



· 焦点

北京时间11月22日,第16届广州亚运会田径比赛进入第二比赛日争夺。在广东奥林匹克中心体育场,男子110米栏预赛比赛中,卫冕冠军刘翔在最后收力的情况下以13.48秒锁定头名轻松晋级决赛,史冬鹏则受到同组选手抢跑的影响,最终以13.89秒获得小组第二挺进决赛。

星报综合



# 翔飞人,又回来了!!

## 刘翔携手史冬鹏挺进110米栏决赛



### 刘翔:决赛争取跑到13秒20以内

赛后,刘翔表示,“预赛应该放一放,感觉回到跑道还不错,主要是做了一个强大的准备活动。”刘翔跑出这样的成绩自己也很开心,并表示广州是自己的福地,“现场观众很热情,这里也是我的一个福地,第一次比

全运也是在这里,我18岁拿冠军;去年亚锦赛也在这里,也拿了第一。希望这次跑出好成绩,名次不重要。”展望决赛,刘翔调皮地表示:“希望不要下雨,下雨也没关系,决赛争取跑到13秒20里边。”

### 预赛成绩创三届亚运最佳

13秒48,这个成绩是刘翔三届亚运会预赛的最好成绩。那个让人熟悉的“中国飞人”,又回来了!2002年釜山亚运会是刘翔首次亚运会之旅,当时他的名气并不大,在预赛第1小组中,他仅跑出14秒08的成绩,获得小组第一名,顺利晋级决赛。决赛中,刘翔发挥出色,跑出了13秒27的成绩夺得

冠军,并打破了亚运会纪录。2006年多哈亚运会,刘翔带着奥运冠军和世界纪录保持者的头衔参赛,他和队友史冬鹏携手作战。在预赛中,刘翔轻松跑出13秒74获得小组头名晋级决赛;决赛中,刘翔以13秒15破亚运会纪录的成绩成功卫冕,这次他还会打破自己保持的亚运纪录吗?

### “高科技”愁坏师傅孙海平

这几天,刘翔信心满满,师傅孙海平却心事重重。在美国的日子,刘翔接受了一系列康复训练,收效之好超出孙海平和刘翔的预料,这主要是一台神奇的治疗仪起了作用。但回国后,刘翔的脚伤再次成为制约他飞翔的拦路虎。

既然这台治疗仪对刘翔有如此大的帮助,很多人都劝孙海平,想办法申购一台。一台十几万美元,也并不贵。但孙海平始终没有开口。“万一买来了,用了之后效果没有想象中那样好,那该怎么办?”另外,请谁来操作,也是一个问题。”孙海平犹豫不决。



### 中国再添飞人 劳义亚运百米夺金

星报讯 北京时间11月22日19:30,2010年广州亚运会田径男子100米决赛中,中国选手劳义以10秒24获得了冠军。中国选手历史上首次获得了亚运会男子100米冠军!而以前中国选手男子百米的最好成绩,是郑晨在1990年北京亚运会上所获得的亚军。

美的亚运金牌榜

国家/地区	金牌	银牌	铜牌
中国	154	77	73
韩国	61	51	66
日本	32	59	67
伊朗	12	8	15

# 美的变频空调寒潮巨献 超强制热送暖全国

## 搅热市场

### 美的变频空调强劲制热受追捧

据了解,近日,受较强冷空气影响,我国北方自西向东出现了一次大范围雨雪和大风降温天气过程,受该股冷空气影响,我国中东部大部地区也降温明显。一直关注气候变化的美的空调,专门预定了“突发气候解决方案”,即从消费者利益出发,根据出现的大范围降温情况,专门制定了寒潮期间服务方案,为更好服务消费者,保障空调制热品质提供了有效保障。

因此,当全国各地出现骤然降温天气,美的变频空调就在第一时间启动了“超强制热 送暖千万家”——“贺美的年销售额突破1000亿感恩回馈月”大行动,用稳定的技术和贴心服务,传递温暖,传递关爱。

据了解,各大卖场的美的空调专柜前挤满了前来购机的消费者,美的空调又一次出

现了供不应求的局面。从销量看,美的变频空调着实成为了卖场里的“明星”。

今年寒流的不断侵袭,让信阳的高大叔动了买空调的念头。为了选择一款“十全十美”的空调,高大叔经过多方打听和比较,终于选定了一款美的变频空调柜机,又恰逢美的举办“超强制热 送暖千万家”活动,高大叔立刻拍板买下了空调。高大叔表示,美的变频空调的质量让他信赖,还有十年保修的超值服务,他还打算推荐自己的朋友也去购买美的变频空调以抵御寒潮。

### 5大制热引擎 过硬品质保障制热全年无冬

据美的空调相关负责人表示,美的独家掌握的变频空调五大核心制热引擎——高效双转子压缩机、超高频运行、可控电辅助加热、高金镀膜换热系统和-15℃超低温启动的设计,实现了变频空调更快速、更强劲的制热优

势,在品质上保障了美的变频空调制热效果的稳定发挥。

据了解,今年主推的美的变频空调柜机全部采用超高效双转子压缩机,确保空调核心部件节能高效的同时,空调的制热动力更强;美的变频空调柜机采用的双转子压缩机,可实现更高的运行率,在空调制热时以超高频运行,制热量更大、制热速度更快;美的变频空调柜机,采用新一代高金镀膜亲水铝箔,由于高金镀膜亲水铝箔具有脱脂、防污能力,令空调的热交换效率明显提高,也加快了化霜速度,整体提高了空调的制热速度;美的变频空调柜机采用全新是低温制热技术,强化柜机在低温环境下能力,实现在-15℃超低温环境依然能够正常启动运行制热;美的变频空调柜机冷暖型全部配备了电辅助加热装置,其发热效率几乎不受环境温度影响,确保在超低温环境下帮助空调提供稳定的制热量。王川



11月,美的变频空调启动“超强制热 送暖千万家”——“贺美的年销售额突破1000亿感恩回馈月”活动,活动在安徽市场掀起了新一轮变频空调的销售热潮,在空调史上传统的淡季上演了火爆的销售“大戏”。

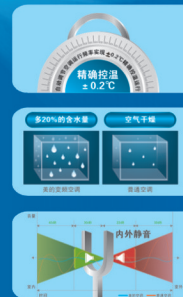


## 执掌全球智慧 成就变频王者

买变频 选美的

# 买变频空调,就选美的超微感!

美的超微感舒适变频空调,源于“硬软兼备”的超强技术引擎!



恒温精控:超微感精确控温,舒适温度不间断;

舒适湿度:柔性制冷,舒缓干燥空气;

内外静音:低频运行,营造宁静的舒适生活!

### 核心硬件配置



超高效双转子压缩机:强劲耐用 独具高效节能、防污能力,令空调的热交换效率明显提高,保障空调热交换持久高效。

### 系统硬件配置



高金镀膜换热系统:持久高效 独具高效节能、防污能力,令空调的热交换效率明显提高,保障空调热交换持久高效。

### 15项软件配置



超微感变频精控技术:精确进行15项精确控制技术由:智能感知,自动调节空调运行功率,按需制冷,用电更省更舒适。