

Futures

期货公司共享灾备中心建设“破题”

◎本报记者 钱晓涵

证券系统数据灾备领域的最后一块“短板”有望得到弥补。上周五,由中国期货业协会牵头的期货公司灾备系统宣贯会议在上海举行,三家提供灾备解决方案的公司代表赴会,向在场的二十余家期货公司做了重点推介。

一直以来,由于公司经济实力有限,期货公司在灾备系统上的投入远远比不上证券公司和基金公司,全行业几乎没有一家公司完整地拥有一套真正意义上的灾备系统。知情人士透露,为改变这一现状,维护期货市场信息系统安全稳定,中期协草拟了一份《关于加强期货公司灾备系统建

设的文件,相关内容正在业内征求意见。根据这份文件的要求,期货公司必须逐步建立起有效的灾备系统,据了解,由于自建灾备机房的投入巨大,大部分期货公司更倾向于选择“系统外包、灾备共享”的模式,期货公司共享灾备中心”极有可能成为多数期货公司的首选。

中期协特地安排了国内三大灾备解决方案提供商——上期信息、恒生电子、金士达公司与期货公司代表见面,三家公司也分别拿出了各自的方案。据了解,上海期货交易所直属的上海期货信息技术有限公司提出的“系统外包、灾备共享”概念,对期货公司的吸引力最大。这种模式是由上期信

息公司为期货公司提供综合交易平台,一旦意外情况出现,期货公司可以将交易、结算、风控等业务直接切换到综合平台上,而上期信息公司则另外对这个“共享灾备中心”的资料进行备份。业内人士普遍认为,这种投入较小的方案更容易为期货公司所接受。

监管部门今年二季度在对证券行业进行信息系统安全大检查后发现,居然没有一家期货公司拥有真正意义上的数据灾备系统!这无疑是非常危险的了解。据了解,期货公司不愿投入是最主要的原因。

要说简单的灾备方案,我们也有,但要建立一个灾备机房,那投入确实大些。”一期期货公司副总告诉

记者,严格意义上的灾备机房,和主机房的投入是差不多的。现在一些中小期货公司连主机房都没完成升级,你要让他再花一倍的钱去买灾备机房,基本不可能。”据了解,现在购置一套普通灾备服务器的投入约在200万以上,每年的维护费用起码要五六十万,对于中小期货公司来说,花大价钱买一个不是经常使用的设备,显得难以承受。

事实上,大期货公司添置灾备机房的积极性也不是很高。因预期股指期货的交易量巨大,财大气粗的证券公司收购期货公司后“一掷千金”,花费上千万重建主机房;但由于灾备机房的投入和主机房相当接近,这意

味着购买上千万的主机房就需要匹配上千万的灾备机房。眼见股指期货迟迟没有推出,券商继续投入的热情自然大打折扣。

一期期货公司技术人员告诉记者,有期货公司采用的是“第二套系统”的灾备方案,勉强可以过关。所谓“第二套系统”,就是指公司总部安装主系统,营业部安装另一套系统。当主系统发生故障的时候,第二套系统临时启用,客户可以通过另一套下单软件进行交易。但这种模式比较落后,客户需要重新打开另一套交易软件,有的客户还不是很熟悉操作界面。真正的灾备系统是自动进行切换,客户几乎感觉不到发生了什么变化。”

备战股指期货 争夺沿海游资

“福州现象”乍现 期货公司异地圈地忙



◎特约记者 苗桦

一方面为即将到来的股指期货“跑马圈地”,一方面为将来的混业经营搭建销售平台,有不少期货公司开始在福建“开疆拓土”,争设营业部。6月19日,中国证监会同时核准了无锡国联和东海期货在福州设立营业部的要求,加之4月得到“准入证”的山西期货和美尔雅期货,在没有本地期货商的福州,驻点的外地期货公司已有15家左右。

这一风潮从年初就开始出现,福建当地期货商首先发力。瑞达期货在1月份进驻龙岩,成立当地第一家期货营业部,填补了龙岩金融市场的空白。2月份厦门国贸实现了同时进军漳州、三明、龙岩的计划;金友期货

也在龙岩开设营业部。

当地游资颇具吸引力

福建本地活跃的游资是一块大蛋糕。据了解,以福州周边的福清、长乐、莆田为例,当地的民间资本极为充沛,甚至比福州本地更为活跃。进驻福州,其辐射效应能给期货公司带来不错的收益。

据了解,上世纪90年代后期,随着海峡两岸经济的快速发展,福建的地下金融进入了一个较快的发展时期,逐渐在融通领域占据了较为凸出的位置。这些地下金融组织中囤积的资金数额惊人,也一直在寻找高回报、高流动性的出口。从福建近年崛起的民营运动品牌和食品品牌来看,这些门槛低、周转快的民间融资渠道

起到了重要作用。期货业的布局,对于这类资本的吸引力是显而易见的。

想进来的还有不少,”无锡国联福州营业部负责人孟丹斌介绍,“不少公司还在排队。”孟丹斌表示,目前沿海地区期货业务发展较快,尤其浙江、广东与上海,是不少券商控股的期货公司极力发展的地域。作为福建省会的福州,由于有辐射周边的作用,也吸引了不少期货公司,福建目前批得较快,因此进入的公司也引起了外界注目,类似条件的浙江也有很多公司等排队,但进入较为困难。”

券商控股期货公司为主

另据了解,这波“福州现象”以券商控股的期货公司为主。孟丹斌

告诉记者,由于目前证券公司设外营业部比较困难,很多券商就转而将期货公司作为“桥头堡”,先行进入当地。未来可能出现混业经营,证券、信托等业务可以通过期货公司这个平台来进行。”孟丹斌说,实质上这些期货公司都是未来的销售平台。

而即将到来的股指期货也成为了直接动力。孟丹斌表示,公司进驻福州的首要目的就是先入为主,抢占期货市场。而券商控股公司的优势在于财力充足,可以先把平台搭起来,短期内要赚钱很难,可以一切为将来打算。”

据了解,目前福建省有29家期货公司,福州市有十四家,竞争十分激烈。由于期货尚未推出,目前各家均以商品期货业务为主。

机构展望下半年

油脂油料:底部稳固 千点上涨可期

编者按:进入2008年下半年,如火如荼的商品牛市何去何从?近期期货公司研发部门纷纷就此做出研判,从今天开始,本报将把部分期货公司的研究报告分品种进行摘编,以飨读者。

◎广发期货 崔瑞娟

2008年1月底至4月初,国内油脂油料期货价格经历了“过山车”行情,之后大豆与植物油价格走势出现分化。大豆一路走高,突破前期高点。植物油价格则进入“沉寂期”,豆油12000元/吨、棕榈油11000元/吨被称为“政策顶”,涨跌亦难就成了3月下旬至今的主基调。

随着夏季的到来,棕榈油进入消费旺季,菜籽收获,由于自身基本面的变化,三个品种之间的走势经常出现暂时的分化,这时往往出现很好的套利机会。

供需保持平衡

2008年前5个月大豆进口明显高于2006和2007年,比2006年增加30.6%,比2007年增加20.5%。2008年前5个月豆油进口比2006年增加约50%,与2007年基本持平,由于阿根廷罢工影响,5月到港仅11万吨,而2007年5月进口28万吨。棕榈油进口也高于2006年和2007年同期10%左右。农业部预计,2008年我国油菜总产量为1185万吨,增产40多万吨。总体看,油脂油料供应在增加。植物油消费方面,没有公开的数据,根据汇易提供的数据,2008/2009年度大豆需求量比2007/2008年度增加11%。由于数据的缺乏,我

们还不能从数据直接判断目前国内油脂油料供需平衡情况,只能得出油脂油料供应在增加,供需从实际感受看能保持平衡,当然这是建立在巨大的进口基础上的。

在大量进口的基础上,国内植物油需求基本能得到满足,但是由于输入型物价上涨,以及国内农产品生产成本上涨推动,植物油价格仍然居高不下。进口大豆车板价格比去年同期高出60%多,油菜籽收购价格比去年同期高出44%至70%,棕榈油月度进口平均价格比去年同期高出60%至88%,而且增幅呈逐月增加。高企的成本不仅对期货价格构成了有力的支撑,现货价格也是水涨船高。

天气和罢工支撑

6月上旬起,美国中西部密西西比河流域由于连降大雨导致水灾暴增,6个州遭受严重损失。密西西比河流域正是大豆主产区,不利天气增加大豆期货价格升水。6月至9月正是大豆生长的关键时期,一旦再出现不利天气的话,油脂油料价格的天气升水将继续提高。

一般情况下,在大豆的整个生长期,天气出现异常的几率比较大,这当然对油脂油料价格是利多;但是也要考虑到,一旦后期风调雨顺,大豆单产正常,就可能转化成利空。所以在7月至9月,天气始终是投资者

需要密切关注的问题,尤其是美国中西部和东北区。

阿根廷从3月11日开始至今,进行了为期四轮的农民罢工,使得大豆出口受阻,推动美盘大豆期货价格走高。然而,需要明确的是,阿根廷罢工对大豆供应的影响是暂时的,只是使得南美大豆供应压力后移,并不影响长期的供应总量。阿根廷罢工事件甚至被喻为“堰塞湖”,意思是说随着罢工继续,后期美盘大豆价格高位调整回落的风险则在不断积聚。一旦阿根廷罢工事件得到解决,利空的集中释放将构成对大豆价格的压制,进而造成对植物油价格的打压。

2006年9月的油脂油料牛市始于需求的诱发,但行情发展至2008年,由于受通胀影响,化肥等农资的价格被动上涨,油脂的源头——油料的成本已经跃升至新的台阶。在成本推动和油脂价格拉动的共同影响下,油料价格已今非昔比,比如2007年油菜籽收购均价在1.85元/斤,而2008年油菜籽收购价格已经升至2.7元/斤甚至更高的价格,涨幅达46%。底部的抬升,意味着我们分析油脂价格时要参照基础设定为有一定斜率的标线。另外,我国进口豆油和棕榈油已经在相当长一段时间维持倒挂了,这对植物油后期价格也将构成有力的支撑。

6月30日,美国农业部公布的种植面积报告中,调减了大豆种植面积,调减幅度0.3%,这一调整并未体现中西部洪水对大豆种植面积的影响,在以后的报告中应该还会继续调减。截至2008年6月1日,美国大豆库存年比减少38%,2008年3月至5月大豆消费量年比增加9%。

如果假设2008年6月1日至9

月1日的大豆消费量(即库存减少量)按照2007年同期5.184亿蒲式耳(增加9%)的话,2008/2009年度大豆的初始库存则为1.11亿蒲式耳,低于6月份月度供需报告的1.25亿蒲式耳。所以接下来的3个月里,美国大豆的销售以及天气情况就至关重要。

走势还要看原油美元

另外,除了自身基本面的供给和需求因素外,原油价格、美元走势是另外两大影响油脂油料期货价格的关键因素。如果原油价格维持高位,美元维持弱势的话,将继续对油脂油料期货价格提供支撑;不过如果相反,原油价格回落,或

者美元走强,那么对油脂油料期货价格甚至整个商品市场都将产生不小的打击。

在2008年下半年的7月-9月,天气是油脂油料基本面因素中最为重要的一点,大豆的涨跌节奏直接受其影响。这段时间是植物油尤其是豆油和菜籽油的消费淡季,植物油价格上涨受限,但下档也受到成本上涨的支撑。9月以后,随着植物油需求的恢复,在年底之前出现“翘尾”的可能性比较大。

2008年下半年如果出现新一轮天气炒作,大豆901合约5500元/吨的价格可期。植物油上涨的空间依然存在,不过出于对宏观调控政策的考虑,预计上涨空间在500至1000元/吨之间。

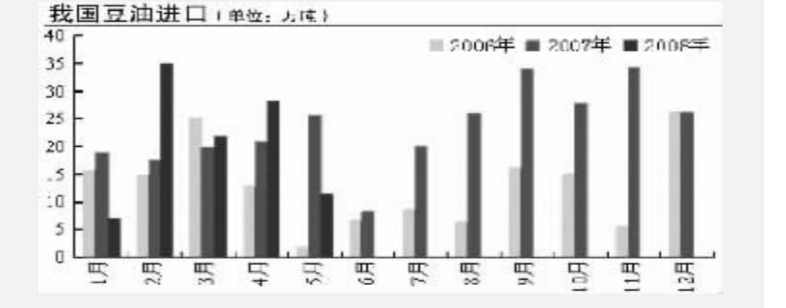
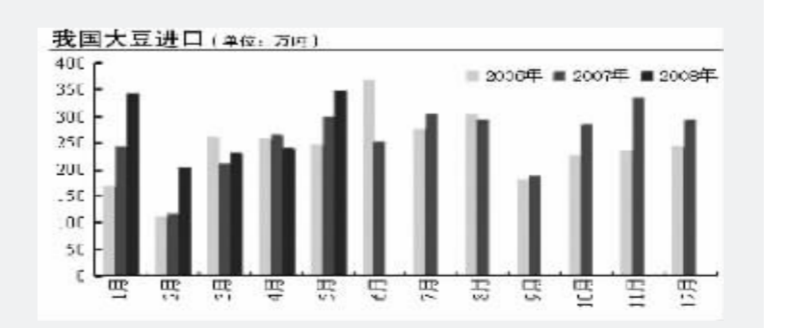


Table with columns for contract type, price, and volume for Shanghai Futures Exchange (SHFE) on July 2, 2008.

Table with columns for contract type, price, and volume for Dalian Commodity Exchange (DCE) on July 2, 2008.

Table with columns for contract type, price, and volume for Zhengzhou Commodity Exchange (ZCE) on July 2, 2008.

Table with columns for contract type, price, and volume for Shanghai Gold Exchange (SGE) on July 2, 2008.

Table with columns for commodity, unit, price, and change for International Commodity Market (ICM) on July 2, 2008.

数据截至北京时间7月2日21点 上海金鹏提供