨。此外,还有一批企业正在建设年产10万吨级以上的生物柴油及副产品环保燃料油项目。

今年,江苏将重点组织实施太阳能综合利用技术开发与应用示范工程、半导体照明技术开发与应用示范工程、新型动力电池技术开发与应用示范工程、清洁能源技术开发与应用示范工程等。

中石油跃升“世界石油50强”第七位

昨天,中石油集团宣布:在美国《石油情报周刊》对世界50大石油公司的最新综合排名中,中石油连续6年跻身前十,且超过美国雪佛龙、法国道达尔公司,跃升至第七位。

据介绍,《石油情报周刊》已连续20年公布此项排名。按照惯例,该周刊在每年年底公布前一年度的排名,排名主要依据储量、产量、炼制及销售等6项指标来综合测算。此前,中石油已连续6年跻身前十。而在最新排名中,中石油的排名上升了两位,超越美国雪佛龙和法国道达尔公司,排在第七位。

此次排名显示,各国国家石油公司的综合实力出现了回升势头。在进入50强的公司中,有27家为国家石油公司,它们的原油、天然气储量均占50强原油及天然气总储量的91%。此外,有11家国有石油公司的排名较上一年度上升。

另据中石油昨天发布的消息,2006年,中石油新增探明石油地质储量连续第3年超过5亿吨,新增天然气三级储量均超过3000亿立方米。(据京华时报)

中国、俄罗斯、印度国家石油公司成为此次排名中的亮点。中石油的储量、产量及炼制等6项指标排名均有上升,而拉升其排名跃升两位的“引擎”则是油气储量,在2005年收购海外油气资产后,中石油的油气储量明显提升。据中石油相关人士透露,事实上,并购正成为石油公司提升排名的重要因素。从过去10年的排名变化情况看,排名上升幅度较大的公司大多通过大型资产并购实现排名提升。

据了解,“世界石油50强”的原油和天然气储量分别占全球总储量的85%和64%,产量分别占全球总产量的81%和68%。

另据中石油昨天发布的消息,2006年,中石油新增探明石油地质储量连续第3年超过5亿吨,新增天然气三级储量均超过3000亿立方米。(据京华时报)

个,已核准秸秆发电项目近10万千瓦。全省目前已建成并投入运行的秸秆气化工程约61处,年利用秸秆1万多吨。此外,还有一批企业正在建设年产10万吨级以上的生物柴油及副产品环保燃料油项目。

今年,江苏将重点组织实施太阳能综合利用技术开发与应用示范工程、半导体照明技术开发与应用示范工程、新型动力电池技术开发与应用示范工程、清洁能源技术开发与应用示范工程等。

今年,江苏将重点组织实施太阳能综合利用技术开发与应用示范工程、半导体照明技术开发与应用示范工程、新型动力电池技术开发与应用示范工程、清洁能源技术开发与应用示范工程等。



链接

“世界石油50强”前10位	
1. 沙特阿拉伯国家石油公司	6. 皇家荷兰/壳牌集团
2. 美国埃克森美孚公司	7. 中国石油天然气股份公司
3. 伊朗国家石油公司	8. 美国雪佛龙公司
4. 委内瑞拉国家石油公司	9. 法国道达尔公司
5. 英国BP公司	10. 墨西哥国家石油公司

全球大宗商品信息

俄能源部长与石油公司商讨减产

□据新华社

路透社10日援引熟悉俄罗斯石油业的消息人士说,俄罗斯能源部长赫里斯坚科与石油公司高管们9日晚和10日清晨进行了会晤,商讨石油减产问题。

路透社报道说,由于俄石油通过白俄罗斯领土的过境运输中断,赫里斯坚科与石油公司高管们讨论应对措施,其中就包括石油减产。

报道还提到,俄总统普京表示,如果“友谊”管道中断的问题不能得到迅速解决,俄石油公司应该考虑减产。

俄罗斯目前每天生产970万

多桶原油,出口大约500万桶。俄罗斯卢克石油公司发言人说,公司希望俄白双方找到解决方案,从而无需进行石油减产。

俄经济发展和贸易部长格列夫与白俄罗斯副总理比亚科夫9日在莫斯科会面,为双方即将就石油关税争端问题举行的谈判做准备,但双方在当天的会谈中未能达成任何协议。

据欧盟委员会介绍,欧盟所需石油的约四分之一来自俄罗斯,而其中一半是经穿越白俄罗斯领土的“友谊”管道输送到欧盟国家的。目前,俄白石油争端已使欧洲5个国家的石油供应安全受到威胁。

2007上半年铝价将维持高位

国际权威矿业咨询公司BROOKHUNT近日表示,今年铝消费增长将可能减缓,且全球铝产量会有小幅过剩;但由于存货水平较低,上半年铝价将维持在目前的高位水平。

国际铝业协会(IAI)此前公布的数据显示,2006年11月全球铝年产量同比增长7.5%,且动力主要来自中国。当月,中国产量同比增长27%,全球其他地区仅0.7%。相比之下,西欧去年产量同比下降4.3%,BROOKHUNT据此预测,2007年全球铝产量将出现小幅过剩。

该机构称,尽管目前需求强劲,但在经过了数年的增长之后,2007年金属铝消费增长可能降

速,需求强劲趋势也将走低。不过,高价位或得以维持,而2008年底现货铝价预计会降到2200美元/吨。

此前,强劲的需求导致国际铝价自2000年来一路攀升,从2000美元/吨涨到目前的2700美元/吨以上。

BROOKHUNT同时也预计,2007年全球铝消费增长将维持于6.7%的历史高位,中国增长18%是其主要拉动因素,在供给增加难以满足需求强劲增长的格局下,由于存货水平较低,目前铝的高价位将在今年上半年得以维持,但下半年高价位会遇到强大压力,并导致四季度存货增加。

(徐虞利)

中国中小钢厂H型钢出口韩国大增

最近,中国中小钢厂对韩国出口螺纹钢和H型钢的数量大幅增加,中国大钢厂的出口则相应减弱。

根据统计,2006年韩国进口中国螺纹钢和H型钢数量分别为72.6万吨和76.3万吨。其中,前五位钢厂的数量为34.6万吨和29.4万吨,其比重为47.6%和39.5%,过去五位钢厂比重为50%-60%左右,由此可以看出,最近五位以外钢厂对韩国出口量持续扩大。业界人士表示,最近以中国中小钢厂为主对韩国出口量大幅增加,而且出口钢厂也持续增加,因此前五

位钢厂比重减少。令人关注的是H型钢进口比重,中国前五位钢厂比重为38.5%。有关人士表示,随着大型钢厂进口比重减少,降低对进口产品的供应调整能力,增大价格竞争。进口商也表示,中国钢厂在韩国形成两家以上的交易渠道,这导致进口商数量增加,现在需要对进口商的结构进行调整。2006年,日本对韩国螺纹钢和H型钢出口量分别为21万吨和10.7万吨,其中前五位钢厂比重分别为34%、34.5%。

(徐虞利)

产业观察

国际油价下跌 国内为何不降

石化企业称“国内成品油价依然与国际市场倒挂”

□据新华社

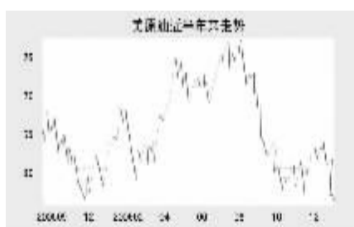
新年伊始,国际油价明显下跌。1月4日,纽约商品交易所轻质原油期货价格每桶收于55.59美元,创一年半以来的最低,又一次引发了一些人对国内成品油价格为何不随即下调的疑问。记者就此采访了国内石化企业负责人和能源专家。

“为把油价控制在公众可承受的范围之内,我国对成品油进行了政府定价,而这个价格要远低于国际市场价格,这就是价格倒挂。在目前国际原油价格相对较的情况下,我们的成品油价格也还是倒挂的。”中国石油天然气集团公司总经理蒋洁敏表示。

自2003年下半年以来,国际原油价格一路攀升,从2003年平均28.4美元/桶上升到2006年1至9月平均66美元/桶,上升了132%。而国家从稳定经济和社会大局出发,对成品油价格实行从紧调控,虽先后13次调价,但汽油价格的累计涨幅为72%,柴油为67%,远低于原油价格上涨的速度。

通俗地说,为了照顾国内承受能力,在国际油价大幅上涨之时,国内成品油价格涨幅受到政府严格限制,虽然国内成品油价格也在不断上调,但与国际市场的差价依然较大。现在,国际油价虽然回落,但即使是上调过的国内成品油价格,依然低于回落后的国际市场价格。

“虽然近期国际油价有所下降,但不能简单地认为中国的成



郭晨凯 制图

品油价格也要立即下降。”中国人民大学国际能源战略研究中心主任查道炯指出。

从总体上看,国际油价始终处于高位平台。来自国家统计局的数据显示,2003年,中国进口原油的价格是每桶31美元,2005年涨到56.6美元,2006年10月达到67.3美元。

“一桶原油从沙特到上海,再到炼油厂、加油站,中间存在着价值链条、成本链条、利益链条,不是说国际油价下降,国内油价就要马上下降这么简单。”查道炯说。

以国内最主要的成品油供应商中石化为例。占全国成品油加工量70%的中石化,掌握的上游油气资源有限,大量原油依赖进口,进口原油量占全国的80%。中石化高价进原油,按国家从紧调控的价格出成品油,其炼油板块亏损严重。

“国内成品油价格远未与国际接轨。”中石化股份公司总裁王天普表示。

如果放任国内成品油价格随国际市场上涨,中国经济和百姓都承受不起;如果炼油板块长期严重亏损,也不符合市场经济的原则。