

## 山东朗进科技股份有限公司 2021 届招聘简章

### 公司简介：

山东朗进科技股份有限公司是一家拥有国际先进变频节能核心技术、制冷系统控制技术的高新技术企业，公司注册资本 **8890.67** 万元。截至 2020 年 6 月，公司累计获得 109 项专利，其中发明专利 9 项，实用新型专利 96 项，外观专利 4 项，公司拥有软件著作权 35 项，主导产品的核心技术全部拥有自主知识产权。公司于 2019 年 6 月成功在深圳证券交易所创业板上市。股票代码：**300594**。公司在北京、广州、佛山、郑州、苏州、沈阳及成都等多地均设立有子公司。公司研发的“轨道车辆直流供电变频空调节能技术”在 2015-2017 年连续三年入选国家发改委《国家重点节能低碳技术推广目录》。

### 岗位介绍：

#### 一、电机方向工程师（5 名）

##### 需求专业：

电机电器及自动控制专业方向，自动化专业、机电一体化专业、电机专业以及相关专业。

##### 岗位职责：

- 1、 熟练掌握数字电路、模拟电路、单片机编程。
- 2、 熟悉电机知识以及嵌入式编程、 C 语言编程者优先
- 3、 MATLAB， SIMULINK 仿真熟悉者优先。
- 4、 负责无位置传感器参数自识别的研发和程序编制。

##### 岗位要求：

- 1、 研究生学历，男女不限；
- 2、 研究生毕业课题与电机驱动相关者优先；
- 3、 吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳
- 4、 认同公司企业文化，具有较强的执行力
- 5、 性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力

#### 二、大数据建模算法构建方向工程师（2 名）

##### 需求专业：

自动化、控制理论和控制工程

##### 岗位职责：

- 1、 使用 Matlab，负责数据分析与模型构建执行，探索与研究有效的数据模型；有实际自动控制建模开发经验；
- 2、 熟悉 Java 开发语言；

3、精通数据库设计，熟练掌握 SQL 语言，熟悉常用关系型数据库及非关系型数据库的开发技术。

**岗位要求:**

- 1、研究生学历，男女不限；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力

**三、噪音和流体力学方向工程师（2名）**

需求专业:

振动噪声控制、振动工程、机械工程、汽车工程

**岗位职责:**

计算流体动力学，数学建模，计算机辅助设计，计算流体力学，报告写作

**岗位要求:**

- 1、研究生及以上学历，男女不限；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力

**四、制冷方向工程师（5名）**

需求专业:

热能与动力工程

**岗位职责:**

- 1、负责空调产品制冷系统研发工作；
- 2、对公司现有产品的制冷技术延伸进行分析和研究。

**岗位要求:**

- 1、研究生学历，男女不限；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力

**五、电子方向工程师（5名）**

需求专业:

自动化、电子、通信专业

**岗位职责:**

- 1、根据电路设计需求和系统构架完成电子系统模块设计框架；

2、完成电路设计的原理设计，PCB 布板，元器件选型及电路测试、调试等工作；

3、对电子技术做前瞻性研究，引进先进技术，确保产品制造水平的不断提升。

**岗位要求：**

- 1、 研究生学历，男女不限；
- 2、 吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳
- 3、 认同公司企业文化，具有较强的执行力
- 4、 性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力

## 六、结构工程师

**岗位职责：**

- 1、参与制定空调结构设计设计方案和项目计划；
- 2、承担项目整机结构、零部件的详细设计；
- 3、负责处理结构设计问题和技术支持和产品后续跟踪改善；
- 4、熟悉 PRO/E、CAD、solidworks 等设计工具。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，机械相关专业；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

## 七、

### 硬件工程师

**岗位职责：**

熟练掌握 protel,AD 或 DXP 等相关绘制电路板软件的操作；  
能熟练完成电路板的绘制工作。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，电子、通信相关专业；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

## 八、

### 电气工程师

**岗位职责：**

- 1、进行电气方案设计：负责接线图、电气原理图，控制板原理图以及客户接口文件设计和编制；
- 2、自动化元器件选型配置，负责所开发项目的电控 BOM 设计；
- 3、负责产品在设计，生产，调试过程中文件的编制及校对工作，协助整机进行相关性能试验。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，电气相关专业；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

**九、**

系统工程师

**岗位职责：**

熟悉相关软件，熟悉制冷系统设计调试工作。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，制冷、空调相关专业；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

**十、**

工艺工程师（工作地点济南莱芜高新区）

**岗位职责：**

- 1、根据设计工程师的要求对新部品进行验证；
- 2、根据设计工程师的要求对新技术进行验证；
- 3、设计调试工装（包含电气，结构，系统）。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，理工科专业；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

**十一、**

质量工程师（工作地点济南莱芜高新区）

**岗位职责：**

- 1、协助部门领导开展质量、环境、运营等方面的资质认定、内审、管审等相关工作；
- 2、负责组织、实施体系文件学习、培训工作，推进公司质量管理体系有效运行。

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，理工科专业优先；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

**十二、**

采购工程师（工作地点济南莱芜高新区）

**岗位职责：**

按照公司计划采购物料

**岗位要求：**

- 1、应届统招全日制本科及以上学历，CET-6 优先；
- 2、吃苦耐劳，有一定创新能力、沟通能力，有一定抗压能力，乐观、沉稳；
- 3、认同公司企业文化，具有较强的执行力；
- 4、性格开朗，具备较强的人际沟通、独立研究、团队协作能力。

**十三、**

会计

**岗位职责：**

- 1.记账凭证编制；
- 2.纳税申报；
- 3.公司报表分析及整理配合外审和内审；
- 4.税务协调及与银行外联业务。

**岗位要求：**

- 1.会计或者审计相关专业毕业，本科及以上学历，熟悉财务知识及审计知识；
- 2.为人正直，具有良好的思想品质，富有责任心，积极的工作态度；
- 3.能熟练运用办公软件，较强的表格运用能力，具有良好的沟通协调技巧；

**福利待遇：**

1. 五险一金
2. 带薪休假

3. 完善的培训体系、晋升体系
4. 月度福利、生日福利、年度福利、节日福利
5. 技术津贴
6. 入职体检、每年员工体检
7. 团队建设活动
8. 济南提供食宿
9. 协助办理符合条件同学的落户工作

**联系方式：**

联系人：董女士

联系电话：0532-85935292

手机号码：13678855158（微信同号）

联系邮箱：hr@longertek.com

公司网站：www.longertek.com

工作地点：

- 济南：山东省济南市莱芜高新区九龙山路 006 号
- 青岛：青岛市市南区宁夏路 288 号青岛软件园 2 号楼 11、19-20 层