



## 珠海格力电器 2017 届春季校园招聘简章

这是一个变革的时代，  
传统家用空调、中央空调独领风骚，  
智能装备、精密模具、智能家居、手机、芯片，  
格力全速推进多元化谋篇布局，  
以自主创新引领制造强国的未来，  
加入格力，和我们一起，  
以创造改变世界，让世界爱上中国造！

### 一、公司简介

珠海格力电器股份有限公司是一家集研发、生产、销售、服务于一体的国际化家电企业，拥有格力、TOSOT、晶弘三大品牌，主营家用空调、中央空调、空气能热水器、手机、生活电器、冰箱等产品，2015 年排名“福布斯全球 2000 强”第 385 名，家用电器类全球第一位。

公司总部位于珠海，在全球建有重庆、合肥、郑州、武汉、石家庄、芜湖、长沙、巴西、巴基斯坦等 10 大生产基地，下辖凌达压缩机、格力电工、凯邦电机、新元电子、智能装备等 5 大子公司，覆盖了从上游零部件生产到下游废弃产品回收的全产业链条。

目前，公司获批建设“空调设备及系统运行节能国家重点实验室”，建有“国家节能环保制冷设备工程技术研究中心”和“国家认定企业技术中心”等 2 个国家级技术研究中心、1 个国家级工业设计中心，7 大研究院、52 个研究所、632 个先进实验室，拥有 15 项“国际领先”级技术，累计申请专利 27322 项，其中发明专利 10901 项，产品远销 160 多个国家和地区，用户超过 3 亿。

2005 年至今，格力家用空调产销量连续 11 年领跑全球，2006 年荣获“世界名牌”称号。2015 年格力电器实现营业总收入 1005.64 亿元，净利润 126.24 亿元，纳税 148.16 亿元，累计纳税达到 683.38 亿元。

## 二、2017 届校园招聘计划

### 1、招聘对象：2017 年全日制本科、硕士、博士应届毕业生

### 2、招聘岗位信息

岗位类别	职位方向	岗位要求与岗位职责
技术研发类	基础研究	<p>【岗位要求】限博士学历，制冷类、电力电子类、电子信息类、自动化类、机械类等相关专业，限流体分析、换热器、噪声振动、变频技术、工业机器人开发与控制等方向，科研能力突出，有带动公司新领域工作的能力。</p> <p>【岗位职责】从事空调制冷、变频技术研究工作，工业机器人开发及控制研究等工作。</p>
	制冷技术	<p>【岗位要求】本科及以上学历，制冷类、暖通类、压缩机类等相关专业，有专业实践经历或制冷系统优化经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事空调制冷技术、压缩机技术、噪声振动、流体仿真等的研发工作。</p>
	结构设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，机械类、力学类专业、流体、噪声振动方向优先，熟悉 CAD、Pro/E、Solidworks 等制图软件，有项目开发经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事空调、生活电器、自动化设备等结构设计、结构优化或仿真模拟工作。</p>
	电控硬件设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，电子信息类、通信类、自动化类、测控、物联网、电力电子等相关专业或研究方向，有电子大赛硬件设计经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事空调、生活电器、自动化设备等控制器硬件开发、变频技术研究等工作。</p>
	电控软件设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，电子信息类、通信类、自动化类、测控、物联网、电力电子等相关专业或研究方向，熟悉 c 语言及嵌入式软件开发，有软件编程经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事空调、生活电器、自动化设备等控制软件开发、变频技术研究等工作。</p>
	应用软件开发	<p>【岗位要求】本科及以上学历，计算机类、信息类、软件工程类、通信类、电子类、自动化等相关专业，掌握 C/C++、C#、JAVA、R、.net、JS、python 或数据库等开发语言。</p> <p>【岗位职责】从事公司数据库管理与开发、内部信息化系统、智能装备信息化系统、智能家居系统、手机软件、电商平台、数据挖掘与分析等软件开发工作。</p>
	IC 设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，微电子学与固体电子学、集成电路与设计等相关专业；有相关 IC 开发经验者优先。</p> <p>【岗位职责】负责公司模拟 IC 设计、数字 IC 设计、器件 IC 设计等相关工作。</p>
	电机设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，电机与电器、电气工程及其自动化、机械等相关专业，有电机相关项目经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事各类电机产品电磁设计、结构设计及电机控制等电机研发项目工作。</p>
	电气设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，电气工程及其自动化、电路与系统、电力电子等相关专业或研究方向，精通 PLC 或有电力系统相关经验者优先。</p> <p>【岗位职责】从事公司自动化设备、楼宇控制系统等电气设计工作、变频技术研究工作，或空调、家电等产品的电气设计工作。</p>
	模具设计	<p>【岗位要求】本科及以上学历，材料成型、金属材料、机械类等相关专业。</p> <p>【岗位职责】从事产品模流分析、模具设计、机加工编程等相关工作。</p>

	新材料研究	<p><b>【岗位要求】</b>硕士及以上学历，高分子材料、金属材料、环境工程、新能源、磁性材料等相关专业，限锂电池、半导体材料、锅具内胆及涂层研究、微波技术、空气净化、水质净化等研究方向。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事新能源电池开发，家电产品新材料的开发、制备及应用等工作。</p>
	知识产权	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，制冷类、机械类、电气类、通信类及知识产权类相关专业，对知识产权工作有浓厚兴趣。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事研发项目专利的分析、申请、侵权判定及专利诉讼等知识产权管理工作。</p>
	工艺技术	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，制冷类、机械类、电气类、电子类、计算机类、高分子材料等相关专业，具备良好沟通协调能力者优先。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事产品工艺设计，新材料、新工艺开发与引进，制造过程工艺控制管理、精益生产改善、现场工艺技术问题处理等工作。</p>
	技术支持	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，制冷类、机械类、电气类、电子类等理工科专业，具备良好的服务意识和沟通能力者优先。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事科技政策申报、技术标准制定、产品检测、质量管理、技术支持等工作。</p>
生产管理类	生产管理	<p><b>【岗位要求】</b>本科学历，机械类、制冷类、电子类、电气类等理工科专业，学生干部优先。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事生产计划管理、生产质量管理、精益生产管理、设备管理，产品和配件的质量检测、生产安全保障等工作。</p>
经营销售类	国内销售管理	<p><b>【岗位要求】</b>本科学历，制冷类、机械类、电气类、统计类等理工科专业，具备良好的沟通和组织协调能力，外向，富有激情和活力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事国内市场的销售管理工作，如销售计划制定、渠道管理、市场信息监察等。</p>
	海外市场开发	<p><b>【岗位要求】</b>本科学历，制冷类、机械类、电气类等理工科专业，英语四级以上，口语流利，具备良好的沟通和组织协调能力，外向，富有激情和活力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事海外市场的开拓、客户开发、市场策划与市场信息收集等工作。</p>
	品牌推广	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，广告学、新闻学、影视编导、视觉传达、市场营销等相关专业，设计经验丰富，具备良好的沟通协调能力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事产品宣传文案、营销策划、新闻传播、新媒体运营等工作。</p>
职能运营类	财务管理	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，财务管理、会计、经济学、审计学等相关专业，英语四级以上，对数据敏感，具备良好的沟通和组织协调能力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事预算决算、成本、税务等会计核算及相关财务管理工作。</p>
	人力资源	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，人力资源管理、劳动与社会保障、公共事业管理、行政管理、应用心理学等相关专业，性格外向，具备良好的沟通和组织协调能力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事人力资源模块化工作，或各部门综合性人力资源管理工作。</p>
	供应链管理	<p><b>【岗位要求】</b>本科学历，物流类、制冷类、机械类、电气类等理工科专业，或财务、审计等专业，具备较强的自控能力和沟通谈判能力。</p> <p><b>【岗位职责】</b>从事各类生产物料和设备的采购工作，或物资接收、发放等供应链管理工作。</p>
	法务	<p><b>【岗位要求】</b>本科及以上学历，法学类、保险等相关专业，英语四级以上，具备良好的法律素养，获得司法考试资格证或具有经济学双学位者优先。</p> <p><b>【岗位职责】</b>负责公司业务相关法律文件的审核，各类诉讼仲裁案件的跟进，为集团业务提供法律支持。</p>

说明：最新招聘信息请以官方网站发布为准。

### 3、宣讲、面试站点预告

武汉、西安、哈尔滨、长沙、成都、沈阳、郑州、重庆、长春、南昌、广州

说明：宣讲地点、面试时间后续更新，敬请关注。

## 三、成长发展在格力

### 1、宽阔的人才发展空间

公司提供上不封顶的研发投入、“技术+管理”双通道的职业发展路径、“能者上，庸者下”的用人机制以及内部竞聘转岗机会。

### 2、完善的人才培养机制

公司拥有“公司--部门--科室”的三级培训制度、“逐梦格力大学生训练营”、在职学位教育学费报销等，更有众多内部、外部讲师团提供各种培训。

### 3、优厚的薪资福利体系

**基础性**薪资福利：业内领先的薪资水平，五险一金、年终奖、特别奖、餐费补贴、高温补贴、住房补贴、交通补贴、以及珠海市、区两级新引进人才补贴等。

**激励性**薪资福利：重点需求专业津贴、科技进步奖、管理创新奖、合理化建议奖、先进个人奖等激励奖金。

**人性化**员工福利：带薪年假、定期体检、部门旅游、工会活动等多项福利。

### 4、便捷舒适的幸福生活

**衣**：量身定做全套西装，每两年换发一次；

**食**：供应覆盖南北口味早餐、午餐、下午茶和晚餐、夜宵的员工用餐中心，实惠可口；

**住**：家电家具齐全的现代化集体公寓，拎包入住；已婚员工家庭式“过渡房”，方便舒适；

**行**：覆盖珠海各大公交站点的上下班班车网络，畅通无阻；

**娱**：员工活动中心提供免费篮球场、足球场、乒乓球室、台球室、健身房、阅览室、游泳池、KTV包房等活动设施，更有众多兴趣协会等你参加。

### 5、规范的人事服务支持

公司具有独立的人事管理权，可为大学生解决珠海经济特区户口、免费托管大学生人事档案并接收党组织关系，让每位有志大学生扎根特区。

## 四、欢迎应聘格力

## 1、应聘流程

在线网申——在线测评——面试（共三轮）——签约说明——签约

## 2、网申地址

**【电脑端网申】**请登录公司官方网站 <http://www.gree.com.cn> 点击“诚聘英才”页面注册您的个人简历，将简历填写完整并选择校招职位进行投递（限投 1 个岗位），系统会自动触发测评，请立即完成。

**【手机端网申】**扫描右侧二维码，添加关注“格力电器人才招聘中心”官方服务公众账号，点击下方菜单“校园招聘→职位申请”选项，选择岗位即可进行网申，简历投递后，请登录官网进行信息确认，并立即完成测评。

**秋招已投递过简历的同学需要再次网申，面试安排将通过短信通知，请密切关注。**

## 3、了解与联系我们

公司官方网站：<http://www.gree.com.cn>

咨询邮箱：[campus@cn.gree.com](mailto:campus@cn.gree.com)（请勿投递简历）

了解更多招聘信息请搜索“GreeHR”，关注格力官方招聘信息

公司地址：广东省珠海市前山金鸡西路 789 号（519070）



网申二维码

**格力电器校园招聘工作组**

**2017 年 1 月**