

招贤纳士 - FY12 “Emerson” 校园 2012 年毕业生招聘 职位信息
更多校园宣讲会信息请关注“走进校园”

[世格流体控制（上海）有限公司](#)

[费希尔久安输配设备（成都）有限公司](#)

[艾默生环境优化技术（上海）有限公司-上海嘉定工厂](#)

[艾默生（北京）仪表有限公司/北京远东罗斯蒙特仪表有限公司](#)

[艾默生网络能源有限公司 - 研发中心](#)

[艾默生科技资源（西安）有限公司](#)

[艾默生环境优化技术（苏州）研发有限公司](#)

[利莱森玛电机科技（福州）有限公司](#)

[艾默生网络能源--嵌入式运算及电源公司南京研发中心](#)

[必能信超声（上海）有限公司](#)

世格流体控制（上海）有限公司 ASCO Valve (Shanghai) Co., Ltd.

招聘职位: **Design Engineer/设计工程师**

工作地点: 上海市

招聘日期: 2011 年 10 月起

招聘人数: 3 人

职位职责:

- Leading and coordinating new product development project, including technical document preparation, BOM setting up, working instruction writing, project management, etc.
- Maintaining and improving the process of existing product lines.
- Provide product engineering expertise to support quality analysis, supplier development and manufacturing activities.
- Develop product training in the plant.
- R&D for state of the art technology, process, material, equipment and testing device.

职位要求:

- Bachelor's degree or above in Mechanical Engineering and Automation
- Strong communication skill in English both for oral and written
- Skill at AutoCAD, Solidwork or Pro-E
- Skill for MS office
- Strong interpersonal and problem solving skills

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部, 我们的联络方式是:

Recruitment.china@emerson.com

费希尔久安输配设备（成都）有限公司

Fisher Jeon Gas Equipment (Chengdu) CO., Ltd.

招聘职位: **R&D Engineer 机械设计工程师**

工作地点: **Chengdu 成都**

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 根据市场部设计任务书, 并结合相关法规, 标准和技术规范进行产品设计;
- 通过对测试样机试验数据的归纳、分析; 优化产品性能, 固化产品结构;
- 产品性能及成本的综合评估 (机械结构, 材料, 安全性, 可靠性, 良好工艺性, 易操作及修复性, 成本控制等);
- 完成产品设计各阶段的技术交付文件;
- 积极地配合市场, 采购, 品质和生产等部门的工作;
- 积极计划并有效的控制自己负责的工作。

职位要求:

- 流体机械或相关专业, 硕士学历;
- 具备机械类产品设计和研发工作的基本知识;
- 良好的模具、机械加工、成型、表面处理工艺知识;
- 较强的材料应用知识;
- 较强的产品成本理念;
- 有泵阀设计经验和 FEA 及 CFD 分析经验优先。

招聘职位: **Test Engineer** 测试工程师

工作地点: **Chengdu** 成都

招聘日期: **2011** 年 10 月起

职位职责:

- All kinds of test planning, running, analysis and report, including: Flow test, Bench Cycle test, Temperature test, Hydro test, Noise test, Etc; 测试计划、实施、分析及报告, 包括: 流体测试、温度测试、噪音测试等;
- Sourcing, design and set up test system; 测试体系的开发、设计及建立;
- Help design engineer to optimize and evaluate the products; 协助设计工程师评估和优化产品;
- Help to optimize lab facility for efficiency test work. 测试实验室的效率优化。

职位要求:

- Mechanical and process background 过程装备与控制或化工等相关专业本科及以上学历;
- Strong Hand skill and design skill 动手和设计能力强;
- Can work under pressure and heavy work 能在高压和高强度下工作;
- Customer Focus 客户导向;
- Drive for results and detail focus 结果导向, 关注细节
- Strong communication skill in both English and Chinese 中英文沟通表达能力强。

招聘职位: **Design Engineer** 项目设计工程师

工作地点: **Chengdu** 成都

招聘日期: **2011** 年 10 月起

职位职责:

- 完成与钢结构、压力管道、压力容器或 EC&I 相关的工程工作;
- 解释系统或项目的要求、P&ID, 能独立完成天然气输配系统的设计工作;
- 与有关设计机构、客户和个人进行交流。

职位要求:

- 本科及以上学历, 机械、电气与仪控专业, 扎实的机械工程基础知识;
- 熟练应用 SOLID EDGE PROE 和 OFFICE、AUTOCAD 等软件;
- 具备项目管理相关工作经历, 熟悉调压器或天然气设备系统的项目开发管理;
- 能完成与钢铁结构、管道、压力器或 EC&I 相关的工程工作;
- 具备较强的协调沟通能力。

招聘职位: **Inside Sales Engineer** 内部销售工程师

工作地点: **Chengdu** 成都

招聘日期: **2011** 年 10 月起

职位职责:

- 为销售人员推动产品销售提供产品知识及技术支持;
- 为新品上市、产品应用、零部件定价提供专业支持;
- 对于市场竞争中的信息提供价格、产品方面周期性的报告和反馈;
- 为销售人员及客户提供关于产品知识和产品应用的培训, 包括专业研讨会和路演
- 其他合理性工作。

职位要求:

- 机械类专业本科及以上学历;
- 良好的中英文沟通表达能力;
- 能团队合作也能独立开展工作;
- 能适应经常出差。

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部, 我们的联络方式是:

[Email: Hr.jeon@ap.emersonprocess.com](mailto:Hr.jeon@ap.emersonprocess.com)

艾默生环境优化技术（上海）有限公司-上海嘉定工厂 Emerson Climate Technologies (Shanghai) Co., Ltd.

招聘职位: **Project Engineer/项目工程师**

工作地点: 上海市

招聘日期: 2011 年 10 月起

招聘人数: 2 人

职位职责:

- Manage product development process from stages of concept to mass production
- Communicate project status to Manufacturing Manager in U.S. and other internal teams
- Create/manage and review product design
- Tracking market demand and technology orientation, put forward and improve technology;
- Coordinate with vendors and internal teams to fix design problems
- Prepare detailed product specifications and manage tooling fabrication
- Work with production department to develop realistic schedule;
- Supervise draft design work and improve draft's design ability.

职位要求:

- Bachelor or above degree in refrigeration engineering ,
- Knowledge in refrigeration, heat exchange, fluid mechanics and other relevant safety standards is a plus;
- Excellent project management skills and basic business senses;
- Fluent spoken English is preferred
- Knowledge of AUTOCAD, Solidworks 3D and other drafting software
- Good communication skills and good team player
- Willing to work in Shanghai

招聘职位: **Sales Support / 销售支持**

工作地点: 上海市

招聘日期: 2011 年 10 月起

招聘人数: 2 人

职位职责:

- Understanding customer business and technical needs, and prepare the competitive proposals.
- Providing budget for the proposal
- Design and developing products and proposal presentations to the customer
- Providing responses and solutions for products and technical requests
- Participating at conferences, trade shows, and other events required by sales management
- Demonstrating an in-depth understanding of the company products, functions, features and benefits

职位要求:

- BS Degree in Refrigeration Engineering, Mechanical engineering
- Knowledge of Industrial Refrigeration
- Strong project management, planning & organizational skills
- Excellent communication and presentation skills in Chinese
- Good communication skills in English, including reading, writing and speaking
- Good teaming leading ability and management skills

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部，我们的联络方式是：

Chris.yuan@emerson.com

邮寄地址: 上海市嘉定区曹联路 32 号 201804 袁小姐

艾默生（北京）仪表有限公司/北京远东罗斯蒙特仪表有限公司
Emerson Beijing Instrument Co., Ltd.
Beijing Rosemount Far East Instrument Co., Ltd.

招聘职位: **Engineer Trainee/工程师培训生**

工作地点: 北京市

招聘日期: 2011 年 10 月起

招聘人数: 若干名

职位职责:

- With our fast expansion in China, we are now seeking high caliber talents with strong self-motivation to join our Emerson family. We offer challenging opportunities (involves Engineering, Research & Development or business), solid employment relationship, excellent training opportunity and career development shortcut to all professionals who desire to pursue a successful career life in a global wide working environment.

职位要求:

- Master Degree will graduate in 2012 with excellent academic performance
- Majoring in Mechanical Engineer, Mechanical Automation, Electronics.
- Excellent written and oral in both English and Chinese communications.

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部，我们的联络方式是：

Kathy.lu@emerson.com

艾默生网络能源有限公司 – 研发中心
Emerson Network Power CO., Ltd. – R&D

招聘职位: 销售工程师

工作地点: 全国省会城市

招聘日期: 2011 年 12 月止

职位职责:

负责对辖区各客户群宣传艾默生公司，树立产品品牌，维系客户关系，营造进行多产品销售的市场环境；负责区域的市场规划，负责各产品在所辖区域各客户群的产品选型准入工作；负责公司产品在本辖区的销售、发货、回款和服务计划的执行。负责跟踪区域市场的建设形势和竞争动态。

职位要求:

本科及以上学历；电力电子、应用电子技术、电气工程、电气技术、自动控制、工业电气自动化、机械电子等相关专业；个性开朗、主动，具有较强的坚韧性和强烈的成就导向，良好的沟通、协调及人际理解力；适应长期出差。

招聘职位: 电源/UPS 技术支持工程师

工作地点: 全国省会城市

招聘日期: 2011 年 12 月止

职位职责:

负责区域客户服务中心相应产品的工程、维护和客户关系的维系，确保区域客户服务中心各项业务正常运作。

职位要求:

本科及以上学历；电力电子类及相关专业；能适应长期出差和外派。

招聘职位: 空调技术支持工程师

工作地点: 全国省会城市

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责区域客户服务中心相应产品的工程、维护和客户关系的维系,确保区域客户服务中心各项业务正常运作。

职位要求:

本科及以上学历;制冷、暖通及相关专业;能适应长期出差和外派。

招聘职位: IT 工程师

工作地点: 西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责公司各类管理信息系统需求收集,设计开发,测试和应用系统支持工作。负责公司IT数据中心、网络及其它基础架构的管理,IT基础架构项目的管理和实施;负责公司信息安全技术体系的建设,维护,及安全漏洞扫描和风险评估。

职位要求:

- 制冷、暖通及相关专业,能适应长期出差和外派。计算机,软件工程,管理信息系统,网络与通讯及相关专业;
- 素质要求:责任心强,良好的沟通能力,具有较好的快速学习和问题解决能力,英语口语较好;
- 技术要求:熟悉以下任一领域均可:
 - 1) .NET 开发, WEB 和 MS T-SQL 开发,或熟悉数据模型设计和 ORACLE PL-SQL 开发;了解项目管理,有应用系统开发测试经验者优先;
 - 2) 熟悉业界主流服务器和桌面操作系统硬件架构或熟练掌握网络基本原理及主流设备的使用和配置;有相关证书者优先;
 - 3) 熟悉渗透加固等安全技术,了解安全管理制度、安全运维体系建设的相关标准与规范,信息安全专业或有相关证书者优先;

招聘职位: 会计

工作地点: 西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

从事成本核算、应收、应付、总帐等财务相关工作。

职位要求:

金融,会计,财务管理及相关专业;优秀的沟通协调及解决问题能力,学习能力强;条理清晰,自我驱动力强,能快速同时投入多个项目的运作;英语口语及书写流利;能熟练操作办公软件。

招聘职位: 电力电子产品开发工程师

工作地点: 深圳、西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责电力电子产品的系统与拓扑分析、电路设计、器件的分析与选型、系统热设计、PCB设计、磁性元件仿真与设计、电路调试与问题解决和最终产品的验证。

职位要求:

电气工程、电子工程、控制工程及相关专业;熟悉电力电子技术、电机及控制技术;具有扎实的电路原理、模数电子、自动控制原理、计算机原理基础知识;具备较好的数学基础和抽象、分析能力;能独立思考和分析解决问题,勤奋认真,善于团队合作。

招聘职位: 嵌入式软硬件开发工程师

工作地点: 深圳、西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责电力电子产品中的嵌入式系统软硬件需求分析、规格制定、计算机建模与仿真、详细设计和最终产品的验证。

职位要求:

电气工程、电子工程、控制工程、计算机及相关专业;具有扎实的电路原理、模数电子、自动控制原理、计算机原理基础知识;了解电力电子技术、电机及控制技术、建模与仿真、计算机语言及软件工程;具备较好的数学基础和抽象、分析能力;能独立思考和分析解决问题,勤奋认真,善于团队合作。

招聘职位: 制冷工程师

工作地点: 深圳、西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责精密空调的制冷开发工作。

职位要求:

暖通、制冷与空调等相关专业;具备扎实的专业基础知识,较强的学习能力及良好的团队合作精神,热爱制冷技术工作。

招聘职位: 测试工程师

工作地点: 深圳、西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责UPS、光伏、通信电源、焊机电源、电力电源相关产品的测试方案设计以及测试工作。

职位要求:

电力电子、电气、自动化、机电、电子测量等相关专业;精通模拟和数字电路,有较强的动手能力;能独立思考和解决问题,勤奋认真,善于团队合作。

招聘职位: 电气工程师

工作地点: 西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

承担产品的电气系统设计,包括电气一次及二次控制回路设计,电气设备选型计算,电缆设计,系统调试等工作。

职位要求:

电机电器、电力系统等相关专业；能够应用电工原理、电气原理相关理论知识进行电气设备的系统设计。

招聘职位: 水冷工程师

工作地点: 西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

负责水冷系统开发、水冷元件、部件设计及选型。

职位要求:

制冷、暖通及工程热物理学科相关专业；具备扎实的专业基础知识，较强的学习能力及良好的团队合作精神，热爱制冷技术工作。

招聘职位: 项目管理工程师

工作地点: 西安

招聘日期: 2011年12月止

职位职责:

从事产品开发的项目管理工作。

职位要求:

电子类、管理类相关专业；良好的组织协调能力及团队合作精神；英语熟练；熟悉PROJECT软件。

简历注册方式:

请登录我司招聘网站 <http://job.emersonnetwork.com.cn> 查询有“2012应届生招聘”字样的职位，点击某职位名称后可查看具体要求。若您对该职位有应聘意向，欢迎您直接在线填写并提交简历！（考虑到少数校园网不能正常登陆招聘网站域名，现增加以下两个网址以供选择：<http://116.6.64.95>；<http://112.95.162.157>）

艾默生科技资源（西安）有限公司 Emerson eResource (Xi'an) Co., Ltd

职位名称	对口专业	工作地点	招聘日期	学历
助理软件开发工程师	计算机科学/软件工程/网络工程等相关软件开发专业	西安	2011年10月起	本科/硕士
助理硬件开发工程师	电子工程/自动化/测控等相关电子开发专业	西安	2011年10月起	本科/硕士
助理测试工程师	计算机科学/软件工程/网络工程/电子工程/自动化/测控等计算机相关专业	西安	2011年10月起	本科
实验室技术员	计算机科学/软件工程/网络工程/电子工程/自动化/测控等计算机相关专业	西安	2011年10月起	本科

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部，我们的联络方式是：

地址：西安市高新区锦业一路 34 号西安软件园研发大厦 5 层

电子邮箱：hr.xian@emerson.com

艾默生环境优化技术（苏州）研发有限公司

Emerson Climate Technology Suzhou R&D Center

招聘职位: Research Engineer(研究工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 创新型构思并概念设计
- 分析, 实践及评估新想法或新构思
- 总结测试分析结果, 优化零件设计
- 支持压缩机研究的扩大化和全球化, 保持公司在压缩机技术上的领导力
- 支持产品工程组将新的构思应用于新产品

职位要求:

- 机械工程, 应用力学, 压缩机设计, 制冷或相关专业硕士及以上学历
- 具备很强的机械方面的理论和实践知识, 扎实的机械建模, 流体或热传导方面的知识
- 具备一定的机械元件的设计经验
- 懂 CFD(或 FEA)及 VB 程序者优先考虑

招聘职位: Product Engineer(产品工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 开发产品规格并通过和产品企划共同协调开发计划
- 分析和选择设计概念
- 协同设计工程师准备设计图纸, 协同制造工程师选择制造流程和方法
- 协同采购工程师开发样件, 协同可靠性工程师认证产品
- 持续改善产品性能

职位要求:

- 本科学历或以上, 机械工程, 制冷或相关专业
- 了解机械设计、材料选择、流体及动力学系统
- 良好的中英文沟通技巧和团队合作能力
- 有往复式机械或压缩机设计开发经验的优先考虑

招聘职位: Design Engineer(设计工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 涡旋式和往复式压缩机及其零部件的设计
- 根据性能, 成本和可制造性对设计进行优化选择
- 设计及设计变更的文件化管理
- 协同项目工程师和测试工程师对新设计方案进行试验设计

职位要求:

- 本科学历或以上, 机械工程, 应用力学, 压缩机设计或相关专业
- 良好的沟通技巧和团队合作能力
- 有往复式机械或压缩机设计开发经验的优先考虑

招聘职位: Applied Mechanics Engineer(应用力学工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 使用 **Ansys** 进行结构的线性或非线性有限元分析
- 对有限元分析结果进行解释
- 利用专业软件开展疲劳寿命预测
- 开展力学和可靠性实验验证分析、提交分析报告

职位要求:

- 在机械工程或力学领域获硕士或以上学位
- 有两年以上有限元分析经验、具备扎实的力学基础
- 熟悉疲劳和疲劳分析相关理论
- 有较强动手能力, 熟悉力学实验手段
- 熟练掌握 **Ansys, Ansys Workbench** 和 **Pro-E**
- 良好的中英文沟通能力, 具备团队精神

招聘职位: **Sound & Vibration Engineer**(噪音与振动项目工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 开展压缩机声学特性研究, 降低产品噪声水平
- 从噪音振动角度, 协助产品设计和项目工程师评估设计合理性
- 管理噪声实验室, 制定实验室操作规范, 保证实验室测量准确

职位要求:

- 在声学领域获得硕士或以上学位
- 具备扎实的声学理论基础和丰富的噪声、振动测量经验
- 熟悉 **B&K pulse** 系统
- 良好的中英文沟通能力, 具备团队精神

招聘职位: **Electronics Engineer** (电机工程师)

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 为空调压缩机设计开发电机
- 为压缩机工程师提供马达的应用信息
- 安排样机的制做测试并发送给客户
- 为工厂提供新产品导入和降成本,及工艺改变项目的支持
- 与美国工程部沟通产品和项目进度

职位要求:

- 本科或以上学历, 电气专业, 掌握电气学科一般知识, 尤其要求扎实的磁路和电路基础
- 需要一定的机械知识及 **AutoCAD** 操作能力, 能够进行冲片设计及绘制工作
- 熟悉 **VB** 或 **C** 语言, 熟练使用有限元软件
- 精通永磁电机设计
- 良好的中英文沟通能力和团队合作能力

招聘职位: 项目工程师-流体控制

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 开发新型热力膨胀阀及电子膨胀阀
- 对现有热力膨胀阀及电子膨胀阀进行改进

- 开发及改进其他制冷系统保护器件
- 设计试验，分析试验结果，验证产品性能、可靠性
- 参与空调系统试验，掌握膨胀阀特性对制冷系统的影响

职位要求:

- 机械、制冷专业硕士学位
- 具备扎实的数学、物理、力学等技术基础
- 动手能力强
- 良好的中英文沟通能力，具备团队精神

招聘职位: 材料工程师

工作地点: 苏州

招聘日期: 2011年10月起

职位职责:

- 支持产品开发的常规材料测试、管理材料实验室
- 建议设计零件的材料选择
- 开发新零件的工程规范、失效分析
- 制造过程审核、竞争对手分析

职位要求:

- 材料专业获硕士学位，材料加工工程为佳
- 具备扎实的力学、材料、等专业基础
- 具备机械性能测试、工艺制造质量经验，从事过失效分析为佳
- 良好的分析和解决问题的能力
- 良好的中英文沟通能力，具备团队精神

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部，我们的联络方式是：
Radhr.suzhou@emerson.com 请注明“姓名”+“应聘职位”+“学校”

利莱森玛电机科技（福州）有限公司 Leroy Somer Electro-Technique Co., Ltd.

招聘职位: 马达机械设计工程师

工作地点: 福州

招聘日期: 2011年10月起

职位要求:

- **Mechanical or Electrical Motor Major, Bachelor degree or above. Good communication and coordination skill. Good at English.**
机械或电机专业，硕士以上学历，良好的沟通与协调能力，并具有良好的英语语言能力。

招聘职位: 马达电气设计工程师

工作地点: 福州

招聘日期: 2011年10月起

职位要求:

- **Electrical motor or relevant mechanical automation major. Master degree or above. Good command of English.**
电机或机械自动化专业，硕士以上学历，良好的英语应用能力。

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部，我们的联络方式是：
recruitment.fuzhou@leroysoomer.com 另：谢绝来访，公司会在收到您的个人简历后筛选并安排合适的人选面试。

艾默生网络能源--嵌入式运算及电源公司南京研发中心 Emerson Network Power -Embedded Computing & Power

招聘职位: **Electrical Power Design Engineer** 电源产品设计工程师

工作地点: 南京

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位职责:

- 进行电路的设计计算和仿真（软件工具 **Mathcad, Spice, Matlab** 等）。
- 关键器件选型。
- 制作工程样机并, 进行电路的调试工作, 熟练使用数字示波器, 电压源, 电压电流探头。
- 进行电路的测试工作, 详细的高低温, 各种输入输出和负载情况, 及故障状态保护测试。
- 准备工程文档, 解决工厂制造中发现的问题。

职位要求:

- 本科以上, 模拟电路, 数字电路, 电路原理, 电力电子学, 自动控制原理, 普通物理, 计算机原理相关专业。
- 具有良好的逻辑推理能力, 归纳整理及文字表达能力。
- 具有不断学习新知识的能力和较强的动手能力
- 态度积极、仔细、负责、乐观, 愿意与人分享及提供协助。
- 良好的书面及口头沟通技巧。
- 良好的英语表达沟通能力。

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部, 我们的联络方式是:

nijobs.ecp@emerson.com

地址: [南京市鼓楼区定淮门 12 号世界之窗软件园 15 号楼 1 楼](#)

必能信超声（上海）有限公司 Branson Ultrasonics (Shanghai) Co., Ltd.

招聘职位: **Tooling Engineer – intern**

工作地点: 上海

招聘日期: 2011 年 10 月起

职位要求:

- 本科学历, 机械专业或塑料成型专业或模具专业;
- 能熟练使用 **UG** 和 **Solidedge** 绘图软件;
- 具有较强的三维设计能力;
- 有团队精神, 协助模具部门完成相关的本职工作;
- 英语良好。

请将您的简历连同联络方式、目前及期望的薪金发送给我们的人力资源部, 我们的联络方式是:

DaisyZhang@emerson.com