

庞清/佟健世锦赛丢冠

# 浪漫求婚延后

昨天凌晨,2011年花样滑冰世锦赛双人自由滑的比赛中,短节目排名第一的中国组合庞清/佟健由于在单跳环节出现失误,最终以总分204.12分收获铜牌。冠军被德国组合萨维琴科/索尔科维以打破国际滑联自由滑纪录的高分获得。

本想通过一个世锦赛冠军向庞清求婚的佟健,计划落空了。“比赛不完美,我希望给她完美的。”佟健希望用冠军向爱人求婚。赛后,佟健还第一次表示不想退役,想再战一次冬奥会。

## 压力太大 求婚计划泡汤

短节目中,还是那首熟悉的《采珠人》,成为恋人后的庞清/佟健经过磨合后,将这首曲子演绎得惟妙惟肖。74.00分,庞清/佟健拿到了本赛季短节目的最高分。庞清/佟健看到了卫冕的曙光,冰迷期盼他们离那个浪漫的时刻不远了。

但这对爱侣的幸福并没有持续太久,佟健在第1分钟就出现了几个小失误。两人随后的两个单跳也都出现失误,联合旋转也失误了。130.12分,原本期望用这首《爱之梦》卫冕金牌的两人最终只拿到第三名。

走出冰场,佟健一直在埋怨着自己,“都是我没滑好,几个技术动作节奏都没把握好。第一个单跳出现问题后,之后的连接就受到影响,心态又没调整好,就连着出问题。真的是输在自己身上,这么好的机会没把握好,太遗憾了。”

佟健认为,压力太大是失误过多的主要原因,“太想滑好,想得比较多,因为这个比赛有很多意义,想滑好了,很多值得纪念的事能在今天发生,确实有压力,但实在是表现得太不好了。虽然《爱之梦》的乐曲和庞清/佟健的故事感动了

无数冰迷,但是比赛就是比赛,裁判公正的判罚让中国组合只能遗憾地领取了一枚铜牌,更让佟健的“求婚大计”再度向后推延。

## 追求完美 还想再战冬奥

“比赛就是这样的,有时候能给你带来快乐,有时候也能给你留下很深刻的教训,我们两个牵手18年了,本来想借这次机会表达我的心愿,但是太遗憾了。”卫冕没能成功,原本计划的求婚也没能上演,佟健有些沮丧,“而且,马上就是教练的生日,也没能用金牌献礼。”佟健说。

带着一堆遗憾,佟健不想就此放弃。“我是个追求完美的人,我希望是一场完美的比赛(作为终结),我希望给她最美好的。所以,我不会就此放弃,我想她也一样。”佟健倔强地表示。此前,不少记者都问过庞清佟健,打算什么时候退役,他们俩都是“打太极”搪塞过去,但这一次,佟健总算给出了一个明确的说法。

“说真的,我在比赛结束时的那一刻犹豫了,我能感受到庞清在那一刻也期待了……但却是不完美。”什么时候求婚,佟健并没有给出明确的说法,但谁都知道,他希



庞清/佟健

# 桑兰索赔18亿美金

六月有望在美预审

原中国国家女子体操队队员桑兰为当年美国友好运动会上意外受伤一事讨说法的诉状,已由其美国的代理律师提交给位于纽约市曼哈顿区的美国纽约南区联邦地方法院,目前法院已经立案并发出有关传票。这份诉状的索赔金额总计18亿美元。

根据桑兰代理律师海明的介绍,这份诉状的起诉对象包括5个机构和3名个人,分别是:美国时代华纳公司、美国体操协会、TIG名下的两家保险机构、一家保险代理公司、友好运动会创始人前时代华纳副董事长特德·特纳、桑兰受伤后在美监护人刘国生、谢晓虹夫妇两人。起诉书总共列举了针对上述8个被告的18项控罪,每一项的索赔金额均为一亿美元,其中包括违反协议、违反美国残疾人法、违反纽约州及纽约市人权法、违反美国1964年民权法、违反纽约州保险法、不得得利、侵占财产、未履行监护职责、诽谤、民事共谋、侵犯个人隐私等

控罪。

关于为什么将每项控罪的索赔金额定为一亿美元,海明解释,这在美国是很正常的,不仅代表事情的严重、危害的重大,也是确保客户损失得到完全赔偿的手段。具体的赔偿金额将由法官和陪审团裁定。另外,桑兰如果没有受伤,或许能成为世界冠军,其中的损失很难估算。关于诉讼期限,海明称,18项控罪中的部分诉讼有效期的确已经过去,但也是有原因的,一些诉讼还是在时效期内。对于为什么拖到现在才提起诉讼,海明称,当时桑兰的确实遇到了某些方面的压力。据海明介绍,目前桑兰已经出现肌肉萎缩、骨关节病变等状况。这也更需要她通过法律手段为自己讨个说法。海明称,并不指望18项控罪都能成立,只要有几项控诉成功就可以了,此案已申请陪审团裁决,他们会做出公正判决。海明称,桑兰将于今年6月来纽约,有望在美期间出席此次官司的预审。宗和

## 美的携手东芝开利打造全球变频技术研发中心

中国将成为全球原创性变频空调技术输出国

4月20日,广东美的制冷设备有限公司(以下简称“美的空调”)与东芝开利工业株式会社(以下简称“东芝开利”)在位于顺德的美的总部大楼共同为“美的-东芝开利变频技术联合研发中心”揭牌。

双方将共同致力于原创性变频空调技术的联合开发,包括压缩机矢量算法、变频控制器芯片制造、设计开发等一系列最核心的变频技术,最终借助双方的共同力量再度推动变频技术的创新与发展。

就在今年3月16日,美的第一千万台变频空调在武汉下线,标志着国内变频空调市场步入大规模化普及时代。当天,美的制冷家电集团中国营销总部副总裁王金亮宣布,美的计划三年全面停止国内定速空调生产,成为首家淘汰定速空调宣布时间表的厂家。

对于双方的此次合作,东芝开利株式会社取缔役、主管技术品质董事北本学评价到,“东芝作为全球变频空调的技术开创者,我们非常愿意与美的一起推动变频技术的创新与发展,除了核心技术的共享和开发外,东芝积累了三十年的变频技术包括制造、品质管控等多方面的研究,具有丰富的经验,美的则是中国空调行业的龙头企业,在技术上,同样具有丰富的经验,两强合作,正可谓是‘强强合作’。这种全开放的合作不仅在东芝开利的发展史上是首次,在全球家电业也属首次。”

美的制冷家电集团家用空调事业部总裁吴文新则表示,“作为中国规模最大、技术实力最强的空调企业,美的希望通过自身在空调核心技术上的不断创新与努力,推动整个中国空调制造业的技术创新水平提升。”

据悉,美的东芝开利变频技术联合研发中心,不同于以前中外家电企业成立的联合技术研发中心,是属于强强联合后的技术创新性研发。首先,研发中心前提是基于两大企业间同等实力、同等水平下的无缝对接,双方均没有预留技术后台,双方以全开放的姿态展开合作;其次,研发中心定位为不是基于只面向美的的定制性技术研发,而是面向全球空调业的技术创新中心,今后将更多地推动创新技术成果的输出;再者,研发中心的前景将是打造以中国为核心的变频技术创新中心,推动中国从变频制造大国向变频技术创新大国的转变。

雨山

## 卓越风范 美的制冷展大摆豪门盛宴

疑成为展会到焦点。

美的中央空调总裁田明力表示,“2011年,美的中央空调将为中国市场带来更具魅力的美的产品,实施更为创新的营销举措,并将为中国空调工业的可持续发展贡献更多力量。我们非常自信,在可预见的未来,美的中央空调将继续引领中国中央空调市场。”

据了解,美的中央空调是国内最早拥有研发与生产离心机的企业。本次展示的热泵变频离心机最高能效可达11.2以上,大幅降低运行费用;单机制冷制热容量大,可以选用10kV高压供电,可大幅降低初投资和节省运行费用;10%~100%无级调节,再加上变频控制,可在宽容量范围内,保持供暖出水温度恒定。其核心技术就是可在低温下制取热水,出

水温度可达70℃,省去冬季供暖设备的投资,并且没有污染物排放,可作为清洁供暖的理想选择。

同时,美的中央空调还是空气能热水器的领跑者。空气能热水器是继电热水器、燃气热水器、太阳能热水器之后的第四代热水产品,也是可再生能源产品。广州威凯检测技术研究院(原广州日用电器检测所)对美的空气能热水器进行检测,得出比电热水器节能76.5%的结论。

在智能控制方面,美的中央空调同时掌握了前沿技术,其物联网技术早在上海世博会的国家电网馆中初露锋芒。本次美的的展示区中的智能家居系统就是其中一项产品,以尖端技术引领未来家居智能时代。

雨山

受委托,本公司兹定于2011年5月15日(周六)13:30在上海市福山路108号本公司三楼拍卖大厅举行陈年茅台酒专场拍卖会,现将有关事项公告如下:

### \* 拍卖标的:

各类品种陈年茅台酒(年份:1970-1990)共计168个拍品

(主要品种:黄精瓶、酱色瓶、葵花、大飞天、三大革命、地方国营五星茅台等年份陈年茅台酒)

\* 咨询看样:公告之日起接受咨询(双休日除外)。

\* 预展时间:2011年5月11日至拍卖会开始前(工作时间)

\* 拍卖时间:2011年5月15日 13:30

\* 拍卖、预展地点:上海市福山路108号一楼大厅

\* 咨询电话:021-63392222转308、314、317、104

### \* 拍卖须知:

(1)竞买人须提供相关文件和身份证件办理竞买登记手续。一份保证金须于2人进场时交纳。

(2)竞买人可现金出价竞拍外,也可参加网上同步竞拍。

(3)网上竞买人须于2011年5月13日前办理竞买登记手续,于2011年5月15日9:00-12:00期间支付网络拍买保证金,以竞买支付的保证金须于规定时间前到账。

(4)现场竞买人须于拍卖前办理竞买登记手续并支付保证金。

(5)一份拍买保证金仅限于该次竞拍之用。

(6)一份拍买保证金为人民币10000元。

## 第五届 陈年茅台酒 拍卖公告

中国2010年上海世博会  
拍卖组织机构

上海国际商品拍卖有限公司

总机:021-63392222

地址:上海市福山路108号

网站:www.cttobid.com

拍卖预告:本公司将于2011年5月10日公开拍卖位于上海市著名美食街黄浦区云南南路沿街商业厂房,总建筑面积为1846.4平方米,详情请来电垂询,更多拍品信息可登录本公司网站(www.cttobid.com)查询。