2019年第8期 珠海格力电器股份有限公司主办 2019年9月10日出版 总第322期 粵内登字C第00039号 (内部资料免费交流)







http://www.gree.com.cn

GREE ELECTRIC NEWSPAPER

### 董明珠获双项全国质量荣誉 凌达树立中国压缩机行业新标杆



全国质量奖因评审严格、全面在 我国素有"质量领域的'诺贝尔'" 之称。本次评审坚持"高标准、少而 精、树标杆"的原则,评选出了珠海 精达压缩机有限公司等可为我国全面 质量管理工作树立标杆的优秀企业。

作为中国制造业的领军企业,格 力电器坚守实体经济、坚持自主创 新的发展路径在行业具有示范作 用。据了解,2018年,格力电器实现营收2000.4亿,在高速增长中鬼污高质量发展要义,坚持不懈抓质量、育人才、求创新,上榜2019年《财富》世界500强榜单,位列414位,净资产收益率了实中国上济发展动了,不仅展现了出了格力电器在强劲制性,也展示出了格力电器在发展过程中稳扎稳打的非凡实力。

工匠精神铸就完美质量

董明珠在演讲时提到: "消费者

认可的质量才是好质量, 消费者认可的质量才是好质量, 。格力电对力是好品牌"。在行进处力产格,这在引进格力中有盛名, 2004年, 对企业经产进格力车,对企业模式, 对企业提升, 此后节也包括严格权控制产品,此后节也凌达压幅提升产品质量。等,凌把控大幅提升产品质量。等,该把控大幅提升,的压缩机向精艺化迈进。

#### 技术升级开创行业新局面

压缩机是空调的心脏,直接影响 着空调的性能。在创造好空调的征攻 中,凌达压缩机不断进行关键技列 人。208项授权发明专利。同时,14项 国家及9项行业标准、1项团体标准的 国家及9项行业标准、1项团体标准的 国家及9项行业标准、1项团体标准的 起草和修订,在压缩致损技术、阻 作,研发压缩技术、无稀土磁阻 压缩机技术。完新土城和 压缩机技术。缩机技术。

作为国内首个掌握涡旋压缩机核心技术的企业,凌达打破了日资企业和欧美企业的技术垄断,实现了涡旋压缩机核心技术完全自主化和国产压缩机核心技术完全自主化和国产化。凌达品牌的崛起为国内自主压缩机品牌增添了技术底气,也奠定了格力电器作为国内首家拥有自主品牌压缩机空调企业的领军地位。

"以前中国制造做不出好产品的问题在于缺失精神,缺失诚信精神、挑战精神,现在我们不能再用以前的标准迁就自己、敷衍消费者,希望所有的中国企业一起努力,共同实现'让世界爱上中国造'",董明珠表示。

#### 要闻速递

#### 格力智能装备再成试点示范 大湾区建设"动能"十足

本报讯 近日,广东省工业和信息 化厅发布了《2019年广东省智能制造 试点示范项目名单》,格力智能装备 六轴工业机器人的研究开发成功入选 为智能制造点示范项目, 这各制造 2018年获批成为"国家高端装备制造 业标准化试点"后,格力智能装 次发挥智造优势,成为试点示范。

#### 工信部官方推荐! 格力中央空调为数据中心保驾护航

本报讯 近日,工信部公布了《绿色数据中心先进适用技术产品目录》,格力变频离心式冷水机组与格力模块化机房空调"榜上有名",获权威认可,成为建设绿色数据中心的"推荐配置"。

"大型建筑能耗在社会总资源能耗中占比较高,因此有效降低建筑节能也更有现实意义。格力中央空调。常能优势突出,得益于企业对自主掌格核心科技理念的贯彻落实。未来,格在场外交上设备节能领域深耕,努力的通空调设备节能领域深耕,,,,格在实上发现,让大空更蓝、大地更绿,,,格力中央空调负责人表示。

#### 获首批"人类工效学-热舒适性"认证 格力空调引领供暖新风尚

本报讯 近日,中国标准化研究院 (北京) 检测认证有限公司院 (北京) 检测认证有限公司员证中中国标准化研究限公司员适性"认应的空调,性力则数是三贯行业的空调性,从表力电损性形核,在热舒适性的引进,性别,在热舒技术的引线技术的对发动性,不能够着空调技术。"衡为是以消费者不""衡为温力用,则以供核、将适全的用冷、制热体更加,以供核、将货为生活。

#### 格力、中国邮政 "握手"推动中国品牌深入合作

本报讯 8月26日,珠海格力电器 股份有限公司与中国邮政集团公司与中国邮政集团公司完成。双方就未来物流、金融银行成。双方就未来物流、金融银行服务、电商服务等业务达成多项合作意向,致力于实现降低成本、提升客户满意度、打造自主品牌等多重目标,推进双方合作共赢。

### 智能家居专利量全球第二 格力以创新打造智慧生活样板

本报讯 近日,知识产权产业媒体IPRdaily与incoPat创新指数研究中心联合发布了"2019上半年榜球 智能家居发明专利排专利数了。格力以219件专利数了量位列全球第二,中国第一,智能强大的自主创新实力。 零碳健大的自主创新实力。 零碳健大的自主创新实力。 零碳健康、格力构建的 "零度使现出,格分构大来来感,打造出代零居新科技化和未来感,打造出代智慧生活的样板。

#### 技术专利彰显创新成果

企业作为科技创新的主体,是推 动科技发展的重要力量。在供给侧 结构性改革的背景下,中国企业持 线践行高质量发展,取得了亮眼的 成绩,实现专利技术的不断累积。

成绩,实现专利技术的不断累积。 以"2019上半年全球智能家居发 明专利排行榜(TOP100)"为例, 此榜单前十的企业中有5家来自中 国,取得的专利数量占榜单前十数 量的52%。其中,格力以219件的专利数量居全球第二,中国首位。

据了解,格力电器作为家电行业的"领头羊",企业创新氛围浓厚,创新成果丰硕。目前已申请专利53340项,其中发明专利25011项,拥有24项"国际领先"技术并获有国家科技进步奖2项、国家技术发明奖1项。

#### 智能家居创造美好生活

在智能化、自动化等高新技术的 驱动下,物联网、人工智能、云计 算、大数据等新兴技术相继进入智 能家居领域,后者相继迎来飞速发 展的时期。

2018年8月,格力电器在中国国际智能产业博览会上展出其智能家居系统——"格力零碳健康家",以家庭为单位打造智能体验区,用科技构建未来的智能生活。

此后,格力不断对此智能家居系系有技术升级,以其多的光伏式、领先"技术和全球首的光伏模式,技术和全球的家居生、健康合作,是一个大管理,是一个大管理,是一个大管理,是一个大管理,是一个大管,是一个大管,是一个大管,是一个大管,是一个大管,是一个大智能,是一个大智能。

据格力相关负责人透露,格力零碳健康家将继续在今年8月召开的中国国际智能产业博览会上展出,并通过产品技术升级和更加精细化、联动性的系统打造给观众带来更好的体验和感受。

本报地址:珠海前山金鸡西路 邮编:519070 责编:师傲 柳雪杰 游子瀛 赵丹昊 美编:师傲 柳雪杰 游子瀛 传真:0756-8627141 爆料及投稿邮箱:greenews@gree.com.cn

### 荣获全国企业文化优秀成果特等奖 格力自主创新助力高质量发展

会、中国企业家协会主办的全国企业 文化年会(2019)在京召开,会议发 布了2018-2019年度全国企业文化优 秀成果,格力电器凭借"'让世界爱 上中国造'的自主创新文化建设"获 得"文化优秀成果特等奖"。这是对 格力电器自主创新企业文化的充分肯 定, 更是对董明珠所倡导的"让世界 爱上中国造"所体现出的情怀与担当 的高度认可。

#### 鼓励全员创新打造自主创新文化

在中国经济提质换挡、中国制造 转型升级的时代背景下, 市场格局 己由高速发展阶段转向高质量发展 阶段, 越来越多的中国企业在不断 发展壮大的同时, 更加重视打造一 流的企业文化内涵。这是企业在风 云变幻的市场中广聚人心、奋力前 行的制胜法宝。

格力由器董事长董明珠表示: "创新是企业的灵魂,是企业发展的 唯一推动力。全员创新,才能保证企业充满活力"。在企业发展壮大的进 程中,格力电器把自主创新作为最根 本、最持久的动力。坚持自主研发、 自主生产、自主营销、自主培养人 才, 打造出独特的自主创新企业文 大力支持技术研发,提出研发经 费"按需投入、不设上限";鼓励员 工勇于创新, 专门设立了面向全体员 工的科技进步奖,每年奖励创新项目 超过100项。在2019年5月举办的"科 技创新大会暨2018届科技奖励大会"

本报讯 8月5日,中国企业联合 上,格力更是现场发出了5000万元的 奖金, 其中"高效永磁同步变频离心 式冰蓄冷双工况机组开发"等三个特 等奖获得的单项奖金高达120万。

#### 掌握核心科技 助推高质量发展

十八大以来,我国进入"新旧动 能转换"的关键时期,作为"中国制 造"的代表,格力始终坚定不移地走 自主创新发展道路,企业软实力和核 心竞争力显著增强。

通过自主培养人才,坚持自主研 发,格力自主创新文化成果丰硕。截 至目前, 格力己申请国内专利 53340项,拥有24项"国际领先"技 术,获得国家科技进步奖2项、国家 技术发明奖1项,中国专利奖金奖4 项。在2018年国家知识产权局排行榜 中,格力排名全国第六,位居家电行 业第一。2018年,格力获得"中国质 量奖",问鼎质量管理之巅。

2018年10月, 习近平总书记视察 格力电器时,称赞格力在贯彻落实党 中央关于自主创新决策部署方面做到 了"真学、真懂、真信、真用"。总 书记强调,制造业是实体经济的一个 关键,制造业的核心就是创新,就是 掌握关键核心技术, 必须靠自力更生 奋斗,靠自主创新争取,希望所有企 业都朝着这个方向去奋斗。

以自主创新谋求企业发展,以核 心科技实现跨越升级,格力用实力诠 释了创新文化的发展能量,也推动着 中国制造业的高质量发展,"让世界 爱上中国造"

# 格力质量技术管理再攀高峰

27项大奖"进口袋"

"2019年度中国质量协会质量技术 奖"获奖名单,格力电器凭借领先的 核心技术和卓越质量管理体系揽获 27项大奖,成为此次获奖最多的家电 企业,突出展示了企业在质量技术领 域的雄厚实力。这是格力在获颁第三 届"中国质量奖"之后,在质量技术 管理领域的又一"巅峰之作"

#### 独创全新质量检测方式

质量技术奖是2005年经国家科技 部、国家科技奖励办公室批准设立的 第一个科学技术奖项,是质量技术领域的至高荣誉,分为"质量技术项目 成果奖"和"刘源张技术奖"两个方 向,以表彰在质量技术领域中做出突 出贡献的单位和个人。在2019年的质 量技术奖评选中,格力共斩获包括8项 二等奖和19项优秀奖在内的27项大奖, 格力电器企业管理部黄才笋获"刘源 张技术奖-人才奖"

据了解,格力荣获二等奖的"空 调全流程视觉智控系统研究与实践" 等8项技术在空调核心零部件领域均取 得了重大创新突破,其中"空调全流 程视觉智控系统研究与实践"不仅为 行业提供了一种全新的生产检测方 法,还进一步提升了空调质量检验的 便利性和高效性。

### "全员质控"的企业文化

董明珠认为: "质量关乎两个生 一个是企业的生命,另一个是消 费者的生命。"在质量管理领域,格 力对产品质量的把控在全行业竖起了

·面旗帜,建立了"全员质控"的企 业文化并不断从实践中总结、调整, 建立了可供借鉴的质量管理体系。

1995年,格力成立了空调行业独一 无二的"筛选分厂",对所有外协外购零部件执行"海关式"筛选检验,全面 提升产品质量。基于对自身产品质量的 自信,格力在2006年率先提出"空调 6年包修",此后又在此基础上推出家 用直流变频空调"一年包换"的政策, 提升了整个行业的市场标准。2006年, 格力荣获国家质检总局颁发的"世界名 牌"称号,这是中国空调行业唯一的殊 荣。以此为契机,格力还提出质量管理 "八严方针",强化对质量的严格管控,努力实现"零缺陷、零售后"的目 标追求。据中标院统计发布,自2011年 以来,格力顾客满意度、忠诚度连续 8年保持行业第一。

#### 质量管理硕果累累

基于对质量管理的高度重视, 近年 来格力在质量领域荣誉颇丰。2018年 11月,格力电器基于实际经验总结梳 理探索出了"让世界爱上中国造"格 力"完美质量"管理模式,获得中国 质量领域最高奖项——"中国质量 , 问鼎中国质量管理之巅。

2018年,格力电器董事长兼总裁 董明珠获得"刘源张技术奖-贡献 奖",人民网评论道:"正是精准高 效的质量管理与创新,确保了格力产 品质量的高度稳定和领先水平。从空 调到小家电,格力产品始终引领着行 业的发展潮流,成为高质量高品质的 代名词"。

### 广东省重点领域研发计划启动 格力三大关键技术发力



本报讯 8月12日,格力电器 2018-2019广东省重点领域研发计划 项目启动会在珠海格力电器举行。广 东省科技厅厅长王瑞军、副厅长杨军 及高新处、产学研处等相关业务处 室、珠海市科技创新局等相关代表、 格力电器董事长兼总裁董明珠等参 会, 听取了格力机器人、模具以及芯 片等相关项目的实施方案。

王瑞军厅长表示, 广东省将加大 力度支持龙头企业创新, 以企业需求 为导向,依据产业需求选题,继续加 大对省重点领域研发计划扶持力度, 进一步发挥格力电器等创新龙头企业 的引领带动作用。

据了解,格力电器此次启动的项 目包括"高性能小型化机器人专用伺服系统关键技术研究"、"模具及装 备制造业智能制造系统集成技术研究 与示范应用"、"全自主可控的变频 空调专用驱动控制芯片和智能功率模块的研发及产业化"三个项目。

据介绍, 在机器人国产率低, 伺服系统等关键核心部件研发能力薄 弱、模具自动化智能生产水平低、国 产变频空调的核心芯片和模块进口依 赖度高的背景下,格力电器联合哈尔

滨工业大学和凯邦电机制造有限公司 对机器人伺服系统前沿技术研究,产 业化技术研究和伺服电机产业化技术 研究和机器人产业化应用四个方向进 行了全面研究,目前已经完成了基础 研究、方案设计、测试与分析, 现在 正在进行匹配与生产。此外,格力在 模具及和芯片领域则分别联合了华南 理工大学、广州民航职业技术学院以 及联合Edgeless、杭州中天微、深 圳比亚迪、中芯集成电路(宁波)、清 华大学、浙江大学、珠海复旦创新研 究院、工信部电子五所等科研单位进 行集中关键技术攻关。

王瑞军厅长认为,格力电器牵头 组织实施的三个项目技术路线清晰、 研发内容合理可行、研发基础扎实, 产学研架构合理,整合了国内著名高 校、科研机构、优质企业的科研力 量。他鼓励格力电器继续在智能装备 制造、核心芯片、控制系统的开发以 及产业的升级改造方面继续加强部 署,为落实国家创新驱动战略做出应 有的贡献。

格力电器董事长董明珠现场表 "格力电器已不是一个单一的空 调企业,而是一个多元化企业,格力 承担了三个重大研究专项, 既是责任 也是使命。面对当下国际形势, 我们 应该清醒地认识到'国家兴民族兴, 民族兴家庭兴',我们要把企业发展 和国家利益联系在一起,研发团队一 定要拿出决心和魄力, 攻克核心技术 难关,为振兴中国制造迈出坚定的步伐,为亟待解决的'卡脖子'技术早 日攻克难关"

### 格力荣登 "2019年度 影响力房地产供应商榜单"



本报讯 8月7日,2019博鳌房地 产论坛在海南隆重开幕,并在当晚 举行2019年度中国地产风尚盛典。 凭借高质量的产品和专业的服务, 格力荣登 "2019 中国年度影响力房 地产供应商TOP10"榜单,以打造健 康舒适生活、实现绿色节能发展备 受青睐, 助推房地产行业创新、多 样化发展。

#### 中央空调提升地产品质

博鳌房地产论坛是房地产行业 的顶级盛会,其中,创立于2003年 的"中国地产风尚大奖"是博鳌房 地产论坛的标志性环节。为表彰多 年在房地产业发展中做出突出贡献 的供应商,"中国地产风尚大奖" 特别设置"2019中国年度影响力房 地产供应商TOP10",格力以优越品 质荣登这一榜单

据介绍,格力已与恒大、绿 地、中海、龙湖、世茂、金科、中 梁、远洋、富力等60家房地产企业 达成深度战略合作。服务于绿城翠 湖香山国际花园、华为欧式小镇、 中信红树湾等生态化高端住宅区的 格力中央空调,广受地产商与业主 好评, 为提升住宅类地产价值创造 新的空间。

家庭中央空调作为高端家电产 已经成为提升楼盘品质、吸引 业主入驻的重要因素之 营造健 康、舒适的居住空间, 是住宅类房 产打造适宜人居环境的重要因素。

基于应用G-AI人工智能控制技 术的首款人工智能多联机一 GMV6,对于营造舒适空间有着不俗 表现。据介绍,格力GMV6人工智能 多联机能够根据气候区、海拔、 气匹配机组控制特性,自动调节房 间的温、湿度。搭载SDT系列环绕送 风室内机的格力GMV6人工智能多联 机能够智能感知人体位置,智能感 知人体位置, 调整送风角度, 避免 冷风直吹带来的不适,用智慧变频 技术打造健康品质生活。

#### 高效节能打造绿色建筑

格力GMV智睿变频变容家庭中央 空调所搭载的变频变容技术, 能够 实现无级调节精确控制温度, 给予 用户舒适的温度体验。与此同时, 在 开 启 多 个 内 机 时 , 双 缸 运 行 的 GMV智睿能够满足大负荷需求,实现 快速制冷制热; 在开启少量内机 时,采用单缸运行低负荷运行,避 免频繁开停机造成的能源浪费,大 幅降低能耗,真正实现"用电省一

创造宜居生活环境是地产企业 的市场竞争核心, 格力中央空调在 为用户创造健康、舒适的生活中有 着丰富的服务经验,不仅是地产行业的"好搭档",更以节能高效的 设备广获业主和地产商的青睐。

## 格力"零碳健康家"升级亮相智博会



#### 全新升级构建未来图景

今年智博会开展首日,《设健律》 意家"便迎来了络择力"多参观者家"便迎来了络绎不绝碳健康强。" 据介绍化场性健康等的的好的联进丢 。 "有知能化场性健康等,面产品品。" , 有所是,格为AI语音空调,吸油烟 更加丰富,格为AI语空调、吸油烟 机、燃气灶等家电新品加入全屋智 能联动,共同打造出了更加舒适、 便捷、健康的家居环境。

#### 五大系统打造智慧生活

据了解,格力"零碳健康家"以 光伏为驱动,为用户打造包括能源管理、空气管理、健康管理、安防管理、光照管理五大系统的个性化健康 生活解决方案。

空气管理系统是智能家居系统中 的重要部分,它可以根据不同空间的 特性提供卧室空调、厨房空调等解决 方案,还会以温度、湿度、人数等参 数运算为依据,将户式暖冷机和燃气 采暖热水炉等设备智能调节到舒适节 能的状态。安防管理系统是"零碳健 康家"的安全陪伴,可为全屋提供自 动布防、实时监控、防盗报警、异常 提醒、紧急呼叫等安全防护; 健康管 理系统则从饮食、用水、洁净三大方 面提供系统化解决方案,保障家庭生 活的卫生、安全、健康; 光照管理系 统集成了远程控制、场景控制、定时 控制、情景模式、感应联动等多样化 功能, 通过智能控制光照设备来进 步提升生活品质。

此外,格力"零碳健康家"还设

计了多种全场景交互入口,格力物联手机、格力AI语音空调、格力指静脉智能门锁、"格力+"APP等均可控制全屋家电,实现智能联动。

#### 深耕技术探索产业未来

近年来,随着人民生活水平日益 提升和产业转型升级日益深化,智能 家居产业迎来高速发展期。

格力在家电行业一直居于领军地位,在产品品质、核心技术等方面各类,核心技术等方面各类的对。在消费升级时代的影响。在消费升级对茶的能,智能家居产业发展如火如新的性质。"智慧家居系统。在知识产权产权的家"智慧家居系统。在知识产权产业联合发明专利排行榜(TOP100)"中,格力上半年全能家居领域中平的发生19件,位列全球第二,中国大219件,位列全球第二,两级的产品成就。

### 核心科技服务智能制造 格力机器人燃爆机器人大会

本报讯 8月20-25日,2019世界 机器人大会在北京举行。本届大会由论坛、博览会和赛事三个部分构成,其中,机器人博览会迎来全球20余个国业参展,集中展示世界机路人领域的知名企业参展,集中展示世界机器人领域的最新科研成果、应用产品与解决方案。



#### 看机器人多才多艺

"为了本次展会的完美演出,我 们以'智能融入生活'为主题,重 新升级了机器人乐队,并打造进报 机器人和'智能咖啡师',通过 供听觉、视觉、味觉等感官体验, 让参观者了解格力工业机器人的高 精度、高速度和高稳定性等特点,感受智能科技走进生活的趣味与魅力。"珠海格力智能装备技术研究院有限公司总经理陈威介绍说。

#### 助智能化制造升级

随着新一代信息技术与工业发展的融合,工业机器人的服务范围已涵盖各个领域。我国的机器人产业处国家相比,仍需提大,但与工业发竞争力,增强产品质量,培养更多龙头企业带动行业发展。

正如格力电器董事长、总裁董明珠所说: "智能装备必须坚持自主创新,以用户需求为导向、以用户需求为标准,才能真正承担起制造强国新使命。"

### 大湾区高质量发展创未来 2019海博会格力精品获瞩目

本报讯 8月23日,2019广东21世纪海上丝绸之路国际博览会在广州市中国进出口商品交易会展馆开幕,格力电器携旗下家用空调、生活电器等党组副书记刘嘉文一行莅临格力展创新出入展示出的全系列精品统分量方了充分肯定。



#### 好空调打造舒适衡温空间

亮相于海博会的格力·领御柜机通过国际领先的上下分布式送风技术,实现冷暖风上下分送,达到冷风不直吹、热风先暖足的效果,打造均衡温度场,解决了传统空调制冷/热温度不均的问题,实现了"每个角落都是你想要的温度"。

此外,针对夏季气温高,空调外机易停机、空调制冷效果差的问题,亮相于海博会的新一代冷静王-Ⅲ己通过搭载格力冷酷外机技术实现在60℃的极端高温天气下空调依然能够制冷稳定运行。

#### 冰洗组合创造健康洁净生活

格力晶弘魔法冰箱通过精确控温技术和精控制冷技术的配合,精准控制冷技术的配合,精准控制际冻间室内温度,能够控制水分保持在-5℃不结冰的"进冷却"状态。 腰球技术使食物细胞内外水分瞬间形破冰晶粒子,保护细胞内部组织不被破坏,使食材不冻伤,营养流失少。

格力还展示了格力净静洗衣机, 该产品搭配有14种洗衣程序,六大智 检系统,使洗衣机运行更平稳,洗衣 更干净。它还具有水冷凝烘干系统, 可实现一次洗漂脱烘,衣干就能穿。

#### 大松百香煲煮出地道锅巴饭

格力推出的大松百香煲采用新一代精准控温系统,可精准控制米饭浸泡、加热、翻腾、锅巴炙烤的温度和时间,使得火候恰到好处,同时采用新一代多段IH技术, 使米饭随热流720°翻滚沸腾,受热均匀。让做出来的锅巴金黄香脆、薄脆适中,米饭精美可口,香气宜人。

#### 精品中国造助力高质量发展

本届"海丝博览会"多角度展示了"一带一路"沿线国家和粤港澳大湾区经济发展的蓬勃生机。

湾区经济发展的蓬勃生机。 格力此次在"海博会"上展出的 多品类精品电器,展示了中国造的新 形象。未来,格力将继续乘着"一带 一路"和粤港澳大湾区建设的东风, 以优质产品服务全球消费者,让世界 罗上中国造!

### 格力电器首批 "模范退役军人"名单出炉

在第92个建军节之际,文化培训 传播中心组织开展了格力电器首届 "寻找模范退役军人"主题活动, 各单位鼎力支持、踊跃参与,共 24个单位推荐提交了64名优秀对投 军人的事迹材料,充分体现了 设军人的深切关爱,对弘扬主旋 律、传播正能量的高度重视。

评选过程坚持群众路线、充分发扬民主,坚持公平公正、保证质量效果,共评选出22名"模范退役军人"代表,包括一线员工及管理骨干,覆盖了各个系统、各条战线的天人,代表着公司1252名退役军人的形象风采。

董明珠董事长指出: "中国制造业需要军人的气节、军人的品格、军人的担当。"风展军旗如画,未来征途如虹。披上战袍为国戍边疆,脱下戎装翻开人生新篇章。

当年我们披红戴花送走的优秀儿郎,解甲返乡后勇敢转身,投身祖

国建设大业。谨以此次评选致敬公司全体退役军人!致敬最可爱的人!致敬我们的新时代!

序号	类别	単位	姓名
1	总部	质控部	张华能
2		总裁办	覃茂阳
3		钣金喷涂分厂	马伟光
4		试制中心	蒋礼
5		格力运输有限公司	武子涵
6		成品管理库	宣飞
7		东区家用总装工厂	高坡吉
8		商用总装工厂	覃运宝
9		机动车队	黄小军
10		西区家用总装工厂	陶俊华
11		企业安全部	方本亮
12		检测中心	黄世达
13	- 基地、子公司	长沙格力安全管理部	张生标
14		重庆格力总装分厂	任洪杰
15		宿迁大松	代天
16		芜湖绿色再生资源有限公司	陈永沫
17		郑州格力安全管理部	朱世录
18		中山格力设备动力部	李阳
19		石家庄格力物流部	赵志杰
20		格力电器 (芜湖)有限公司	፠ጜጜ
21		合肥格力物流管理部	包古东
22		合肥格力工艺设备部	陈顺

### 模范退役军人代表

### 任洪杰: 忠诚奉献铸军魂





"那个时候,我哥也是一名军人,受家庭的影响,对军人有种说不出的崇拜感,所以,我毅然选择了参军。"采访中,任洪杰说出他参军的缘由。

从1995年的四川阿坝州武警到1997年转岗至重庆成为一名工程兵,他在部队的优秀表现一直受到领导关注,2001年更是在连长的推荐下加入中国共产党,成为了一名党员。

脱下军装,把党放心中,把军人 使命践行到底。

2003年,任洪杰光荣退伍,作为 退役军人走进重庆格力成为一名内 保。在部队时保卫国家,走出部队 便保卫格力,在大家的眼里,任洪 杰一直是个默默奉献的好员工。他 的努力和吃苦精神依旧普通的内保成 为现在的设备保全员。

起初作为叉车修理工时,他为了 尽快了解这些新生的无人化设备,从 每个零件开始学习,自己也慢慢去钻 研。到后来成长为总装分厂设备保全 员,他每天负责工装工具的维修,有 时候一些精密的工装零件能让他埋头 苦干一天,甚至废寝忘食。

部队严格的军事化管理,培养了任洪杰严谨、细致的处事态度。维修 台上,一个异常的风批在他的手中还 是里外外看了个遍,维修后任洪杰地 会将风批内部因生产操作残留的 殊证 碎屑一并清理,避免风批堵塞,麻烦 员工再跑一趟维修室;封口机异常修 员工的时机后面电控门的锁,确保了 设备的安全使用。

谨小慎微,细致之处也许只是 多为他人考虑了一下,严谨之处也 许只是检查多看了一眼。

任洪杰的血型是Rh阴性,这是一

种非常稀有的血液种类,因此也被称之为"熊猫血"。在参军的第二年,他偶尔经过献血车,想着自己作为驾驶员,看见过无数车祸伤亡,知道在紧急情况,血液是多么重要,于是在便有了两一次献血,也是通过",于成,被医院告知他是"熊猫血",于是这一就便坚持到如今。

任洪杰曾这样说过: "作为一个合格的军人和合格的党员双重身员双重身份的加持,我没有什么重大卓越的贡献,唯有一件事情我可以坚持贡献,能为社会大众做出我的一份贡献,我关酷,我深酷血,作为"熊猫血"的我,我深谙我血液里流淌的是多珍贵的东西"。

由于血型特殊,任洪杰在血液中心留下了自己的联系电话,每每自己更换了号码,他都会第一时间查接中心更新一次。曾经几次半卷接到血液中心的电话,任洪杰也都发入无反顾的赶往,因为他心里坚定:能用他的血液接救一条生命,那也是他的责任。

4本满页的献血记录,让任洪杰感到自豪,干细胞捐赠卡和眼角膜捐赠卡是他在捐血后做出的决定,他用军人的柔情拥抱这个社会。他说:我为我做出的决定感到骄傲,我希望更多人能加入到这个集体,为这个社会带来更多的爱和希望。

采访时,任洪杰笑称"当兵后悔 三年,不当兵后悔一辈子",在部队 的六年多,无疑对他影响一生,吃苦 耐劳、忠诚、敬业、乐观、善良、有 责任心、讲奉献……这些军人精神毫 无保留地展露在他的工作与生活中。

格力人、爱心人,无论哪个身份,他始终保持军人的本色,发挥着主力先锋军的作用,与工作为伍,与献血为伴,在遇到困难时冲锋在最前面,无私无怨地奉献自己的力量。



### 模范退役军人代表

### 蒋礼: 悠悠十二载 本色从未改

一顶军帽,戴的是责任;

一身戎装,穿的是庄严。 从部队到地方,从军营到格力, 时间在变,不变的是军魂; 环境在变,不变的是军心。

今年是蔣礼入职格力的第12个年 头,曾服役于中国人民解放军原54集团 军160旅的他因表现突出荣获上等兵军 衔。2007年入职格力之后,他保持着历 经军营锤炼的优良品质,把军营的雷厉 风行和沉稳坚韧带入生产一线,融充业 业,辛勤奉献,现为试制中心技术工 人,中级技工,公司一级教官,兼任格 力"战狼突击队"队长。

#### 锤炼工艺技能, 力图精益求精

在公司工作期间,他一直对自己 严格要求,积极参加公司一系列培 训,学会电焊、钎焊等技术,并自学 获得中级技工职称。在试制中心,他 严格监控样品的生产过程,发现问题 后及时向设计人员提出改进,优质高 效完成任务。

经过单位的培养和自身的努力, 他多次获得不同等级嘉奖和荣誉:曾 获2017年、2018年公司级技能竞赛 500强,公司级劳动技能大赛一等 奖,2019年6月荣获公司工会授予的 "工会先进积极分子"称号,受到了 本单位同事的广泛认可。

#### 投身军训活动, 保持军人本色

在工作之余,他积极响应公司号 召,踊跃投身于公司军训文化建设,与 公司其他优秀退伍军人、公司教官群体 一起出色完成了多项大型军训任务。

2018年11月,在公司献赠西藏边防部队"光伏战士之家"的发运仪式上作为公司退役军人代表进行了发言。

每一次大型军训活动的开展,他始 终积极谋划,积极探索,高效完成公司 实积依许多,展现了公司教官的良 好形象,尽最大努力为公司的军训文化 建设贡献出自己的一份力量。

#### 抗击台风勇救灾, 以身作则做表率

当危险和挑战来临,他以身作则,争当表率,勇站前列。2017年8月和2018年9月,他参与组织并出色完成了抗击超强台风"天鸽"和"山竹"的抗风救灾任务。在重大考验和困难面前,他始终用自己的实际行动书写一位老兵的风华与品格。

曾经怀着满腔热情和崇高理想, 将报国之志与爱国之情一同装入背包 迈入绿色方阵,如今勇敢转身,带着 对未来美好生活的憧憬和对前途事业 的信心奔赴经济建设主战场。几多给 鸣与雨雪,几多汗水和心血,他当, 成于唯一橄榄绿的情怀。



### 格力,我想对你说

万里是7月19日,接2019届东 5年7月19日,接2019届第上 5年7月19日,是2019届第上 5年7月19日,是2019届第上 5年7年20两季名。 5年7年20两季3。 5年7年20两季3 5年7年2

理解了为什么你能不断进步,不断超越,成功首次跻身财富杂志"世界500强"品牌。你所取得的成绩,让我明白,"让世界爱上中国造"绝对不足一句空口白话,而是一种督使,是不断前进的加速器,是不断创

从学生向职场人的转换,或许还令我们有些不适应,但我坚信,在你的呵护和培养下,我们一定会快速成长,让平凡的自己不平凡,让不平凡的你也更加不平凡!

韦忠霖 商用空调技术一部