



安全用药大讲堂本周日开讲

今日可来本报领票,参会读者现场获赠日常药品



星报讯(记者 胡敬东 王玉)生病吃药,百姓们的平常事。最佳吃药时间何时?哪些药有不良反应?想知道药品的正确使用和安全用量,这个周日,你可以前往“安全用药大讲堂”,听听专家讲解用药安全等一系列问题。

近年来,用药安全问题越来越被百姓们关注。为了更多百姓们的健康生活,

由本报与安徽省食品药品监督管理局、安徽省药学会联合主办,安徽省医药(集团)股份有限公司协办,推出了大型系列活动“安全用药大讲堂”活动。

大讲堂将与百姓们面对面互动。第一场活动,将于本周日(11月20日)上午9点-11点举行。地点在安徽省经济信息中心五楼会议室(红星路与舒城路交口)。什么是假药?什么又是劣药?老年人吃药与保健食品该如何科学搭配?安徽药学会的药学专家将现场介绍。

从今日上午9:00开始,想去听讲座

的读者,可前往市场星报社二楼新闻热线接待室(合肥永红路10号),领取讲座入场券。领票按照先来先得的原则,不预留、不采取电话预订方式,咨询电话2620110。

本次讲座期间,安徽省医药(集团)股份有限公司还专门提供了部分药品,参会读者可凭入场券现场领取家用日常药品。本次活动在准备期间,也引起了益民街道和光明街道的关注。昨日下午,两个街道纷纷打电话到本报,表示要参与到本次活动中,要将健康用药知识,普及到两个街道的各个社区中。

星女郎

大钟瑞

星座 摩羯
血型 A
身高 166cm
体重 44 Kg



“创业星工场”入场券预订过半

想学创业经,快打5223791抢票!



星报讯(记者 沈娟娟)“等了二十天,创业星工场才启动第二站,赶快帮我预订1张。”昨天,本报创业热线0551-5223791异常热闹,不时有读者打电话来预订“创业星工场”的门票。

省城一所高校的李同学第一个打进本报热线,正准备创业的他想听听谢贻富的创业故事,“市场星报纯公益性的创业星工场活动,让安徽民营企业家协会组团开讲座,这种机会太难得了!一定要现场感受这些企业家的魅力。”

记者从主办方——安徽省工商联和安徽团省委获悉,“创业星工场”第二站将邀请安徽中科大国祯信息科技董事长谢贻富现场传授创业经,讲座时间为本周五(11月18日)下午三点,会场地点确定在安徽新华学院。

截至记者发稿时,“创业星工场”第二站入场券已经预订过半,想现场“取经”的读者要赶快拿起电话抢票了,抢票热线:0551-5223791。

【备注】

如果您是怀揣梦想的创业者,立即加入我们吧!

如果您已实现了自己的创业梦想,或者关于“创业”有话要说,同样欢迎您分享经验、奉献热情,与众多创业者现场交流。活动热线还可拨打:0551-7136991。

13场招聘恭候高校毕业生

星报讯(张海健 余文志 记者 张健)重点面向2012届高校毕业生的招聘大会,11月18日将在合肥人才市场举行,连续13场招聘会届时将提供万余岗位,广大毕业生莫失良机。

记者昨日从合肥市人才市场获悉,11月18日,全国人力资源市场高校毕业生就业服务周合肥招聘大会

将在该市场举办,招聘单位和求职者均可免费参会。服务周期间,合肥市人才市场将举办13场毕业生就业服务周现场招聘会,预计有1000多家单位参会,提供就业岗位万余个。此外,11月20日-12月4日,合肥人才网将与国家人力资源市场网、中国国家人才网等百余家人才网站同步举

办网络招聘会。

活动期间,合肥市大中专毕业生就业指导中心还将开展“面对面”咨询活动,对毕业生普遍关心、涉及到人力资源和社会保障方面的政策问题进行答疑,并集中宣传高校毕业生就业新政策、新措施,咨询热线为0551-2645654。

今日天气

多云 12~21℃

偏东风3级

空气污染指数: III级 轻微污染

晨练指数: 3级

一般可以晨练

穿衣指数: 5级

适宜穿毛衣、薄绒裤和外套

舒适度指数: 8级

凉爽,舒适

晾晒指数: 6级

晾晒条件一般

今日纪念

今日是国际宽容日

征集令

在这里,你不是别人,就是最美的你。我们只要青春阳光,无须倾国倾城,只要自信自然,无须芳华绝代,我们需要美丽,不只是漂亮。即日起,星女郎为你提供展示美丽的平台,请将你的资料及照片传至星女郎邮箱:124421839@qq.com,也可以拨打星女郎热线:0551-5223755。

空调行业变频化再下一城 剑指变频最高端配置

美的启动全直流升级战略

3年前,美的发起了普及变频空调的革命。眼下,美的又开始谋划中国空调全直流的升级。11月9日,“领先一步与未来同步”美的变频空调“全直流”战略发布暨新品同步上市发布会在北京举行,美的宣布,计划两年内完成所有变频空调产品的“全直流升级”,并在2012冷年确保全直流变频空调销售占比达到50%。会上,美的同步推出9大系列21款全直流变频空调,以产品力卓越的全线产品,将全直流变频空调与同类型直流变频空调的差价缩小到100至300元,全面拉开变频空调全直流升级大幕。

邹传科

全直流变频最低运行功率低至30W

随着节能减排不断深入发展,空调节能技术的升级成为行业关注的焦点。凭借持续的技术

创新,美的将全直流变频空调节能省电的优势发挥得淋漓尽致。美的在2012冷年推出的9大系列21款全直流变频空调,无论是空调的节能水平还是整机性能,都处于同类机型的最高水平。

美的全直流变频空调,由于压缩机和室内外风扇电机全部采用直流电机,借助直流电机的先天优势,使产品的节能性能大幅提升,能够实现低至30W的最低运行功率,省电效果最高达到59%,将全直流变频空调的节能水平推向近乎完美的境界。

全直流变频空调的节能舒适性在国外已得到广泛认可,主导日本、欧洲等发达国家的空调市场。美的变频空调始终坚持以科技创新改变消费生活,以全直流变频技术,为消费者带来更加节能舒适的使用体验,将空调全面打造成为改善生活品质的独门利器。

国内空调行业进入全直流升级时代

变频技术升级换代经历交流变频、直流变频和全直流变频三大阶段,全直流变频是变频空调最高技术配置的象征,需要从压缩机、室内外风扇电机、控制模块的系统匹配,在中国乃至全球都是空调产业升级换代的必经之路。

2012冷年,美的发布变频空调全直流升级战略,两年之内完成所有变频空调产品的“全直流升级”,2012冷年确保全直流变频空调销售占比达到50%,并一举推出9大系列21款全直流变频空调,这意味着中国空调行业正式步入全直流升级时代。

回顾国内变频空调的升级路,三年前,美的发动变频普及风暴。而今,美的依托变频全产业链的核心技术优势,启动全直流升级战略,推动变频普及再下一城,并带动消



费者使用体验的全面提升。“未来,美的空调将以国际领先的全直流变频技术为核心,以整合全球资源的综合协调能力为基础,以持续的技术创新引领产业升级转型的进阶之路,率先扛起中国空调产业领跑全球的责任大旗。”美的制冷家电集团家用空调事业部总裁吴文新表示。