

- 春兰商务公司实现2012年开门红 (B版)
- 春兰空调管优化平台研发项目结题 (B版)
- 春兰旗下公司获评泰州市劳动关系和谐企业示范单位 (B版)

海外拥有完善的自主品牌推广体系

春兰获江苏省国际商标注册资金奖励

日前,由于春兰拥有国际注册商标数量达310多件,注册国家覆盖欧、美、澳、亚、非120多个国家和地区,海外拥有完善的自主品牌推广体系,因而获得了江苏省国际商标注册专项经费资金奖励。

据了解,为鼓励更多的企业“走出去”,江苏省政府出台了《关于深入实施商标战略的意见》,规定自2011

年1月1日起,对于住所地在江苏省境内,累计已拥有国际注册商标数量达30件以上(含30件),且海外建立完善自主品牌推广体系的企业,可获得一次性奖励。

品牌国际化水平是当今衡量一个企业综合竞争力的重要标志。实施“品牌国际化水平管理提升工程”,是全面推进品牌建设的重要

内容,而开展商标国际注册是实施“品牌国际化水平管理提升工程”的前提和关键。深谙此道的春兰,早在上世纪90年代初就提出海外品牌推广战略,并根据“注册在先、先难后易”原则,相继在欧、美、澳、亚、非等洲际内的120多个国家和地区进行了国际商标注册,并通过精心维护海外的自主品牌,使其知

名度和美誉度不断上升,从而被国家商务部认定为“重点培育和发展的中国出口名牌”。

未来,春兰将以打造世界著名品牌为目标,在大步实施“走出去”同时,着力培育具有全球影响力的自主高端商标,进一步增强春兰产品的国际竞争力。

(耿春华)

泰州市长徐郭平看望陶建幸时希望春兰在新的一年里实现更大发展

1月16日下午,泰州市委副书记、市长徐郭平,泰州市政协副主席王东,市政府秘书长王群等来到春兰,看望慰问了春兰(集团)公司董事局主席、首席执行官、党委书记陶建幸。

陶建幸是教授级高级工程师和享受政府特殊津贴的国家级突出贡献专家。近30

年来,他带领春兰广大干部职工不懈努力,累计创造经济效益数百亿元,其中,春兰品牌价值达206.18亿元,排名全国第45位及江苏省第2位,连续八届蝉联“中国500最具价值品牌”,为中国民族工业振兴和泰州经济社会发展作出了重大贡献。

“春兰是民族工业的红旗企业,我们感谢春兰为泰州经济社会发展作出的历史性突出贡献,向你们所取得的成就表示祝贺!”徐郭平希望春兰继续发挥品牌效应和经济带动作用,在新的一年里实现更大的发展。

(孙广明)



徐郭平(右)向陶建幸(左)赠送鲜花,并致以新春的问候。

摄影/张岱

专程视察建设中的尊荣别墅群

陶建幸对别墅样板房装修提出指导性意见

2011年12月31日上午,春兰(集团)公司董事局主席、首席执行官、党委书记陶建幸,专程视察了建设中的星威园·尊荣别墅群及别墅样板房。在项目现场,陶建幸查看了别墅群建设情况,听取了泰州星威房地产开发有限公司负责人关于别墅样板房装修的设计,并对别墅样板房装修提出了总体要求和具体的指导性

意见。据悉,该别墅样板房装修,设计上将体现实用性、舒适性及简欧风格;选材时将精选优质高端建材产品,并突出“节能、环保、减排”特点;施工中,全部按标准严格把关,确保装修质量达一流水准。

由春兰旗下星威房地产开发有限公司开发、项目总建筑面积3.5万平方米的星威园·尊荣别墅,日前已全部

顺利封顶,正在进行外立面以及整个小区景观的建设,预计2012年上半年实现交付。建成后的星威园·尊荣别墅,将以其建筑的高雅、稳重、大气,环境的清新、洁净、优美,以及位于城中的地理优势,融入商业区的繁华便利,周边配套设施的完善齐全等,而成为泰州的“高端居住区”。

(向东)



陶建幸(左一)在别墅群建设现场指导工作。

摄影/张岱

动力电源系统集成技术达国际先进水平

春兰两款产品获江苏省高新技术产品认定

近日,春兰清洁能源研究院有限公司研制的“磁悬浮列车用镍氢动力电源系统DY440-45”和“混合动力客车用宽温区镍氢动力电源系统DY336-40-A1”两款产品,均获得江苏省高新技术产品认定证书。

据了解,这两款产品均为该公司自主研发,其技术为国内首创。产品通过了北方汽车质量监督检验鉴定试验所、上海市计量测试技术研究院等权威机构的检测,在性能、安全及电磁兼容等方面均符合或高于国家及行业相关标准。

“磁悬浮列车用镍氢动力电源系统DY440-45”产品主要为调整磁悬浮列车启动、强迫涡流制动和应急等提供能源和动力,具有能

量存储、电池状态监控、荷电量估算、充放电控制、通讯远程天线传输等功能。该产品在提高动力电源的能量和功率稳定性、电池管理系统技术等方面达到国际先进水平。

“混合动力客车用宽温区镍氢动力电源系统DY336-40-A1”产品主要用于为新能源混合动力客车启动、加速、爬坡等提供能源和动力并能在车辆减速、制动时进行能量回收,具有能量存储、电池保护、故障诊断、荷电容量估算、通讯及热管理等功能。产品在宽温区特性、智能管理、低内阻、系统集成、多平台应用、标准研究、测试平台、SOC和SOH数学模型等方面取得了重要的进展与突破。在电池动态功率特征智能管理技术和动力电源系统热、电、结构一体化集成技术方面达到国际先进水平。

据悉,春兰清洁能源研究院有限公司历来注重科技创新,多次获得国家、省、市级大奖,其科研条件、技术创新和产品研发能力在国内均居于领先水平。

(徐辉)



日前,在有“中华第一商业街”之称的上海南京路地下人行通道入口处,春兰高效节能中央空调、“超级静音博士”空调、空气源热泵热水器滚动式灯箱广告悄然亮相。

由于该广告位处上海南京路步行街中心,每年人流量达到7000万人次,目标受众巨大,因而极具传播价值和效

应。业内人士认为,春兰新品广告亮相南京路,表明在上海等国内一线城市,春兰高端新产品的“市场攻势”已越来越凌厉。

图为上海南京路地下人行通道入口处非常醒目的春兰高效节能中央空调滚动式灯箱广告。

文/向东 摄影/周曙程

第九届“春兰杯”围棋赛三月开战

第一阶段将在泰州争夺八强

2011年12月30日上午,第九届“春兰杯”世界职业围棋锦标赛签约仪式在北京中国棋院举行。

国家体育总局棋牌运动管理中心主任、中国棋院院长刘思明与春兰(集团)公司副总裁刘亚夫,分别代表双方在协议上签字。

“春兰杯”世界职业围棋锦标赛是世界顶级围棋大赛之一,自1998年创办以来,至今已成功举办了八届比赛。中国棋手古力、常昊分别获得了第六、七届“春兰杯”冠军。

据悉,第九届“春兰杯”比赛将分三个阶段举行,今年三月,将在泰州展开第一阶段的争夺决出八强;年中,进行八强赛和四强赛;明年夏季举行决赛。

(肖习)

展现春兰人昂扬向上精神风貌

春兰举办新春联欢会暨职工运动会表彰大会

龙舞新春,兰迎祥瑞。1月14日下午,春兰旗下泰州宾馆中华厅内春意盎然、人声鼎沸,“春兰集团2012年新春联

欢会暨第十六届职工运动会表彰大会”在此拉开帷幕。春兰(集团)公司党委副书记、副总裁、工会主席刘勇向大会发

来贺辞,各单位党、团组织和工会负责人,以及受表彰代表、职工人员和观众200余人参加了大会。(下转第六版)



春兰员工在2012年新春联欢会表演舞蹈节目。

摄影/张岱

龙腾凤翔待飞时

——见证春兰2011年发展印迹

刚刚过去的2011年,是波澜起伏、充满变数、令人记忆犹新的一年。在这一年中,国内众多企业在经受了欧债危机蔓延、通胀居高不下、宏观政策紧缩、资本市场低迷,以及国内外经济形势不稳定、不确定、不明朗因素增多等种种“磨难”后,陷入了经营业绩大幅下滑或经济增速持续放缓的困境。

然而,面对复杂多变的国内外经济形势和繁重的技改与生产任务,春兰不被任何干扰所惑,不为任何风险所惧,奋力攻克经济发展和新品研发中的难关,通过实施设备技改、优化产品结构、创新经营模式、增加员工收入等举措,在转型升级、科技创新、经营管理、文化建设等方面取得了丰硕成果,实现了“十二五”规划的良好开局。

在这充满风险和机遇的2011年中,春兰到底发生了哪些大事?让我们一起来见证其发展的印迹——

【春兰召开年终总结大会】2011年1月1日,春兰(集团)公司在春兰国宾馆召开了“2010年年终总结暨2011年经营目标责任书签字仪式”会议。会上,春兰(集团)公司董

事局主席、首席执行官、党委书记陶建幸,代表集团公司作了2010年工作总结,并对2011年各项工作进行了动员和部署。

【春兰旗下各制造公司技改工作启动】2011年1月4日,总投资达3亿多元的设备技术改造及技术升级工作在春兰各制造公司陆续展开。这是近年来春兰实施的较大规模的技改工作,其技改周期将持续至2012年初。预计技改全部结束并达产后,春兰空调、压缩机、高能动力电池等主导产品的年生产能力将增长80%以上。

【春兰动力电池科技成果通过专家组鉴定】2011年1月6日,中国电池工业协会专家组对春兰清洁能源研究院有限公司研发的6项动力电池科技成果进行了鉴定,专家们一致认为该公司研发的6项动力电池科技成果, (下转第七版)

企业天地

再增百家代理商 回笼资金超预期 春兰商务公司实现2012年开门红

继去年9月份召开首批空调代理商大会之后,春兰商务公司总经理、书记亲自带队,兵分两路赴19个驻外营销中心(以下简称中心),召开区域代理商分销会议并进行巡回工作指导,同时,该公司主要业务管理骨干也分别到各个中心“驻点”,以帮助其推广业务。经过为期数月的巡回指导和“驻点”推广,日前,春兰商务公司又新增了百家代理商,回笼资金超过预期,迎来了2012年首战开门红。

据了解,为进一步加强渠道建设,自去年下半年以来,春兰商务公司便根据市场动态,整合各中心辖区内的所有市场资源,形成了从公司领导到基层主管,从内部业务

主办到驻外营销人员的立体式互动沟通交流网络。与此同时,在细分市场的基础上,该公司各责任区业务主管主动出击,与当地强势商家进行充分沟通,邀请其参加春兰在各地巡回召开的“推广会”,进一步宣传春兰新年度的营销政策,并带领他们参观当地大卖场的春兰

专柜,从而以春兰的新政策、新产品、新形象,来提升其经营与发展的信心。由于领导有力、工作到位,2011年,在遭遇一系列不利因素,国内家电业销量普遍下降的情况下,春兰空调销售仍保持了连续两年大幅增长的好势头。

实力就是影响力。在郑州、重

庆、石家庄等中心,众多商家对春兰系列新品空调很感兴趣,纷纷表示愿与春兰签订合作协议。来自重庆的代理商李先生认为,尽管现在空调市场不稳定、不确定的因素很多,但对代理商而言却是一次难得的机遇,因为此时可以“牵手”国内最有实力的品牌,而春兰正是这种具有

影响力的实力品牌,与之合作,一定会实现双方长远的发展目标。

另据介绍,截至目前,春兰商务公司代理商人数已在前三年基础上翻了一番,基本上覆盖了全国每一个县级市,其售点也覆盖到了每个乡镇。

(张萍)

图片新闻



日前,泰州市组织部和人事局相关领导,代表泰州市委、市政府看望和慰问了春兰在产品开发、技术创新方面作出突出贡献的科技人员,并鼓励他们抓住机遇,加快研发,通过科技进步和自主创新,把科研成果转化为生产力,把自己的智慧转变为企业的财富,从而推动企业又好又快发展。图为相关领导与泰州市有突出贡献中青年专家、泰州市十大杰出青年、泰州市人大代表和人大常委会、国家标准委员会可靠性分会(SAC/TC46/SC9)委员、春兰制冷设备股份有限公司技术部部长梁爱东(左二)进行座谈。

文/汤静 摄影/汪璟



为落实“六五”普法工作,增强广大干部、职工的法制素养和法制观念,提升其依法办事的能力,日前,春兰旗下各单位广泛开展了赠送《六五普法学习读本》、班前会集中学习、宣传橱窗推出法制教育专版、举办普法知识竞赛,以及邀请法律专家进行讲座等形式多样的普法活动,取得了较好的成效。“六五”普法工作是一项长期的任务,各单位已将其作为企业管理的重要一环抓紧抓好,认真落实,并以此促进各项工作的顺利开展。

图为春兰机械制造有限公司员工在参加“法律知识有奖竞赛”活动。

文/李子 摄影/明霞



根据春兰(集团)公司党委的相关批复,按照《党章》和《中国共产党基层组织选举工作暂行条例》的规定及程序,日前,春兰动力制造有限公司党委召开党员大会,选举产生了新一届党委。

随着数十名新大学生的加盟,一批朝气蓬勃的青年充实到了春兰商务公司的团员队伍中。日前,报经春兰(集团)公司团委同意,春兰商务公司召开全体团员大会,选举产生了新一届团总支。

图为春兰动力制造有限公司召开第四届党员大会进行换届选举。

文/王骏 摄影/动办

『123』工程验收考评总分第一

春兰旗下公司获评泰州市劳动关系和谐企业示范单位

最近,在泰州市总工会组织的2011年度民主管理法律工作“123”工程评比验收会上,春兰制冷设备股份有限公司等单位因工作规范、基础扎实、管理民主、劳资和谐,考评总分名列市直企业第一,而被评为“创建劳动关系和谐企业示范单位”。

民主管理法律工作“123”工程,是泰州市总工会目前主抓的一项重点工作,即从2011年起,用三年时间创建省级示范单位10家,市级示范单位20家,区级示范单位30家。该工程包括民主管理和法律工作两个方面,内含劳动关系和谐创建、职工代表大会、工资集体协商、普法宣传、信访工作、劳动争议调解工作等六个项目,其考评主要采取听取汇报、查阅资料和对量化积分修正排序等方法,来进行逐项考核打分。

据了解,在泰州市总工会开展民主管理法律工作“123”工程以来,春兰制冷设备股份有限公司等单位便将其创建标准和要求,纳入到本单位年度工作目标,并通过进一步推进民主管理、完善厂务公开制度、落实集体合同制度、帮助困难职工、依法用工和加强劳动安全保护、举办形式多样的文体活动等,不断丰富创建的内容、形式和载体,从而推动了本单位创建劳动关系和谐企业工作的深入开展,并取得显著的成绩。

(古芬)



泰州市总工会民主管理法律工作“123”工程评比验收会场景。摄影/官慧

(上接第五版)刘勇在贺辞中首先代表集团党委和集团工会,向长期以来为春兰事业发展做出贡献的干部、员工表示衷心的感谢与新春的祝福。他说,回顾2011年,尽管遇到多年罕见的“冷夏”、全球经济低迷等不利因素,但在集团总部的正确领导和全体员工的努力下,春兰生产经营仍取得同比上升20%的成绩,并进入新一轮快速发展的轨道。他号召大家在新的一年里,团结一心,努力奋斗,夺取2012年生产、经

营的新胜利!联欢中,各单位以独唱、对唱、戏曲、舞蹈、器乐表演等形式,载歌载舞迎接龙年新春的到来。整场演出精彩纷呈、高潮迭起,充分展现了春兰人昂扬向上的精神风貌。

此外,演出开始前,大会还举行了春兰第十六届职工体育运动会颁奖仪式。集团及各单位相关负责人,为在本届运动会各项比赛中获得名次的团体和个人颁发了证书。

(袁红梅)



2012年元旦到来之际,泰州市政府主办了以“全民健身,你我同行,文化名城,你我共建”为主题的元旦万人健身长跑活动,70余名年轻的春兰员工却生龙活虎、精神抖擞,他们手持“坚持科学发展 建设和谐春兰”的宣传横幅,组成方阵愉快地行进在长跑队伍中。

图为参加2012年元旦万人健身长跑的春兰员工方阵。

文/丛笑 摄影/淑萍

春兰与合肥工大二次合作再结硕果

空调配管优化平台研发项目结题

日前,春兰制冷设备股份有限公司与合肥工业大学机械与汽车工程学院合作进行的“家用空调器配管振动分析及优化设计平台研究开发”项目顺利结题并取得突出成效。这是该公司与合肥工业大学在空调配管优化项目上开展的第二次合作。

据了解,此次结题的项目是基于配管振动分析及优化设计软件,结合春兰VF2-E1系列、AZ3-E1系列空调等10种产品的配管优化工作来立项实施的。经过双方历时一年的通力合作,现该项目已获得“家用空调器配管振动分析及优化设计平台”应用软件、“空调器配管设计与整改技术规范”等多项成果。

“家用空调器配管振动分析及优化设计平台”是一种配管优化设计的应用软件。该软件通过后台调用ANSYS有限元分析软件来进行相应的分析优化。ANSYS有限元分析软件是一种商业CAE软件,但因其对使用者的专业技能要求较高、分析时需要选择或确定的参数较多、分析结果的可读性不高等因素而导致优化分析

效率较低。一般空调厂家只将其作为个案的分析,推广应用受限。而春兰此次开发的平台软件,是以ANSYS有限元分析软件为平台,结合空调配管的设计特点,明确分析项目和分析过程,强化CAD/CAE系统集成,使配管分析过程简单易行,以标准化报告形式给出的CAE分析结果可读性较高,进而明显提高了分析效率。

“空调器配管设计与整改技术规范”适用于变频家用空调器配管设计与整改,包括排气管、吸气管、大阀接管、高压阀毛细管组件、冷凝器接管、蒸发器进液管回气管等重要部件的设计和整改。掌握这些原则,可增强技术人员配管设计的方向感,提高配管设计的成功率。

(孙松丽)



春兰技术人员在“家用空调器配管振动分析及优化设计平台研究开发”项目结题会上进行相关技术介绍。摄影/汪璟

新闻集锦

春兰技术中心再获省级表彰

近日,江苏省经济和信息化委员会在综合考量春兰技术中心整体运行情况后,授予春兰技术中心“江苏省‘十一五’优秀企业技术中心”称号。据悉,在前不久国家认定企业技术中心评价中,春兰技术中心以高分而名列行业及江苏省前茅。

(春华)

春兰做好区人大换届选举选民登记

近日,泰州市海陵区的区、镇两级人大代表换届选举工作开始选民登记,根据《选举法》以及海陵区的区、镇两级人大换届选举有关精神,集团所属各单位在集团选举办的统一部署下,积极做好本单位(选区)选民登记和动员工作。据悉,本次泰州市海陵区的区、镇两级人大代表选民登记工作于2月5日前结束,选举日为2月26日。

(广明)

春兰空调再度中标家电下乡项目

近日,第一轮“家电下乡”的最后招投标在北京举行,春兰申报的近40款空调新品全线中标,其中标地区为目前正在推行“家电下乡”优惠政策的各个省市。据悉,第一轮“家电下乡”始于2007年12月1日,截至2011年12月31日。在这4年中,春兰已累计中标近400余款空调。

(裘是)

机械公司获省“安康杯”竞赛优胜

日前,春兰机械制造有限公司被江苏省总工会、江苏省安全生产监督管理局授予“江苏省安康杯竞赛优胜企业”。

据悉,根据江苏省安监部门及总工会开展“安康杯”竞赛活动的部署,春兰机械制造有限公司成立了由行政领导亲自挂帅,工会、安全部门等为主体的“安康杯”竞赛活动领导小组,并以工会组织的网

络为基础,在各级工会建立起相应的领导工作小组,牢牢把握组织保证、制度落实、强化意识和监督到位四个关键环节,形成了工会、安全和其它各部门通力合作,党政工团齐抓共管的良好格局,使公司的安全生产管理水平,员工的安全生产知识和自我防护能力得到了进一步提升。

(明霞)

各单位开展节前慰问活动

春节前夕,为了让广大职工特别是生活困难职工感受到组织的温暖,春兰旗下各单位党组织、工会通过多种途径和形式,开展了节前慰问活动。在深入细致调查摸底的基础上,股份公司、空调公司、动力公司、机械公司、商务公司、清洁能源公司等单位相关人员,对离退休老干部及生活困难职工进行了走访慰问,并带去了节日慰问金和慰问品。

(红梅)

春节期间部分员工坚守岗位

春节长假期间,春兰部分员工放弃休息,坚守在本职岗位上。春兰商务公司400服务热线人员及时接听各地热线,为全国用户提供24小时金牌服务;春兰旗下泰州宾馆除个别岗位实行休假外,餐饮部、客房部等部门的员工也均坚守岗位,做好服务工作。另外,还有一些关键部门和岗位的员工,节日期间继续在本职岗位上坚持开展科研、实验等工作。

(鲍导)

股份公司执行新进员工培训方案

从今年1月开始,春兰制冷设备股份有限公司认真执行新进员工培训方案,培训内容包括公司行政规章、安全生产、质量管理、产品知识和工艺、岗位操作技能等,从而使新进员工了解公司各项规章制度,掌握岗位应知应会内容,提升岗位技能,适应岗位要求。据悉,此次培训将达40个学时以上。

(舜翼)

Advertisement for Taizhou Hotel (泰州好玩) featuring scenic views of the hotel and surrounding area, with text describing its location and amenities.

(上接第五版)在电极材料配方、电池结构设计、电解液配方、生产工艺方面都进行了创造性的工作,研发出的动力电池在容量、能量密度、倍率性能、安全性能等方面均达到国际先进水平。

【春兰旗下泰州宾馆获江苏省旅游行业文明宾馆称号】2011年1月8日,江苏省精神文明建设指导委员会办公室及省旅游局,联合授予春兰旗下泰州宾馆“江苏省旅游行业文明宾馆”荣誉称号。

【春兰成为著名客车公司“最佳供应商”】2011年1月16日,国内著名客车公司授予春兰清洁能源研究院有限公司“最佳供应商”称号。春兰清洁能源研究院有限公司研发的电力电源系统,已广泛应用于该客车公司制造的新能源汽车。

【春兰举办新春联欢会暨职工运动会颁奖仪式】2011年1月23日,春兰“2011年新春职工文艺联欢会暨第十五届职工运动会颁奖仪式”在春兰旗下泰州宾馆拉开帷幕。春兰旗下各单位党组织、工会和共青团负责人,以及演职人员和观众近300人参加了盛会。

【春兰召开科技成果表彰大会】2011年1月29日,春兰召开了“2010年度科技成果表彰大会”,表彰在2010年度科技进步与科技创新工作中取得突出成绩的科技团队,以及他们所开发的9项优秀科技成果。

【央视《新闻联播》报道春兰科技创新】2011年2月20日,中央电视台《新闻联播》播出了春兰加快产品升级,开发具有自主知识产权直变频空调控制软件,一举打破国外对这项技术的垄断,提升国内变频空调技术总体水平的新闻,引起了业内及社会各界的强烈反响。

【春兰三度蝉联“全国机械行业文明单位”称号】2011年2月26日,2008-2010年度“全国机械行业文明单位”评选在山东济南揭晓,春兰因“理论指导方向正确、改革创新成效显著、队伍过硬班子坚强,以及四个文明建设成绩突出”等而获此殊荣,这是继2007年以来春兰第三次蝉联此称号。

【春兰集团工会召开“双革四新”总结表彰会】2011年3月4日,春兰(集团)公司工会在春兰旗下泰州宾馆召开了“2010年双革四新表彰大会”,对在2010年“双革四新”活动中表现突出的集体和个人进行了表彰。春兰集团领导、集团工会委员、相关单位工会负责人,以及受表彰的集体和个人等近百人参加了会议。

【春兰嵌入式电源管理系统列入省软件产业专项资金项目】2011年3月7日,春兰清洁能源研究院有限公司开发的新能源汽车用嵌入式电源管理系统产业化项目,因“符合江苏省软件产业规划重点,创新性强并拥有自主知识产权,且具有

龙腾凤翔待飞时

——见证春兰2011年发展印迹

高素质、有影响的领军人才及创新团队,具备实现产业化的技术基础,项目成果市场竞争力强,能产生显著的经济效益和社会效益,对软件产业发展有较大的带动作用”等,而正式列入江苏省省级现代服务业(软件产业)发展专项引导资金项目。

【春兰车用动力电池研发与产业化应用项目通过验收】2011年3月19日,江苏省科技成果转化专项资金项目验收会在春兰旗下泰州宾馆召开。中科院上海微系统与信息技术研究所研究员夏保佳、南京大学教授和博士生导师范以宁、东南大学教授孙岳明、南京航空航天大学材料学院教授张校刚,以及国内电化学和会计、审计领域的专家组成专家组,对春兰清洁能源研究院有限公司完成的江苏省科技成果转化专项资金项目——《车用高能动力电池技术研究及产业化应用》项目进行了验收。

【春兰高能电池通过国家863节能与新能源汽车重大专项验收】2011年4月12日,国家“863”计划节能与新能源汽车重大项目专家组,对春兰清洁能源研究院有限公司研发的系列车用镍氢动力电池系统课题进行了验收。专家组经过广泛、充分的讨论,以及实地考察实验室和生产线,最终形成综合意见,一致认为该公司研发的系列车用镍氢动力电池系统,其主要性能指标处于国际先进水平。

【泰州·星威园获最想购买和最值得期待楼盘荣誉】2011年4月15日,由江苏省发行量最大的《扬子晚报》主办的2011年全省地产总评榜揭晓,春兰旗下泰州星威房地产开发有限公司开发的泰州·星威园,获“2011年泰州最想购买的楼盘”荣誉。

【春兰科技新品亮相109届广交会】2011年4月15日,第109届中国进出口商品交易会(春季广交会)在广州琶洲展馆揭幕。春兰再度相约全球采购商,第30次携家电、机械、动力、新能源等诸多产业的百余款新品赴会参展。

【陶建幸当选为第三届董事局主席】2011年4月18日,

春兰(集团)公司第三次选举团大会在春兰国宾馆召开。大会选举产生了春兰(集团)公司第三届董事局,陶建幸当选为第三届董事局主席。

【春兰旗下泰州宾馆摘获美食大赛金牌桂冠】作为第三届泰州水城水乡国际旅游节的重头戏之一,“2011泰州江河湖鲜美食大赛”4月23日在春兰旗下泰州宾馆举行。在本次大赛上,泰州宾馆厨师团队精心构思制作了一席“凤城水宴”夺得团体奖第一名,同时,泰州宾馆摘获“2011泰州江河湖鲜美食大赛金牌店”桂冠。

【春兰自动检票系统落户西安“世园会”】2011年4月28日,春兰与上海某高科技公司联合设计、制造的数百台自动检票系统,落户2011年西安世界园艺博览会(简称西安“世园会”)。这是春兰制造的自动检票系统成功应用于上海“世园会”以后,再次为世界级博览会选用。

【春兰旗下星威园售楼处开业】2011年4月30日,位于泰州城东核心商圈、目前泰州最高端的楼盘——星威园售楼处开业。春兰(集团)公司副总裁、党委副书记刘勇,代表春兰(集团)公司到场祝贺;春兰旗下泰州星威房地产开发有限公司全体员工,以及泰州市和海陵区相关建筑和协作等单位的负责人参加了开业仪式。

【徐郭平市长视察星威园售楼处】2011年5月19日,泰州市委副书记、市长徐郭平,在副市长刘励、市政府秘书长王群、海陵区区长孙耀灿等领导陪同下,视察了春兰旗下泰州·星威园建设工地和售楼处。

【春兰旗下泰州宾馆荣获“江苏省旅游优质服务奖”】2011年5月20日,在江苏省委、省政府召开的全省旅游发展大会上,春兰旗下泰州宾馆因一直严格执行服务规范,及时为中外宾客提供温馨周到、细致入微的个性化服务,从而荣获江苏省旅游局颁发的2011年度“江苏省旅游优质服务奖”。

【江苏省总工会等领导来春兰调研】2011年6月23日,由江苏省总工会副主席杨星云,以及省人力资源和社会保障厅有关领导组成的调研组,在泰州市总工会主席申泰州、副主席栾斌、生产部部长黄德全,市人力资源和社会保障局局长杨雄等陪同下,来到春兰进行工作调研。

【春兰召开纪念建党90周年暨党建工作会议】为纪念中国共产党成立90周年,进一步推进“创先争优”和主题教育实践活动深入开展,2011年6月24日,春兰(集团)公司召开纪念建党90周年暨党建工作会议。春兰(集团)公司党委副书记、副总裁刘勇出席会议,春兰旗下各单位党组织及党办负责人等参加了会议。

【春兰围棋希望工程第九次资助小棋手】2011年6月26日,“春兰-中国‘围棋希望工程’基金”资助仪式在重庆举行,10名来自重庆和贵州地区的优秀贫困小棋手,获得了春兰提供的资助金。至此,通过10年连续资助,全国已有百余名从各地遴选出来的优秀小棋手获得了春兰的资助。

【第八届“春兰杯”决赛开幕】2011年6月27日,第八届“春兰杯世界职业围棋锦标赛”决赛在重庆滨江皇冠假日酒店拉开帷幕。经过27日、29日及30日三天的激战,第八届“春兰杯”决赛最终揭晓,韩国棋手李世石九段夺得冠军,中国棋手谢赫七段位居亚军,中国棋手古灵益五段及韩国棋手许映皓七段分获第三和第四名。

【春兰八度蝉联“中国500最具价值品牌”】2011年6月28日,由世界品牌实验室和世界经理人周刊联合主办的第八届世界品牌大会在北京召开,会上发布了2011年《中国500最具价值品牌》排行榜,春兰以高达206.18亿元的品牌价值再度上榜,排名列全国第45位及江苏省第2位,品牌价值提升34.05亿元,成为同行业中为数不多的连续八届登榜的品牌。

【春兰选举出席泰州市第四次党代会代表】2011年7月23日,“中共春兰(集团)公司党员代表大会”在春兰国宾馆召开,78名党员代表与会,选举出席中共泰州市第四次党代会大会的代表。春兰(集团)公司党委书记、董事局主席兼首席执行官陶建幸出席会议并讲话。

【春兰全自动售票机落户苏州地铁】2011年8月5日,春兰机械制造有限公司为苏州地铁专门制造的首批全自动售票机,全部发往苏州轨道交通运营分公司。这是春兰机械制造有限公司制造的全自动售票机首次应用于苏州轨道交通。

【泰州市海陵区四套班子领导视察星威园工地】2011年8月12日,泰州市海陵区区委副书记、区长孙耀灿率区四套班子,冒着高温到春兰旗下泰州星威园首期工程——星威商厦工地视察,详细了解工程进展情况,并亲切慰问一线施工人员。春兰(集团)公司党委副书记、副总裁刘勇,以及海陵区相关部门领导陪同了视察。

【春兰轿车用动力电池系统喜获省优秀新产品奖】2011年8月,春兰清洁能源研究院有限公司研制的混合动力轿车用DY144-8动力镍氢电源系统产品,被江苏省经济和信息化委员会授予江苏省优秀新产品奖。

【春兰向环卫工人赠送新品空调】2011年8月23日,春兰(集团)公司、南京城市管理局、江苏广播电视总台等单位,在南京举行了“关注环卫,爱在春兰”空调捐赠仪式。在这个仪式上,春兰向南京市家境困难的环卫工人和劳模赠送了近50台最新空调产品,赢得了社会各界的普遍好评。

【春兰空调再获“领军”和“领先”两项大奖】2011年8月30日,在国家信息中心信息资源开发部、中国家用电器协会、国家电网联合召开的“2011-2012中国空调行业发展高峰论坛”上,春兰“超级静博士”和“绿色直变频”空调,凭借专利静音技术和独创的多通道直变频技术,被授予“2011冷冻年度空调行业技术领军奖”及“2011冷冻年度变频

空调品质领先奖”。

【春兰新品亮相中国-亚欧博览会】作为中国唯一的一个面向中亚、南亚和俄罗斯等国家地区的国际性展会,首届“中国-亚欧博览会”于2011年9月1日至5日在新疆乌鲁木齐的亚欧博览会会展中心举行。春兰携数百款新品精彩亮相。

【2012年春兰空调第一次代理商大会揭幕】2011年9月9日,“2012年春兰空调第一次代理商大会”在春兰旗下泰州宾馆揭幕,首批来自全国各地的数百家代理商聚于此,共商2012年春兰空调市场发展大计。

【春兰荣登2011全球新能源企业500强榜单】2011年9月27日,由中华全国工商业联合会新能源商会、中国可再生能源学会、中国核能行业协会、中国能源报社和成都市政府联合主办的“2011中国新能源国际峰会”在四川成都开幕。会上,主办方发布了“2011全球新能源企业500强”排行榜,春兰作为中国重要的新能源制造商和供应商而荣登榜单。

【春兰再次荣膺泰州市“文明单位标兵”】2011年9月28日,中共泰州市委、泰州市人民政府决定,命名表彰2009-2010泰州市文明单位,春兰(集团)公司再次荣膺“泰州市文明单位标兵”,春兰制冷设备股份有限公司再次荣获“泰州市文明单位”称号。

【春兰旗下星威大厦月星家居广场开业】经过为期一年多的建设、宣传、招商等筹备工作,2011年10月1日,春兰旗下泰州星威园首期工程——星威大厦之月星家居广场(简称月星家居)正式开业,从而拉开了泰州建材家居卖场的竞争格局,全面引导泰州乃至苏中地区广大消费者迈向新的家居生活方式。

【春兰连续31次出席广交会】素有“中国外贸风向标”的第110届中国进出口商品交易会(秋季广交会),于2011年10月15日在广州琶洲会展中心揭幕。春兰作为国内重要的家电、机械、动力、新能源等产品制造商,第31次携百款高端新品与会参展。

【春兰技术中心名列行业及江苏省前茅】为引导企业加大研究开发投入、增强自主创新能力,2011年10月8日,国家发展和改革委员会根据《国家认定企业技术中心管理办法》,委托权威中介评估机构,对国家认定的企业技术中心进行了评价,并公告了评价结果,春兰技术中心以高分名列行业及江苏省前茅。

【春兰荣获陈毅杯首届中国围棋年度贡献大奖】2011年10月27日,“‘陈毅杯’首届中国围棋年度大奖”颁奖典礼在上海大酒店举行。经过媒体评委团和最高评委团的评选,长期赞助围棋赛事的春兰(集团)公司获贡献奖。

【春兰参赛论文获家电行业年度技术大会优秀奖】2011年11月3日,由中国家用电器协会主办的家电行业年度技术盛会——2011年中国家用电器技术大会在杭州开幕,春兰制冷设备股份有限公司参赛的《基于虚拟样机技术的变频空调器配管系统动力学优化设计》论文荣获优秀论文奖。

【春兰新品万里行“走进”南宁】由江苏省人民政府及江苏全省13个省辖市协办的“江苏产品万里行”第八站·南宁展销会,2011年11月13日在广西壮族自治区首府南宁市的会展中心盛大开幕,以春兰为代表的数千种江苏名、特、优产品,以及一大批中国名牌、中国驰名商标精彩亮相,受到广西市民和客商的热情欢迎。

【春兰清洁能源研究院通过江苏省科技厅验收】2011年11月18日,江苏省科技厅在春兰旗下泰州宾馆主持召开了“江苏省(春兰)清洁能源研究院”(简称春兰清洁能源研究院)建设项目验收会。验收专家组专家认真听取了春兰清洁能源研究院所作的总结报告,审查了有关文件,考察了项目实施现场,经过质询、讨论,专家组对春兰清洁能源研究院全面完成合同规定的各项任务表示满意,项目顺利通过了验收。

【春兰四款新品获省高新技术产品认定证书】2011年12月1日,春兰制冷设备股份有限公司研发的25和35直流变频壁挂式空调,以及23和25挂壁式空调四款新品,获得了江苏省科技厅颁发的高新技术产品认定证书。

【文汇报党委书记袁岳滨访问春兰】2011年12月19日上午,上海文汇报党委书记袁岳滨一行三人访问了春兰。在春兰国宾馆,春兰(集团)公司党委书记、董事局主席、首席执行官陶建幸,对袁岳滨一行的来访表示热烈欢迎,并与来宾就资源共享,优势互补,努力为文化产业大发展、大繁荣作出新贡献,以及其他共同关心的话题,进行了亲切友好和深入广泛的探讨与交流。

【春兰员工普涨工资20%】2011年12月28日,春兰给员工增加工资的各项准备工作全部完成,从2012年1月1日起,春兰员工工资将普遍提高,增资幅度达20%。这是春兰员工自2010年5月上调工资后的又一次普遍涨薪。今后,随着经济的持续发展,春兰员工的工资将不断增长。

龙腾凤翔飞新宇,壮志凌云展宏图。

站在龙年的新起点上,春兰将突出把握好“稳中求进”的工作总基调,紧紧围绕科技创新、产业升级和营销拓展这三条主线,在推进技改、优化产品、防范风险、扩大市场的基础上,进一步培育新兴产业,大力发展高技术产业,通过科研横向联合和产业纵向延伸,构建衔接配套的高端产业链,以及新的发展动力和增长优势。与此同时,积极履行社会责任,全面塑造新的企业文化和核心价值体系,努力推动春兰在与社会、环境的和谐共生中实现可持续发展。

本版撰文 红梅 广明



春兰空调 我的空调

26°C

精确控温 尽享舒适

春兰第六代变频技术

春兰变频变频空调

春兰直变频变频空调,使用R410A无氟环保制冷剂,采用领先的10-130赫兹超变频直变频技术,打开空调,即以超高频运行,瞬间达到最大输出热量,在严冬顷刻间享受温暖舒适。同时,通过整体优化运行,实现高效节能,从恒温、静音、不干燥等指标提升空调的舒适性,轻松开启您的舒适生活。

24小时全国热线电话:4008281888
欢迎登陆春兰网上商城 www.echunlan.com
E-mail: info@chunlan.com

江苏春兰电子商务有限公司 地址:江苏省泰州市春兰工业园区春兰路1号
邮编:225300 电话:0523-86611478 传真:0523-86237770
网址: http://www.chunlan.com



春 兰 创 造 新 生 活

龙舞新春 喜迎祥瑞



恭祝全国人民龙年吉祥