

## 追风·逐梦-金风科技 2017 校园招聘

### 一、关于金风

企业愿景：金风科技致力于成为国际化的清洁能源和节能环保整体解决方案供应商。

公司介绍：金风科技成立于 1998 年，是中国最早从事风电机组研发和制造企业之一，拥有自主知识产权的直驱永磁技术，代表着全球风力发电领域最具成长前景的技术路线，曾两次入榜 MIT “全球最具创新能力企业 50 强”。2016 年 8 月 4 日，国际信用评级机构标普全球评级、穆迪全球评级分别授予金风科技投资级别主体信用评级，目前公司已经发展成为国际领先的风电机组制造商及风电整体解决方案供应商。

#### ➤ 金风大数据：

<b>18+年</b>	1998 年成立，中国最早从事风力发电的企业之一
<b>34+GW</b>	全球超过 34,000MW 的风电装机量
<b>23,600+台风机</b>	全球超过 23,600 台风力发电机组的运营业绩（直驱机组 17,856 台）
<b>600 亿</b>	总资产超过 ¥ 600 亿（截至 2015 年底）
<b>2 地上市</b>	深证 A 股股票代码: 002202，香港 H 股股票代码: 2208
<b>6000+员工</b>	全球 6,000 余名员工，其中 800 余名研发和技术人员
<b>1<sup>st</sup> 全球排名</b>	2015 年全球风机制造商排名第一（根据 BNEF 装机统计）
<b>1<sup>st</sup> 中国排名</b>	2015 年中国风机制造商排名第一（根据 CWEA 装机统计）

#### ➤ 三大业务板块

风电及光伏系统解决方案：风电及光伏设备智能制造、智慧能源管理

可再生能源业务拓展：风电及光伏电场开发及运营、风能高级利用

新业务投资及孵化：智能微网及能源管理、水务及环保投资、股权及融资租赁

## ➤ 研发中心

### 全球研发中心: 撬动全球智慧, 实现全球合作共赢



- 金风在全球建立了6大研发中心, 拥有近千余名研发工程师与服务工程师组成的技术团队, 并同全球顶级院校达成了强强合作关系。



## ➤ 国际化进程

**技术国际化** 与德国 Vensys 密切合作, 定期开展人才与技术交流活动, 推广直驱永磁技术。

**人才国际化** 在全球物色与吸纳高素质人才, 更好适应全球商业环境。

**市场国际化** 在海外主要市场建立示范项目, 展示先进的产品和技术。

**资本国际化** A+H 两地上市, 2010 年港股上市; 利用资本实力, 投资发展全球市场。

**管理国际化** 学习国外先进管理经验和文化, 利用全球资源, 合理的组织结构和产业布局, 在成本控制、

合同商务、国际项目经验等方面取得显著提高, 促进企业的现代化管理。

## 二、在金风, 你能得到:

我们会为你提供分布在全球的无缝对接的跨国研发平台;

我们会为你提供遍布六大洲、总容量超过34GW和23600台的风机运行经验和强大数据积累;

我们会为你提供与超过6000+名、包含50多个专业方向上从事研发技术的优秀伙伴共事的机会;

我们会为你提供在风力发电行业产业链上所有技术、管理岗位的广阔的职业发展机会;

我们会为你提供帮助你胜任工作、提升专业技能和个人职业素养的企业大学和无数培训课程;

我们会为你提供覆盖衣食住行的缤纷福利, 甚至包含发展你业余爱好在内的员工健康管理的周到体系;

### 三、金风需要的人才？

#### 研发序列

1、【专业】：计算机科学与技术、软件、数学、数理统计、应用统计、大气科学 WRF 研究方向、大气科学，应用气象学、流体力学 CFD、自动化、电力系统、电力电子、机械、电气工程、电机与电器、电机与拖动、电机拖动、机电工程、机械电子、机械设计、机械设计及制造（液压方向）、船舶与海洋工程、复合材料、控制工程、噪声振动/声学测量分析评价、通信、地理信息系统、土木工程专业

2、【学历】：研究生优先、优秀本科生可考虑

3、【工作地点】：北京、江苏、华南、华中地区

#### 营销协同序列（营销工程师、解决方案工程师、产品工程师）

1、【专业】计算机、机械、电气、海工、气象类、、交通运输规划、机电一体化专业

2、【学历】：本科及以上

3、【工作地点】：北京、华南、华中地区

#### 投资开发序列

1、【专业】：法学、金融、数学、统计、经济等专业

2、【学历】：研究生

3、【工作地点】：北京

#### 能序列技

1、【专业】：电力工程类、采购专业

2、【学历】：本科及以上

3、【工作地点】：北京

#### 技术序列

1、【专业】：机械设计、机械自动化、机械设计及制造（液压方向）、电气工程、电力电子、电机拖动、

机电工程、自动化专业、高分子材料、复合材料专业、计算机科学与技术、信息管理与信息系统、管理科学与工程、测控、水利、风能、土木、结构、环境工程专业

2、【学历】：研究生优先、优秀本科生可考虑

3、【工作地点】：北京、华南、华中

#### 运营维护序列

1、【专业】：电气自动化

2、【学历】：本科及以上

3、【工作地点】：北京、华南、华中

#### 专业支撑序列

1、【专业】：工商管理、人力资源管理、财务、经管、土建、工程安全、质量工程类或数理统计类

2、【学历】：硕士及优秀毕业生可考虑

3、【工作地点】：北京、华南、华中

## 四、你的工作环境







## 加入我们

通道一：“金风招聘”公众号。

通道二：金风校园招聘网申申请。<http://goldwind.zhiye.com/campus>

浙江大学宣讲会：11月3日，9：30-11：00，**地点**：浙江大学玉泉永谦活动中心第二报告厅

特别注意：请在参加校园招聘宣讲会前，提前完成网申

注意：所有的简历投递以网申为主。

校招行程、最新信息发布地点将会在“金风招聘”公众号发布。

请使用微信扫描“金风招聘”二维码：

