

国电获电煤开发权 政策指向煤电一体化

新闻集锦

国家部委联合提出整顿关闭煤矿具体目标

本报讯 “十一五”期间,各地区将一律停止审批30万吨/年以下的煤矿新建项目,对已经审批的3万吨/年及以下规模的小煤矿,也要立即停止建设,符合规定的可纳入资源整合范围。近日,继国家安监总局等12个部委联合提出《关于进一步做好煤矿整顿关闭工作的意见》之后,国家发改委再次下发紧急通知,要求各级煤炭行业管理部门认真组织制定小煤矿数量控制规划目标。

据了解,国家部委联合提出整顿关闭煤矿的具体目标包括:到2008年年底,我国煤炭开采秩序要明显好转;到2010年,小煤矿数量力争控制在1万处左右。

今年我国将扩大能源定价机制改革范围

本报讯 近日,国家发改委举行2008年全国经济体制改革工作会议。国家发改委副主任杜鹰表示,今年我国将扩大能源定价机制改革范围。

杜鹰指出,当前和今后一段时间,要做好六个方面的工作,其中包括推进现代市场体系建设,从制度上保障市场资源配置的基础性作用和发展方式的尽快转变;推进国有企业改革和国有经济战略调整;深化农村改革等。

杜鹰表示,今年CPI的升幅仍然偏高,价格调控的目标任务艰巨,政府在实施能源价格改革时有必要将这些因素纳入考虑范围。另外,能源价格受控使得电力企业无法将不断增加的煤炭成本完全转嫁给消费者,不得不通过减少煤炭库存来削减成本,电力企业极易受到潜在的供应中断的影响。因此,这项改革将为电力企业带来诸多利好。

我国煤炭法律体系逐步完善

本报讯 近日从国家发改委能源局获悉,我国正在完善煤炭法律法规体系,促使整个行业更加有序地快速发展。

此前,国家发改委能源局召开了国内煤炭法律体系建设研究论证会。来自国务院法制办、煤炭工业协会、中国社会科学院等部门和机构的代表,对《完善我国煤炭法律体系的研究》的课题进行了评价。

据悉,该课题分为我国煤炭法律体系现状、国外煤炭法律体系存在的问题、健全完善我国煤炭法律体系对策等四大部分,系统地提出了健全我国煤炭法律法规体系的指导原则、立法规划、对策措施与我国煤炭法律法规体系建设框架和实施步骤。

我国大型国产水电机组稳定性不断提高

本报讯 安装在三峡工程右岸的国产24号机组近日正式投产运行。此前的试运行数据显示,24号机组安装的精度和质量超过了三峡右岸已投产的其他7台机组,表明我国70万千瓦大型水轮发电机组国产化后,稳定性在不断提高。

据了解,24号机组是三峡工程今年投产的首台机组,也是三峡工程投产的第5台70万千瓦国产机组,由哈尔滨电机厂有限责任公司独立设计制造,葛洲坝集团公司负责安装,拥有自主知识产权。

三峡工程共设计安装32台70万千瓦水轮发电机组。目前左岸电站14台均已投产发电;右岸12台也已投产8台,其余4台今年将全部投产。地下电站6台机组已完成招标,目前土建施工已基本结束。

来煤炭价格波动对其影响将大大降低。

有业内人士认为,这种主动出击是迫不得已,也是一种必然。从电力对煤炭的依存来看,目前电力结构中,用煤发电占总装机容量的70%以上。“煤炭的价格一定程度上决定着企业的发展。”华能集团内部人士表示。

其实,自2004年以来,五大电力集团均与煤炭企业展开了合作。国电集团已进入煤炭开采领域,去年大同煤业和国电集团旗下的上市公司国电电力宣布共同投资组建同煤国电同忻煤矿有限公司,开采煤炭资源。另外,国电集团今年2月还以20.91亿元的价格获得了内蒙古平庄煤业(集团)有限责任公司51%的股权。

大唐集团旗下的上市公司华银电力今年4月与湘煤集团签署合作协议,共同开发贵州六盘水地区煤炭资源,实现煤电联营。大唐陕西发电有限公司也在今年4月底与陕西银河投资集团等签订股权转让协议,收购内蒙古银河鸿泰煤电有限公司49%的股权,填补了大唐陕西公司在内蒙古自治区煤炭产业布局上的空白。

华电国际与兖州煤业拟设立合资公司,负责华电国际邹县电厂四期两台100万千瓦发电机组工程的经营管理,并以合资公司为平台开展煤电联营合作。在香港联交所上市的华润电力也开始向煤炭行业进军。

姚伟认为,迫于电煤带来的成本压力,越来越多的电力企业纷纷加大向煤炭领域投资的力度,这种趋势已十分明显。五大电力集团或多或少都拥有一定的煤炭资源,并且仍不断寻求获得更多的资源优势。此次国电集团获批电煤开发业务,将促使其他电力企业加快进入煤炭领域的步伐,电力企业或将摆脱目前的被动局面。



袁颖表示,煤电联营或煤电一体化是煤企、电企缓解矛盾的出路之一。

事实上,从电力对煤炭的依存看,目前电力结构中,用煤发电占总装机容量的70%以上。而从煤对电的依存看,电力生产对煤炭的需求是煤炭行业的最大用户,发电用煤占全国煤炭销售量的60%左右。因此,煤和电本是唇齿相依的上下游关系,应该相互依存、共同发展。

此前,在发电企业中,只有华能集团和华电集团可以从事与电力相关的煤炭等一次能源开发。另外,作为煤企的神华集团有限责任公司也可以从事电力生产,这让国电集团更不甘心。为此,国电集团公司递交了主业调整计划,希望涉足煤炭行业。国电集团副总经理、国电电力发展股份有限公司董事陈飞表示:“国电集团计划在3-5年内通过国电电力完成主业资产的整合。”

“此次国电集团获批煤矿开发权,也为其他电企提供一条新路。这种产业链延伸对电企、煤企来说是一种互利的关系,双方可以互补,使得业绩保持稳定。”国泰君安电力行业分析师姚伟表示。

主动出击

对于电力企业来说,电煤是其赖以生存和发展的基础,而一路上涨的煤价已让电力企业“承受不住”。五大电力集团公布的今年第一季度业绩大幅下滑以至亏损的局面让他们“坐立不安”,要求煤电联动的呼声越来越高。然而,实施煤电联动需要众多条件,当前条件似乎并不具备。与其“坐以待毙”不如主动出击,把握自己的命运,在日前国家电监会举办的电力系统工作座谈会上,电力企业纷纷表示,既然不能左右别人手中的煤炭价格,不如自己掌握煤炭资源,这样一

国家发改委：水电火电“同质不同价”问题需认真研究

本报讯 国家发改委副主任、国家能源局局长张国宝近日在中国水电论坛上首次就中国水电发展问题中的热点问题公开表态。他表示,以后调整电价时要认真研究水电与火电“同质不同价”问题。对于外界质疑水电建设破坏生态环境问题,他则明确表示,“水电是清洁能源是再生资源的定位不能变”。

虽然不久前公布的《可再生能源发展“十一五”规划》提出了水电建设的蓝图愿景,但据了解,水电建设在移民安置问题、火电水电不同价问题和环保等三大问题的夹击下,仍然面临众多政策考验和企业的利益博弈,步履艰难。

对于困扰水电企业的上网电价偏低,与火电不能同质同价等问题,张国宝表示,这是计划经济时代的遗留问

油气动态

地方炼厂上调成品油出厂价格 两大石油巨头停批保零

本报讯 近日,国际原油价格突破120美元大关,山东、湖北等地炼厂已陆续提高成品油出厂价,每吨最高提价200元,涨幅约3%;中石油、中石化两大集团则在全国大部分地区“停批保零”。

“国际原油价格连创新高,地方炼厂油价倒挂非常严重,”中国石油网成品油研究组一位研究员表示,地方炼厂每炼一吨油亏损达1000元,“目前各大炼厂都处于减产状态,两大集团也将提升我国装备制造水平,为我国经济社会的可持续发展做出更大贡献。”

该研究员表示,从5月5日开始,国内主要的炼厂集散地山东省部分地

方炼厂开始调价。目前,山东大部分地方炼厂都已提价,每吨价格较5月4日上涨30-200元不等,其中多家炼厂都调高了0#柴油价格。

数据显示,青岛安邦炼化生产的0#常压柴油5月8日的报价为6950元/吨,而5月4日的报价是6750元/吨,涨幅约3%。该炼厂还将原来6730元/吨的93#汽油出厂价调高为6780元/吨。同时,山东东营、滨州、淄博、青岛等地和湖北大部分炼厂都调高了汽油、柴油的出厂价。

另外,因运输、基建工程开工较多,用油高峰已经来临,中石油、中石化采取了停

根据国家能源局近日颁布的《可再生能源发展“十一五”规划》,2010年水电装机容量将达1.9亿千瓦。

中国工程院院士王浩表示,1995-2005年,我国的水电建设速度逐步下降。数据显示,截至2007年年底,全国水电装机容量达到1.45亿千瓦,占全国发电装机总容量20%,这一比例远远低于火电装机比例的74%以上,也低于此前24%的增加速度。一些电力设计院为了回避移民安置问题,选择了并非最好的方案。

对于频繁见诸报端的水电建设破坏环境问题,张国宝明确表示,反对“用尽每一滴水”的政策。他认为,小水电建设很多都在偏远山区,中央政府可能不能面面俱到。小水电的主要管辖在地方政府,希望以后地方政府在小水电建设上做好规划。

钟晶晶

近来,允许国电集团开展“与电力相关的煤炭等一次能源的开发”成为电力企业关注的重点。业内人士表示,电力企业获得煤炭等一次能源的开发权,意味着其经营渠道的进一步拓宽,使电力企业目前的亏损局面得以缓解,更为煤电一体化指明了方向。

元,其中仅有华能集团略有盈余。

“华能集团的煤矿开发和煤电一体化的经营方式减少了公司在发电环节上的损失,避免了因煤价上涨对我们的冲击。”华能集团一位内部人士表示,这是华能集团盈利的一个重要原因。另外,中国电力投资集团所投资的霍林河煤矿对中电投的主营业务也起到了止损作用。

从各种迹象看,允许电力企业涉足煤炭领域,或许是在目前煤电联动无望的情况下,政府为缓解电力企业亏损局面采取的一项新举措。

电企新路

近年来,煤电不和谐的声音不时传来。由于煤炭的运输成本提高,同时国内外煤价倒挂现象较为严重,上游煤企通过提高煤炭价格,解决自身困难;而下游的电力企业因成本压力,要求煤企降低价格。于是,每年岁末年初的煤炭订货会就成了煤企、电企的“大象拔河”,煤企要求煤炭涨价,电企则要求煤炭降价,造成僵持局面。今年以来,受年初南方部分地区雨雪灾害天气影响,煤电矛盾更加突出。

▶ 本报记者 戈清平报道

随着煤炭价格的一路走高,电力企业为自救纷纷向产业链上端延伸,涉足煤炭领域,或是直接投资开矿,或是参股煤炭企业。而这一“新招”也获得了政府部门的认可。近日,国务院国资委发布公告称,将对国电集团公司、中粮集团有限公司和中国保利集团公司3家企业的主业进行调整。其中,允许国电集团开展“与电力相关的煤炭等一次能源的开发”成为电力企业关注的重点。

业内人士表示,电力企业获得煤炭等一次能源的开发权,意味着其经营渠道的进一步拓宽,使电力企业目前的亏损局面得以缓解,更为煤电一体化指明了方向。

政策利好

根据国资委发布的公告,国电集团将在“电力生产、热力生产和供应”、“相关专业技术服务”两大业务的基础上,扩大业务范围,增加“与电力相关的煤炭等一次能源开发”。

“这是明确鼓励电力企业扩大业务范围,向上游产业链延伸的一个信号,也是政府允许电力企业涉足煤矿的一次实质性举措。”赛迪顾问能源产业研究中心高级顾问袁颖表示,此前国家发改委能源局发布的《煤矿企业兼并重组调研报告》就已明确提出鼓励电力等大型企业兼并重组煤矿,肯定了煤电一体化经营这一方向。

根据国资委去年批准的央企主业目录,在五大电力集团中,只有华能集团和华电集团拥有“与电力相关的煤炭等一次能源开发”的主业设置。今年年初以来,由于电煤价格一路上涨,五大电力集团在成本压力下出现了业绩大幅下滑,第一季度共亏损约27亿

政策指南

国家核电中长期发展规划发布

本报讯 近日,国务院正式批准国家发改委上报的《国家核电发展专题规划(2005-2020年)》。这标志着我国核电发展进入新的阶段。

我国是世界上少数拥有比较完整核工业体系的国家之一。为推进核能的和平利用,上世纪70年代,国务院做出了发展核电的决定。经过30多年的努力,我国核电从无到有,得到了很大的发展。自1983年确定压水堆核电站技术路线以来,目前在压水堆核电站设计、设备制造、工程建设和运行管理等方面已经初步形成了一定的能力,为实现规模化发展奠定基础。

为贯彻落实“积极推进核电建设”的发展方针,实现核电技术的跨越式发展,缩小与世界核电先进水平的差距,国家发改委组织编制了《规划》。《规划》对于指导我国核电建设实施核电自主化发展战略、合理安排核电建设项目、做好核电厂址的开发和储备、建立和完善核电安全运行和技术服务体系、配套落实核燃料循环和核能技术开发项目的保障条件具有重要意义。

《规划》提出,我国的核电发展指导思想 and 方针是:统一技术路线,注重安全性和经济性,坚持以我为主,中外合作,通过引进国外先进技术,进行消化、吸收和再创新,实现核电站工程设计、设备制造和工程建设与运营管理的自主化,形成批量建设中国自主品牌大型先进压水堆核电站的综合能力。发展目标是:到2020年,核电运行装机容量争取达到4000万千瓦,并有1800万千瓦在建项目结转到2020年以后续建;核电占全部电力装机容量的比重从现在的不到2%提高到4%,核电年发电量达到2600亿-2800亿

刘平