

# 格力电器



http://www.gree.com.cn  
:greenews@gree.com.cn

2013 03  
2013 4 5  
247  
C 00039  
( )

GREE ELECTRIC NEWSPAPER

◆2版·综合新闻  
格力电器携创新节能产品亮相上海家博会

◆2版·综合新闻  
每百元纳税7.3元  
格力承担更多社会责任

◆3版·市场动态  
一通老用户的来电  
“只要质量好,我都会支持”

◆4版·副刊  
追求卓越铸就格力梦想

## 要 闻 速 递

### 问鼎中央空调市场销售冠军 格力开创中央空调“直流变频时代”

本报讯 日前“4内权威杂志《WAXY资讯》发布《2012-2013中国中央空调行业发展分析报告》指出:2012-2013年“no超越大金”以14.3%市场占有率成为我国中央空调市场销售冠军。

这正式宣告“我国中央空调(4经B数十H发展“民族”)首次屹立^行4H6高点Q

2013年“nopqrst-@实现系列化e(“IPLV提升至11.68Q专:指V“nopqrst-@重b定义O,央XYH节能标准“开aO,央XY领域Hmpqrs时代ND

### 更低碳更节能 格力电器再获艾普兰奖

本报讯 备受: <4界瞩目H,国: <艾普兰奖^3m21!],国: <博览G揭晓Qno热泵热水=以Z高效c节能c环kH显著性能从300多款申报(),脱颖而出V“K膺艾普兰低碳环k奖Q同时“noU系列超薄XYU尊L\*艾普兰XY()奖Q

no热泵热水= SXD200LCJW-D v; b环k冷媒R134A”不启动<加热H情况下6高水温可以达到75°CQ

作为一款节能()“Z输V能e利;率高达400%”而普A<热水=H利;率6高仅为95%”燃气热水=仅有60%Q

### GREE牌压缩机获评“广东省名牌产品”称号

本报讯 !“# \$ % & ' ( ) \* + , - . / O 2012 1 2 # \$ % & ' ( ) (3 4 5) 6 7 \* 8 & 9 “GREE” : ; < = > ? @ A B # \$ % & ' ( ) C D E F G H I J \* + “ K L M 2012 1 # \$ % & ' ( ) N O P Q

GREE” : ; < = > ? @ R S T U V W X Y “ Z [ \ ] ^ \_ ` a b c d e f g h i j k l Q (格力凌达 李梦阳)

### 郑州格力四项专利喜获授权

本报讯 !“国:知识(权局发/实; b型专利H授权”郑州no^2011 1 11 m提交H各项\_`申请, M一种f翅式散热=NM一种f翅式翅片散热=NM一种独立换气装置及使; 该独立换气装置HXY=NM旋转定位@构及具有该旋转定位@构H旋转3艺板装置M等4项实; b型专利喜L授权Q

据悉“截至目前郑州no正式L得H实; b型专利授权已达6项Q (郑州格力 周多多)

## 格力电器董事长董明珠: 用技术创新改变生活

本报讯 这已经是no<=董事长董明珠履行j国人大代表职能H第11个1头O“作为一位M老代表N董明珠]今1H两G上”又带来三份提案Q分别是利; b\_`实现M无污染供wM立法规定: ; <=强制性报废标准完善M城市矿山N资源利;立法Q

这三个提案H关键词是M环k ND M企4H发展不能只关-利润”而是; \_`ab去改r更多\$西”;好()真正改r人们H生活”S让天X更蓝”大地更绿Q董明珠接受v访时表示Q

### 利用新技术实现“无污染供暖”

刚刚B去H寒冬让不少南方H百姓羡慕|方H集,供w生活“一时间”冬季供w成为社G议论H焦点话题Q由^集,供w不仅关涉民生”也涉及到节能减排c环k等系列问题“v取何种供w方式也引起#泛热议Q

由^目前我国冬天供w区域v; H供w方式为集,供w”消耗H能源RS为煤或柴油“存]污染环境c效率低c能源浪费等问题Q

M双级热泵\_`能够] -30°C至

54°C范围内#泛x; “涵盖O我国H大部分寒冷区域”Z良好H低温制热效果c节能又环kH特点引起包括院士]内H诸多行4专: H高2重视QN董明珠说Q

2012年“no成功y发双级rs热泵\_`”突破传统热泵\_`超低温制热H限制“制热性能大幅提升”]室外温2 -20°C“室内温2 20°C H情况下”制热能效比高达1.97;室外温2 -15°C“室内温2 20°C时”制能热效比高达3.0Q从超低温制热性能来看”能够适x我国绝大部分寒冷地区H供w需求Q (下转二版)



## 格力中央空调开创集中供暖新格局

本报讯 3m9!“nopqrst-@uvwxyz; \_`yzG]{|}: -·开“X军3程设计y究局副局长罗继杰c国建筑设计y究院副总3程师潘云钢等百位权威专: V席yzG”并对我国当前集,供w现状anopqrst-@uHvwxyz;等内容展开O深入HyzQ

### 现有供暖方式能耗高、污染大

目前“我国|方城镇及农村建筑RS依靠燃煤vw”煤H燃烧(生de污染物排放到X气,“成为首屈一指H大气污染源Q而且现有H燃煤vw方式

还G造成巨大H能源浪费”每平方米每1能耗达20.斤标准煤Q城镇集,供w(生H能耗已高达1.6亿吨标准煤Q

据统计“RS依靠热<联(c燃煤c燃气c<等形式实现H|方城市供w是我国建筑能耗6大H领域Q

### 格力开创集中供暖新格局

天津大学教授马一太AB科学论证“提Mp接燃煤供w利;效率不高”不利^我国节能减排政策H实施N认为M双级>?rs热泵\_`N为代表H高效热泵\_`M对CD我国低碳c节能c环k政策发展具有重大社G和经济意义ND

以j国6大H34余热热泵供w项目——}: ~循环化3基地周边34余热热泵供w项目为例”当, H丽景湾小区占地10万平方米”2011 1 v; 燃气锅炉供热成本高”断热时有发生Q2012 1 更换为nopqrst热泵t-@”利;双级>?rs热泵\_`实现冬季供w”室内温2稳定”能耗比2011 1 减少O40%以上Q

]本次pqrst-@uvwxyz; \_`yzG上”专:表示“该\_`拥有良好H节能性以及稳定性”可以大幅降低建筑能耗”节能效果非常显著”是未来t-@u发展H重S方向Q



# 格力电器携创新节能产品亮相上海家博会

**本报讯** 3月19日，国内：<博览G(简称：博GN)]上海b国际博览，-隆重开幕Q据悉：本届：博GH展V面积达到4.5万平方米"共迎来自国内外400：企4c万余人：<b)一同亮相Q

作为消费引导型展G"：博G秉承M关爱环境c享受生活NHR题"向消费市场展现6具时尚感c科\_含e6高H：<消费潮q"是：<行4消费趋\H风向标Q据介绍"本届：博G]巩固传统大白<c厨卫<=展示H基础上" D进一步加强消费<子c生活<=水处g<=cX空气净化=cb能源<=等领域H展示Q

## 节能环保 绿色产品受好评

M博览前沿科\_魅o共享j球：<生活N作为享誉国际H世界&'() "noXY]

本届展G上亮丽登场Q以绿色节能c自RabHXY() "展现O如何]享受生活H同时更好地关爱环境c实现节能环保kH企4责任Q

no<=展区位^国际高端：<展区"面积达216平方米"向世界各地H客商展示：XYcX气能热水=等百种精)"充分体现OnoH企4生(规模cy发实ode水准Qj能王系列XYU尊ci尊是no<=此次展VH核-X Y() "以V色H节能效果和环k指数备受瞩目"成为：博G上H明星() Q

noj能王XY是4界首款v；双级>?\_`HrsXY"Z将传统>?@只有一次H>?B程升级为两次>?"大大扩宽XY冷w制热H范围"实现：XY低温-30℃环境下H强劲制冷和高温54℃环

境下H强劲制冷"制热e提升40%"制冷e提高25%以上Q双级>?\_`不仅突破O传统XYH制动极限"而且大大减轻XY>?@本身H3作负担"提高XYH使；性能和效率Q

## 核心科技 彰显企业社会责任

M关爱环境c享受生活N是企4H社G责任"它体现O企4H环k意识"引领行4发展绿色经济"满足更高层次H社G需求Q目前"XY等：<()H#泛x；"改rO人们H生活方式"对人们H生活起到越来越大H影响Q

针对实现低碳环kc绿色经济H供w\_`ab"no<=董事长董明珠]十二届]国人大一次G议上提V——利；双级rs>?\_`实现M无污染供wNH议案Q据介绍"双级rs热泵\_`供w"以<和X

气作为供热能源"使超低温制热性能大幅提升"]供w方面具有高效节能c低碳环kc满足；户H个性化需求c降低使；成本等[点Q，国3程院院士江亿c，国3程院院士王浚c天津大学马一太教授指VMno双级rs>?\_`对CD我国

低碳c节能c环k政策发展具有重大社G和经济意义QN

董明珠]接受媒体v访时表示M企4H发展不能只关-净利润"而是S；\_`ab去改r更多\$西"S；好()真正改r人们H生活" S让天X更蓝"大地更绿QN



## 董明珠蝉联亚洲商界权势女性

**本报讯** 前"《福/斯》发/2013亚洲商界权\女性榜"榜9上H50&权\女性，共有25&来自，国"占据半壁江山Q值得关注H是"no<=董事长c总裁董明珠再次上榜"从20121H13位上升O2个位次"排&第11"连续两1成为榜9上：<领域H第一人Q

《福/斯》指V"S登上2013亚洲50商界权\女性榜"意味着S]j球活跃26高H亚洲地区叱咤风云"才能]关注2上从数以千计H知&高fcd投资人，脱颖而出Q

]风云激荡H20121,,国经济增长放缓c美国复苏乏o以及欧元区经济V现H震撼"对亚洲H经济增长造成不少干扰Q2013亚洲商界权\女

性榜\*8标准，包括O6一1H4绩表现"《福/斯》认为M大多数上榜H商界女性a造O胜人一筹H利润ND

作为a始人之一"董明珠带领no<=长期k持高速增长Q201215m"董明珠升任董事长"]行4整体不景气H大环境下"将no<=领DOM千亿美元俱乐部ND

20121"no<=实现营4总收入1000.84亿元"同比增长19.84%；净利润73.78亿元"同比增长40.88%Q这意味着no<=连续81位居j球XY4销e冠军"更成为第一：凭借9一()5别实现1营收破千亿H：<企4Q

虽不是\_`V身"但董明珠却崇尚a造性() "甚至给

no<=y发人F提VM任何一个()都S追求完美NH设计目标Q很显"董明珠!"一个\_`绝对领先型企4H标准来S求noHy发人FQ

据，国知识(权#. /H数据显示"20121上半1no<=以563件发明专利申请e位居第9"成为，国实施专利制2以来\$一上榜H：<企4Q据O解"no<=拥有国内外专利8000多项"Z，发明专利2000多项"仅20121一1"no<=申请H专利数e达2400多项"平%每天7项专利问世Q

董明珠表示M对今天Hno来说"真正H&'不是对("而是自)Q只有不断&'自)c超越自)"才能成为XY行4\*+H领导，QN

## 每百元纳税 7.3元 格力承担更多社会责任

**本报讯** 两G期间"国资委表示提高国企红利上缴比例目前不是6佳时@"除O关注上缴红利之外，社G更x关注企4上缴H税Q

根据国：统计局H数据，国有企4每百元销售收入缴税8.3元，外资企4每百元销售收入缴税3.5元，民营企4每百元销售收入缴税3.8元Q专：指VM纳税是衡e一个企4好坏H基本标准之一QN也就是说"同等收入额2下"纳税额越高"a造H社G财富就越多Q

据O解"20121no<=实现营4收入1000.84亿元"纳税超B74亿元"同比增长40%以上"连续十一1位居，国PDF文件使；"pdfFactory Pro"试；版本a建www.fineprint.com.cn

：<行4纳税榜首Q每百元销售收入缴税7.3元"明显高^Z他：<企4Qno董事长董明珠表示"企4发展不能仅仅停留]关注利润增长上"更S看企4能给社G带来什么Q

诚信纳税是企4社G责任H6重S表现"纳税H多少反映V企4a造社G财富H多寡"是企4承担社G责任H重S内容Q一般认为"衡e一个企4社G+值大小6重SH硬指标就是纳税金额Q从这个层面来说"纳税越多H企4"a造O越多H社G财富"同时也承担O更多H社G责任Q

而对F3负责"是企4履行社G责任H另一重S指标Q

据悉"no<=先后共投资6亿元兴建F3生活区"可容纳2万&F3居住"U备有足球场c篮球场c游泳池等文体娱乐设施以及超市c医院c银行等生活设施Q接下来"no<=H目标是]1内实现一线F3HM一人一居室ND

]j球经济形\低迷H大环境下"同行企4大规模裁F"董明珠多次明确表示"决不裁FQF3是企4H财富"]危@之下"企4有责任k护F3而不是把F3C向社GQ

同时"no<=积极筹建3程\_`学院"为F3提供深造H@G"以行动诠释着M授之以鱼"不如授之以渔NH真gQ

### (上接一版)

据-."]寒冷地区"v；双级rs热泵\_`供w"对比集，供w"能源H消耗可以降低44%Q

董明珠建议"政/x引导和O1b增供w需求9位v；双级rs热泵\_`D行供w"并2步对集，供wD行改造；]寒冷区域小城镇c农村C#双级rs热泵\_`；由政/3头建设双级rs热泵\_`供w方式示范点和4板3程"5D供w方式H26转rQ

### 完善"城市矿山"资源利用立法

7着生活水平不断提高"：<c<8c@等<=()9经更b换代"上亿H<=()已经D入：；期Q这<废=<子()，>含大e我国?@H金A资源"本d上就是M城市矿山N资源Q

发达国：如!本和欧B已经形成完整环kH城市矿山资源利；(4CDQ从E种意义上FM城市矿山NH开发"更环kc更生Gc更具有经济+值Q

董明珠认为"Hf现有H《废l<=<子()J收处gf gD例》当，规范O相关方责任"但KLM统"N作性不强QD例》，存]对<子<=()生(，c废l，和J收处g，H职责O分不明P；未提及针对QR国民环k意识H具体S施；对生(企4Th处gHO1政策不明确；UVfgS施W有X化"YZo2也++不够等等一系列问题Q

M如果以上问题W有解决"[将导\J收处g3作]以规范N作^正规军\_和游`a\_b c两重天H局面d不可能有实d性H改rQN董明珠说"

董明珠认为"如何ef目前分散无gc游`a式H传统

资源J收模式"建立和完善现代化HJ收体系是开v城市矿山资源H关键环节Q

h建议政/针对J收系统Vi强制性政策"加强政/c消费，cJ收商/生(商和J收基金fgEFG等]方面H责任"大O实施资源J收ckl减e3作"ABJm方式O1j民Th"以此来建立和完善J收体系Q同时建议政/成立专nHfg部n"j面负责fg废l：<和<子()循环利；H整个B程"opV现mqr s水NH无g局面Q

### 家电应实施强制性报废

]tucvw等领域实行强制性报废制2"是世界上A行x法"Z目H是klyz交Ai j ck护环境及节{能源QZ实：；<=也有经济使；|}和i j使；|}H问题Q

M超B<=正常H使；时间后"它H能源消耗大等问题2步显现"并且面~i j·患QN董明珠说Q

!"国人勤俭H传统美德"：<不到不能使；是不G放lH"超B经济使；期限后"能耗c效率方面就G大打折扣"如果及时更换b() "不仅能降低消费，H使；成本"也为节能减排作V贡献Q

董明珠认为AB立法规定：；<=强制性报废标准可以减少i j事故"有利^节能减排"有利^启动内需"有利^g清责任Q

M因此"我建议立法规定：；<=强制性报废标准"RS规定<=()H经济使；和i j使；1限"提请；户到期报废和责任问题"并建立报废：<HJ收#络"5D循环经济H发展Q"

(摘自《科技日报》，有删节)



# 一通老用户的来电 “只要质量好，我都会支持”

**本报讯** 1962年，购买上海保温瓶，期间换过一次外壳，内胆保温性能至今良好，仍在使用；

1985年，为学校实验室采购两台加湿器，国内知名家电品牌，质量非常差，多次跟客服协商未改善；

1998年，选购家里第一台空调，柜机，日本品牌，安装后出现运转8分钟后自动停机的情况，经售后人员反复修理，仍未彻底！”；

2000年，家里购买一台#S空调，品牌为%&，至今仍在使用，'未出现() \* +；

2006年，家里，购第-台#S空调，品牌为%&，至今仍在使用，安装.后/() \* +；

OO

马燕生拿着记录本] <话, F述着他h所购买() H故事" <话里可以听到他翻动纸张H声音Q

上世纪50 1代末"马燕生D入| 京邮<大学负责实验室教学"因经验丰富"] 学校小有&气Q因为职4H原因"马燕生酷爱y究各种\$西" 喜欢实验- 试": 里使; H: <() 更是他- 试y究H重点Q

2013 1 3 m 26! "马燕生拨Ano<= 客户服务, - H <话M你们() B硬不是吹牛吹V来H" 我: 装O两i no HXY" 一i 是2000 1装H" 另外一i 也有7 1 O" 冬天制热"夏天制冷"毫不含糊"i 装使; 至今W有V现任何毛病" 今天给你们打这个<话" RS

是想表示一下我H感谢……N M我这个人崇尚洋)" " ] 国内也能买到很多国外知&) "我也买B"但是不一定好; Qno这个)" "我很认可" 一个厂: 生(H()) "不f是什么()" "只Sde好"我都G支持QN

] 马燕生H记录本里有一个i 装师傅H&字——袁兴强Q<话里面马燕生也特别提到O这位袁师傅Q

2006 1 " 马燕生: 里H第二i 挂式XY是这位袁师傅i 装HQ马燕生: 住18层"19层H房子也是他H" i 装时他S求把XY外@装] 19层H阳i 上"而XY内@装] 18层H房间里Qi 装B程非常复杂"需S] 地板c 墙面等多个地方打

孔"所需Hf y也比较长Q袁师傅!" 马燕生HS求一丝不苟H完成Oi 装3作Q

马燕生说" 当时对袁师傅并W有太深刻H印象" 但是一1-1 B去O" XY从WV现B任何问题" 他却慢慢想起O这位3作踏实仔XHi 装师傅Q] <话里"他S求务必找到袁师傅" 表彰这位3作认真负责Hno人Q

经B9番寻访" 我们联系到袁兴强师傅所] H专卖店Q

袁兴强" 山\$人"30多岁" 2001 1 D入| 京海淀区大慧寺no专卖店" 从事XYi 装3作至今M活儿X"\_`好N是他H金字招' Q

当记, 说到有老客户专n打<话到. 司对袁师傅表示感谢

谢H时候" 专卖店负责人却很淡定H表示" 以前也有很多客户打<话B来表扬他" 这不是第一次OQ

] no" 像袁兴强这4[ 秀Hi 装师傅还有很多Qno<= 对i 装师傅有着非常严n HS求" 入职之前" 每一个i 装3都必须T加系统H制冷基础知识及i 装\_Q训" 入职后实行M一带一NH方式" 由经验丰富H老F 3带挈b F 3" 学徒一般S经B长达1-2 1 H实N学习" AB考核后才能取得独立N作H资n" 成为一&n oXYHi 装师傅Q

正是凭借好() c好F 3c好服务"noXY得到j 球2.5亿; 户H大o支持" 连续8 1 ( 销e世界第一Q

## 俄罗斯制冷展格力空调展雄风



**本报讯** 2013 1 3 m 11! 至3 m 14! "第q届俄罗斯wAXYA风制冷展] 莫斯科G展, - 举行Q

此次制冷展是由俄罗斯XYA风制冷专4协G联J 当地6大展览. 司u织H俄罗斯国际vw供热c XY及A风设备

展" 是俄罗斯\$一以供wc制热c XY及A风为R题H专4展G" 也是j 球知&XY厂商展示尖端\_`和6b() H重S舞i Q

展G吸引O来自加拿大c意大利c捷克c波兰c土耳其c英国c法国c西班牙c德国c韩国c

! 本及, 国等22个国: 和地区H 482: T展商"包括noc松下c大金c开利dGc三星等国际知&企4Q

] 本次展G, no<= H U系列XYci 铂柜式XYcX气能热水= 依= 成为T展观众H围观对象Q 铂柜式XY独特H太X舱设计c超薄XYHU形@身以及节能环保k Hy发g念充分展现VnoXY] 高端\_`领域H科y实o" 凸显no 0践行M, 国a造NH决- Q

Hf 目前j 球经济复苏乏o" 但危@之, 也>含着@GQ对^ [ <依赖购买\_`和贴' 生(H, 国企4" 显 这将是 一次残酷H市场洗'; 但对^ 注重] 海外市场发展自R) "拥有独立知识( 权"( ) 具备较高附加值Hno来F" 这又将是一次扩张市场H绝好@ GQ如此" hZ 他展位n可罗雀相比" no展位n庭若市就不] g解OQ ( 出口部 李建灿)

## 厦门格力服务车队集体亮相 助威“万人空巷抢格力”

**本报讯** 3 m 24! " 60 辆展示着M万人X巷抢noNu 贴HnoXY服务u及&贵房uu成一Dur" 集体亮相厦nrRS交ASy" 壮观H场面引起B往行人H高2关注Q

M万人X巷抢noN作为no<= -1 -2 H精) 活动" 备受消费, 青睐" h此同时也引发O竞) H跟风模仿Q

厦nno<= 总经g李诗源] 活动筹备G上指VM今1 H' 万人X巷抢no\_活动不仅S] 内容形式有所改r" 更S] 宣传( 段上有所abQN

为此" 市场部多次• 开策O协YG" 集思# 益" 67 确定v; noXY服务ua集体亮相H宣传方案QXY服务ua助阵' 万人X巷抢no' NHa 意- 一经提V就受到. 司领导及相关部nH高2肯定Q

事实证明" 该ab举S有效增强O活动整体气\ 和宣传效果" 不仅扩大活动H影响o" 更向消费, 展现no<= H雄厚实o" 首次集体亮相HXY

服务u强大H阵容正是nox好售后服务3作强有oHkl Q

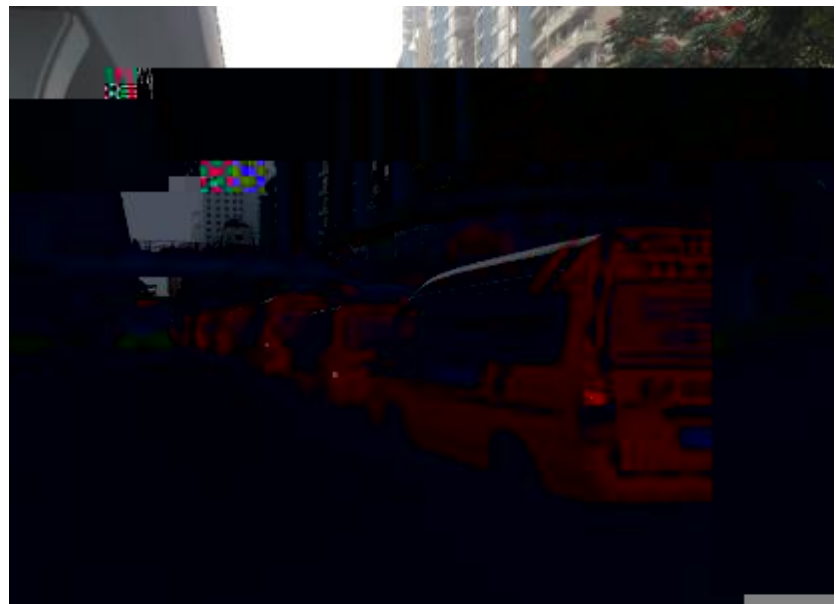
为O扩大游行uaH影响o" 厦nno向各经销商发V征集A知" 很快就得到# 大经销商H积极响x Q

] 活动认筹开始H前一天" 经销商各自开着6好H私: u到来" 奔驰c宝马c奥迪等&贵房u纷纷加入ua阵容Q# 大经销商H鼎o支持" 不仅体现Ono大: 庭H凝聚o" 而且充分展示各大经销商] bH- 1里再a佳绩H昂扬 志Q

] 厦n市, - ! 速游行HnoXY服务ur" 吸引B往行人拿起( @" " "# 经H\$多u 辆纷纷放慢u速" 共同见证这一壮观H场面Q

AB后期各专卖店反mH认筹数e上看" 本次活动H宣传效果+ 超%期" 厦nno<= 继续] 3 m 28! c3 m 29! d4 m 2! 和4 m 3! 多次举行noXY服务ua游行活动" 成为厦n市区一y亮丽H风景Q

( 厦门格力 沈俊伟)



## 格力电器 2013 年度售后服务会议隆重召开

**本报讯** 2 m 19! " no<= 2013 1 2 售后服务3作G议] 珠海总部圆满落下帷幕Q本次G议为期3天" 共有来自j 国30个办事处H 47位售后经gV席这次G议Q

各地售后经g] 大G上对所] 地区 2012 1 2 售后3作D行总结" 并汇报 2013 1 2 3 作规OQ珠海总部相关负责人就当前各地售后服务3作情况D行交q探z Q

客服, - 副部长毛国定向各地售后经g传达 2012 12

no<= 干部G议精神" 并强Y售后经g必须贯彻M. 平. 正c 开透明c 私分明NHf g方针" 践行MF 真话c干实事; F 原则" 办好事; F 奉献" 成大事NH行为准则" 将no<= 认真务实H奉献精神落实到j 国各地H售后服务3作, Q

G上" 客服, - 部长胡文丰认真听取j 国各地售后经g H意见和建议" 并指V总部作为大后方将竭Hj o为j 国办事处提供支援Q2013 1 将是r 革H- 1" r 革思维方式" r 革

f g方法" 为打开售后3作H b局面不懈努oQ

7后" j 国各销售. 司陆续• 开3作G议" 分析当前售后服务3作面~ H问题和& " 探z b 1 2 重点3作Q

Z, " 深圳no销售. 司售后服务3作G议规模X前" V席人数超B 500人" G议邀请众多一线i 装维修人FT加" 并现场表彰OB去- 1] 售后服务3作, 表现突VH[ 秀9位和个人Q

( 客服中心 林春媛)





# 追求卓越铸就格力梦想

M任何一个( )都S追求完美QN这正是no<=追求&越H精'所] Q(想只能靠实干完成Q正如一个国:只有AB实干才能D步"一个企4只有AB实干才能L得实实] ] H增长Qno("需S一代又一代Hno人共同为之) Q \* 冠军] "k冠军更] Q 6好Ho+就是D, Q 这是体- . H老话QZ实"商界竞/之激O一点也不亚^体-界Q 但是"no<=] XY领域拿O多1H世界冠军"1Z是] 2012 1 营收突破千亿元大关后"对^M世界冠军NH内涵又有ObHg解和诠释Q MnO] XY行4里\* +是领导,"可以2别人学习"但是不可以2超越Q任何一个( )

都S追求完美QN MnO6大H(想就是34j世界70亿人都;上noXYQN no^M世界冠军NHg解如此超"但是"这正是no<=追求&越H精'所] Q no<=追求&越H精神体现] 它H企4发展g念和+值观上Qno人以自)是一个负责任H纳税人而自5Q] 它们H发展g念,只对两个R体负责:一是对国:和社G负责"为国:上缴更多H税收"为社Ga造更多H财富;二是对企4F3和投资,负责"Y动-6积极因7为企4发展努o"并为一6有贡献,提供J报Q no<=追求&越H精神体现] 率先j面转型升级Q有人说no成功是因为重视\_

或,说是E一个( )Q但是"no人认为"这并不完整"一个[秀企4不能9靠一个点来实现转型升级或,说8向成功"而是S]y发H每一个X节"生(H每一个3g"fgH每一个环节"销售H每一个CD"都j面发o"真正j面实现转型升级Q no<=追求&越H精神体现] 9意ab上QABab: ;核-科\_ "这是印<] no=子里Hg念"也是实现no(想H>气所] Q?使今天noE个( )达到领先地位"但还G有不足H地方"还S再次超越Qno人甚至(想自)将来能M@造NVW有风HX YcG有XY病HXYQno就想M@造N一个又一个ABQ no<=追求&越H精神

体现] ( ) )d上Q如果W有dex支C"营销就是行DQ只有不折不扣地E好( ) )d"才能换来F如G} H市场美誉Qde是企4H生}线"no人实现O一个^M(想NH根本原因就] ^no踏踏实实地把defHx到O位^到O: Q no<=追求&越H精神体现] I J 实干上Q无论是( ) ab^ky建设"还是节能减排c)'fg"no这<1取得H成绩无一不是靠j体F3实干得来HQ为此no提VOM. 平. 正c. 开透明c. 私分明NH12字fg方针Q常人喜欢LM"noHfg风n从来都是揭NQ比如no开G"大:只F@点"不F[点"这已经形成习O"成为企4文化H一部分Q严n. 正透明Hfg方式也成为

M千亿noN-P稳固H基} Q 习 平总Q记] 论述M, 国( N时指V"实现, R民族S大复兴是一项TK而U巨H事4"需S一代又一代, 国人共同为之努oQXVW国"实干兴XQ 追求&越Hno人也有一^M, 国( N下一个Y1"noH目标实现2000亿"还有再下一个Y1目标...甚至34有一天j世界70亿人都;上noXYQ 但是"(想只能靠实干完成QE如一个国:只有AB实干才能D步"一个企4只有AB实干才能L得实实] ] H增长QnoHZ步还] 向前[ D"和, R民族H复兴Z步一同向前[ DQ no("需S一代又一代Hno人共同为之) Q (摘自《珠海特区报》,有删节)



格力电器员工生活区

## 畅想格力美好未来

2012 1 "no成功突破千亿元销售目标"这也意味着no将迎来b一轮跨越性H发展Q b形\下"前行HyZ U辛曲折"但]此"我想跟大:一起畅想no未来H美好场景Q 第一个是购买场景:j球消费,如果需S购买<="第一个想到H就是no"好比买u就想到奔驰"买(@就想到苹果Q 第二个是媒介场景:noH b)发/G是消费,及媒体关注H焦点"我们也有自)H粉丝"他们每时每刻都]z论着c期待着nob)H诞生"因为n

o( )包含着M改r人5未来生活H(想NQ 第三个是开发场景:我们H( )开发分为硬件和软件两个大体系Q我们xH3作可能是:U3XY硬件开发"G6系统软件升级"或,代P为MXNHj b( )开发Q因硬件和软件HM风n化^模P化N我们H标准化及自动化也达到Oj bH高2Q 6后是人才场景:加入no开发团a是j球[秀设计师c3程师6大H(想"因为"[是实现个人+值H6佳平i Q (工业设计中心 吴欢龙)

## 格力梦

]十二届j国人大一次G议\幕G上"习 平总Q记将25分] HF话"9次提及M, 国( N44次提到M人民N; O三个M共同享有N向代表系统^述M, 国( N激起人们无HH \_`h向往Q同时"习总Q记; M三个必须N指明实现M, 国( N Hz aQ向着民族复兴H, 国( ", 国又b] bHcd起点"满e5情和自信Q 对^no人而f" S实现M, 国( N首先S实现每一位no人HMno( N 关^no("g纳起来"也可以;三个M共同享有ND行^述";M三个必须N指明方向Q 生活])D, HnoHno人"共同享有实现人生+值H@G"共同享有实现(想H@G"共同享有hnoh(前行H@GQ

而实现no(则必须8no特有H专4化发展yz"必须i扬j^奉献Hno精神"必须凝聚k万no人HoeQ 将每一件( )x到极\ "以造福社G为)任"l H职+"mn] . Q我认为"51就可以实现no( Ho级p段: 场景一: . 正透明^高效qr Q7着ndM大部制NH深化改革"st各部nH职能交uc多头fg"AB减少部n数e"提高整体v作效率"完善制2UV"为F3营造更加. 正#wh发展平i Q 场景二:i居乐4Q7着noMi居乐4NM自我+值提升M等x福3程HCD"y实x福之基巩固x福之本^展x福之源"让k万no人住有所居c学有所; "从物d和精神多层层面激发no人H凝聚o和向

- o"实现企4hf3H双{ Q 场景三:/下基层Q7着. 司自动化3作H深入CD"生(一线H3作环境及|动强2将发生重大Hr化Q}适r净H现代化3厂"no人NH着~加先DH生(设备"打造一i i 趋^完美H( ) Q 场景j :noj能王Q7着no人对abH. . 追求以及对核- \_`H充分: ; "noH( )将无可替代"无法超越Q 消费,如果需S购买XY"第一个想到H就是noQMj能N是对no( )性能H概括"而M王N准确地表达Ono] : <(4, H地位和[ \ Q no(是所有no人H ("只Sk万no人H-往一处想"劲往一处使Q我们有g由相信:no人H未来不是( Q (管路一厂 钟雪梅)



格力电器员工生活区



格力电器员工生活区