

2018 年第 1 期  
珠海格力电器股份有限公司主办  
2018 年 2 月 9 日出版  
总第 303 期  
粤内登字 C 第 00039 号  
(内部资料 免费交流)

# 格力电器

GREE ELECTRIC NEWSPAPER



http://www.gree.com.cn  
投稿邮箱:culture@cn.gree.com

## 董明珠当选十三届全国人大代表 已连续四届当选 被称“中国制造最佳代言人”

本报讯 1月31日，Z[\ j " S国 a nz ) " ) 法> - 国 n 的 z 产生了Z[\ h j - 国 n 年"d 15年的 k S" \$z ) 162名a格 y \$ S国 发 " 被众 网友 - >" i j >- 国 . S国 佳 4a如 2017年" n " 年 S国 a 2003年" \$hz > j - 国 n ab "d 2008年B2013年 zj j - 国 n ad 15 年的 k经 S" \$z G的 - 国两)" 了 B 4a

### 中国制造 最佳代言人

d 年" \$ dS 国两) " S国企I 的

## “中国创造”绿色科技落地凤凰城 格力中标全球最大光伏空调项目

### 要 闻 速 递

#### 珠海凌达两项成果喜获中国质量协会质量技术奖

本报讯 1月18日，" S国质量协) 发布。关于 2017 年度质量m术奖励的决定4 \$%凌达两项成果喜Y S国质量协) 质量m术奖a q S n 规格滚动转子式压缩x 可靠I 涉及方法研究• 应H4XY予S国质量m 术奖M] 奖" 某定子生产线精益生产研究4项目XY 益管AM] 项目a b c " \$%凌达空调H压缩x (变频)QXFS-F265B空调H压缩x (变频)OXAS-D23z 还同时入 > 了《2016-2017 - 国x 械( I H户满意产品名录(零部件))a

#### 合肥格力荣誉榜单再添新勋章

本报讯！前"d@肥&经信委公布的 2017 年度@肥&( I 企 \* 7> 果S"格 y (@肥) 公 质量 部成品 9 " XY 2017 年度@肥&( I 企 I \* X a b c "d 1月18日！" @肥格 还 XY了肥 . 2017 年度 管A 5 4. 2017 年度肥 4两项X a

#### 珠海凯邦“爱心妈妈小屋”通过广东省优秀示范点评审

本报讯 ! "# \$%&' ( ) \* +, - & / 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9: " \$%; < / 0 1 1 2 3 4 > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O - & P Q R. / 0 1 1 2 3 4 5 T U V W " X Y Z [ \ M ] ^ \_ ` a b c " d \$ % & e f g h i j k l m J n o S " \$ % ; < p q r B t u v w X Y x y z { | C } \* ~ • 调试金奖 B 铜奖 a # 韦 - 洲 B 陈志 B 赵 R 富 B 柳 春天 \* 成的 8 o 2 \* X Y 消防 m J 项目银奖 a

- ◆ 综合新闻  
**人民网评论：  
从董明珠获“刘源张质量技术贡献奖”看如何打造“中国质量”**  
2版 >>
- ◆ 综合新闻  
**格力机组中标北京大兴国际机场**  
2版 >>
- ◆ 市场动态  
**格力以核心科技开启中国造走出去新篇章**  
3版 >>
- ◆ 文化  
**入职 12 年 他与格力共成长**  
4版 >>

人民网评论:

从董明珠获“刘源张质量技术贡献奖”看如何打造“中国质量”

人民网讯 1月24日“2017年度质量奖”质量技术贡献奖获奖名单公布。格 y 董明珠、刘源张质量技术贡献奖。刘源张质量技术贡献奖4国内质量技术领域的最高奖。我国一贯的质量发展理念也经济常态下贯彻落实供给侧改革的要求。总书记强调要树立质量意识，开展质量提升行动，提高质量标准，加大力度。

质量奖“下力气抓”提高质量。9月15日召开的“习主席贺信”质量技术贡献奖获得者，美好生活的向往。今天，中国高度重视质量，不断提高产品和服务质量，努力为世界提供更加优质的产品。中国服务品牌不断提升。去年底召开的中央经济工作会议，明确“十三五”时期我国经济发展的主要任务，推动高质量发展。要解决好“最后一公里”问题，提高质量要求。

突WK调 = 提高发展质量效益。SO” 确提W供供给侧I 改革的攻方向 提高供给质量“提升供给{ 系的SO 务 - 面提升产品 服务质量。年 “= 格 B 企业I 的 I 企I 紧抓x 遇”d 质量 C 常抓不懈”= M 质的产品重 定义了S 国 a O 些企I 的发展程可 = 看W”z 企I 否，质量足 够重视”· 企I 负责 着 接 关系a 。 质量关系 两 生命”z 消费者的生命”z 企I 的生命a 4 \$ 常挂d 嘴

边的话ad 格 “ \$ 导了 z 系列质量 “ 树立了质量 的发展A 念ad 格 “质量 管A 不仅 质量 部f 的 情”还 - { 员( 的 情”因 都 质 员4 质量就) 保证a 格 的质量管A”始终贯 穿d 发展的- 程”针, I KB G 施效果好”堪 质量管A 的经典案例ad z 发展阶段” 格 G 6 不同的质量管A 政 策: 1995 年格 y 立了 6I 独z 无 的筛> v 厂” 5 厂的 z 零配件5 6 s 格 测”db 础 “格 提W 好空调”格 4 的口 ; 2012

年” \$ 提W = 品质替 售 服务” 好的服务就 不需要 售 服务4 的质量管A 方针”并 \* + 公 S 高 及质量管A m 术 员提炼’ 了 i 纵 横 4 管A { 系: 2015 年” 格 提W 让世界/ S 国 4 的品牌定 “d 20 年, 品质不懈追求 的 础” 让世界/ S 国 4 格 完美质量管A 模式也 终 形成a 种精准高效的质量 管A · “确保了格 产品质量 的高度稳定 领 水 a O 空调 2 Ry “格 产品始终引 领着6I 的发展潮流”成 高质 量高品质的 名词a (有删节)

以“国际领先”技术助力打造世界最大空港 格力机组中标北京大兴国际机场

本报讯 | 前“格 y 凭借研发的、高效永磁变频离心式冰蓄冷双(况)水 \* 4 永磁同步变频离心式冷水 \* 4 国际知名空调品牌 STUVW z S 标北 n ! 国际x 场所 “# \$ 及配套服务空调项目。北 n ! 国际x 场 % 北 & n ! g · & 北 \ ' ( & 之间” 超 n 型国际” 空综 @ ) 通 \* + a 根据规, “北 x 场 (程 - . 799.8 亿元” 规, C 7 条 / 道” 满足年 O 1 2 3 量 1 亿 需求 a 2015 年年底” 4 国《5 报》 7 > W 6 7 ( 的

世界 7 n 8 9 4 列榜首的 z 成 “ 效破解北 地g” “ 空; 件J < = 题” 推 > ? z { | 足发展 a 2017 年 u” 习 ‘ 书记 x 场 C ( 地 @ A”, x 场提升北 “ 空 \* + J ^ BC 的同时” 也提W 了 再接再 厉” 精益求精” 善始善终” 再 佳 D 4 的要求 E F a G K 调” x 场 首都的重 n 标志 I ( 程” 国 R 发展 z 的 动 源” 必 H - 打 精品 ( 程 B I 板 ( 程 B ( 程 B I K ( 程 a 格 b S 标项目采 H 格

两项国际领 成果 --. 高效 永磁变频离心式冰蓄冷双(况 x \* 4 . 永磁同步变频离心式 冷水 x \* 4 ‘ ~ x 容量高达 29800RT” d 节 J I B 可靠 I 都 质的突破 a b 格 S 标的 x \* 采 H 了 高效永磁同步 y x 驱双 L M 变频驱动 m 术” 冷更加迅 N 高效” 8 O 通离 O 式冷水 x \* 节 J 4 0 % = ; 冰蓄冷双(况冷 水 x \* 系列产品 d - 6 P W 水 冰(况下 COP 高达 4.59” d 空 调(况下 COP 高达 6.6” 超国 R z J 效” I P L V 高达 11.17” - (况综 @ J 效提升 30 % = a

【图片新闻】



1月22日“国务q 知识产权” ~ G 施(作部际联席) 办公 室 d 召开) “· 布《国 R 知识产权》 ~ 要) G 施 年 7 ! ( 作 ‘ { 7 ! 专 R \* 式成立 - ( 国 n 常委) “ 委员 s # 担 ‘ { 7 ! 专 R \* \* “ 成员 # 23 国 R x 关 B 科 研 x 组 B L q % B 1 协) B n 型企 I 的高 } ~ 专 R \* 成 “ \$ % 格 y & ‘ 公 \$ B 毕 m 术 公 高 ” ‘ ( ) \* L 企 I 领 + 入 > a

2017年我国发明专利授权量排名前十的企业

排名	申请人名称	发明专利 授权量 (件)
1	国家电网公司	3,622
2	华为技术有限公司	3,293
3	中国石油化工股份有限公司	2,567
4	北京吉利控股集团有限公司	1,845
5	中兴通讯股份有限公司	1,699
6	联想(北京)有限公司	1,454
7	珠海格力电器股份有限公司	1,273
8	广东欧派移动通讯有限公司	1,222
9	中国石化天然气股份有限公司	1,008
10	中国银联股份有限公司(上海)有限公司	862

1月18日“国 R 知识产权 局公布了 2017 年 S 国发 专 授权量排 6 榜” 格 y 凭 借 1273 件的发 专 授权量 再 成 唯 z z R 5 入 - 国前 的 Ry 企 I ” 也 我国 h z R 年度发 专 授权量 4 超 千件的 Ry 企 I “ d ’ 排名 格 再 居 - 国 h 七 “ · 2016 年 a 据 了解” 2015 年” 格 y 就 居发 专 - 国 h 九 “ 成 Ry 6 I 首 R 首 5 入 该 榜 的 企 I a 今年再 排名 - 国 h 七” 格 y d Ry 6 I 年 于 S 国发 专 前 榜 z 枝独) a



2017年12月29日“S 国 y ( I 协) 2017 年 h 5 ( ‘ h 22 ) 标准发布公, “# \$ % 格 y & ‘ 公 导起 - 的 S 国 y ( I 协) 团 { 标准 T/CEEI A 292-2017 《光伏空调 H 变流 m 术规》 式发布” 该标准. / 了 光伏空调 H 变流 m 术标准的 空 O a b 标准提供了 z 套 光伏空调 H 变流 的 7 价方法” d O 通 变 流 的 础 增加了 光伏空调 H 变流 的特 1 要求” 首 纳入了 2 J DC/DC 变流 的要求 a

挑起“中原智造”大梁 格力“小黄人”落户洛阳



本报讯 | 1月16日“格 智 J ~ } 入 QR 阳高 g S 格 智 J ~ } · R 阳 & 企 I @ 作 协 签约仪式 d R 阳 x 智 J ~ } 产 I T U 重 6 a 签约 仪 式 “ \$ % 格 智 J ~ } 公 · R 阳 高 g 就 格 智 J ~ } 产 I | 项目 签 V @ 作 协 a 标志着 S 国 R 阳 智 J ~ } 产 I 地 项目 W W G 质 I z 步 a 签约仪式 “ R 阳 & ( I 信 X | 委员) Y Z 峰 ^ : b 格 智 J ~ } 入 QR 阳高 g” R 阳 v [ B ] 鼓 ^ 的 z 件喜 a 格 智 J ~ } d R 阳 开展 G 质 I 生产” 并 · 本地 企 I 开展 \_ 入 @ 作” 必 成 ` 5 R 产 I 转型 升 B 加

快 C - 国 重要 的 现 ~ } I 地 的重要 支 a a 同时” 随 着 项 目 的 G 施” 更 ) b c 动 整 & 南 乃 至 d R 地 g 的 I G 现 智 J 转 型 B 发展 a 4 b 签约 的 格 智 J ~ } 产 I | 项目 S 国 R 阳 智 J ~ } 产 I ^ \_ 地 的 前 项目 “ # 格 智 J ~ } - . C “ 项目” - . 3 亿元 a 格 智 J ~ } d R 阳 x 智 J ~ } 产 I T 内 布 局 x B 数 x e L 智 J ~ } 产 I | 系列 项目” 5 6 数 x e B I x B I 动 | 的 研 发 生产 L I 务 “ f · R 阳 及 g 边 地 g m 术 改 智 J ~ } 产 I 升 项目” O 及 推 Z 品 牌 的 智 J ~ } m 术 及 ~ } a 项目 -

部 成 “ h D 年 内 k i D G 现 产 值 10 亿 元” i D 纳 税 j 1 亿 元 a 本 签 约 仪 式 k z 项 重 ` 内 容 格 智 J ~ } · R 阳 & 本地 两 R 企 I 达 成 了 u 步 @ 作 意向 并 签 V @ 作 协 a 据 了解” 年 9 月 S 国 R 阳 智 J ~ } 产 I 地 项 目 签 约” 项 目 - . 约 150 亿 元 a 格 y H q d 智 J ~ } 产 I 的 品 牌 I m “ n 产 I M N “ o 引 产 I 链 相 关 企 I d R 阳 高 g p 同 CS 国 R 阳 智 J ~ } 产 I 地 a 本 · R 阳 本地 企 I 签 约” 也 标 志 着 z 产 I 地 取 得 良 好 的 开 端 a 签 约 仪 式 “ 格 智 J ~ } m 术 研 究 q 公 ‘ 经 A 段 r s 露” 随 着 @ 作 的 展 开” R 阳 成 就 格 智 J ~ } d - 国 \_ t 内 的 h 5 n 产 I T g a ^ : 我们, 于 R 阳 充 满 u”, 于 v w 牌 ( I 城 & x 发 W 的 y z 充 满 信 O a 格 智 J ~ } 入 QR 阳 x 智 J ~ } 产 I T 格 S 部 地 g 智 J ~ } 项 目 的 良 好 开 端” 我们 抓 { x 遇 B 谋 求 @ 作” S 部 地 g 智 J ~ } | 起 之 路 W 格 贡 献 a 4

流J " G现冷GS品的VW  
" ZE功效a

### 五御途叶协酒

推W了 sT功J的u华x" 不v计记者。O木4不 " 决定ws。试水4升完 "发格。@ux@B的箭x了

