**招聘简章**

**一、公司简介**

西安益翔航电科技有限公司成立于2009年1月，由中航工业集团第六一八研究所与西安飞行自动控制研究所和西安自动控制研究所共同出资成立。公司位于西安市高新区新型工业园区创汇路8号，占地4900㎡。业务范围主要涉及飞行控制系统及惯性导航系统的生产、维修和服务，航空地面测试设备的设计、开发生产和服务。公司配备了高低温和振动实验室、十万级超净实验室，以及相应的温、湿度控制设施、防静电设施和其他基础设施，具有国内领先的维修检测机测试设备和规范整洁的试验室环境。

公司现有员工133人，其中研究员级高工5名，高级工程师32名，工程师29名，高级技师、技师15名，形成了以经验丰富的专家为核心、各类专业人员配套、作风严谨的专业技术队伍，为优秀人才创造良好的学习培训机会，提供广阔的上升空间。

公司建立了全面的质量保证管理体系和内部管理机制，并先后获得高新技术企业证书、技术贸易资格证书、GB/T9001/ISO9001体系认证证书、GJB9001体系认证证书、武器装备、科研生产单位保密资格认证证书。

公司致力于将航空科技成果转化为社会、经济效益，依托六一八研究所一流的GNC核心技术，打造国内航空机载附件维修和航电测试设备、汽车制动测试设备研发一流水平。

**二、需求岗位说明**

1.需求岗位：机械结构设计

 岗位职责：负责测试设备的机械设计及机械部分的方案设计

 教育程度：硕士研究生或本科3年以上相关工作经验

 专 业：机械制造与自动化等相关专业

 技能要求：

1. 能独立完成机械系统的方案制定及实施，具有机械系统设计的相关经验，具有扎实的文字功底和方案编写能力；
2. 具有扎实的机械设计、机械制图、工程力学等机械相关基础知识；
3. 熟练使用AUTOCAD、UG、Solidworks、ProE等设计工具；
4. 自主学习能力强，工作责任心强，有良好的团队合作精神，较好的沟通能力；

 需求人数：1名

2.需求岗位：自动控制系统设计

岗位职责：负责测试设备的自动控制系统的设计及实施方案拟定

 教育程度：硕士研究生或本科3年以上相关工作经验

 专 业：自动化控制等相关专业

 技能要求：

1. 能独立完成测控系统方案制定及实施，具有测控系统设计集成的相关经验，具有扎实的文字功底和方案编写能力；
2. 具有扎实的自动控制原理、传感器原理、测控系统原理等相关基础知识；
3. 熟练掌握Matlab、VC++等系统仿真工具；
4. 自主学习能力强，工作责任心强，有良好的团队合作精神，较好的沟通能力；

 需求人数：1名

3. 需求岗位：电机与电气控制系统设计

岗位职责：电机与电气控制系统设计及实施方案拟定

 教育程度：硕士研究生或本科3年以上相关工作经验

 专 业：机电一体化等相关专业

 技能要求：

1. 能独立完成电机与电气控制方案的制定及实施，具有设计电机拖动控制系统的相关经验，具有扎实的文字功底和方案编写能力；
2. 精通各种交、直流电机的结构、原理及控制技术；精通主流交、直流调速器的控制方法（ABB、西门子、欧陆等）；
3. 熟练使用AutoCAD Electrical等设计工具；
4. 自主学习能力强，工作责任心强，有良好的团队合作精神，较好的沟通能力；

 需求人数：1名

4. 需求岗位：舵机维修技术研究

岗位职责：学习掌握现有产品的维修方法并关注舵机维修技术的发展

 教育程度：硕士研究生

 专 业：液压系统与设计、机械结构设计或机械电子专业

 技能要求：

1. 有项目设计开发经验，能够熟练使用UG、CAD等设计开发软件；
2. 有扎实的液压系统设计、机械设计、自动控制基础知识；
3. 熟悉电气控制系统的设计开发流程；
4. 学习能力强，善于沟通，有良好的团队合作精神；

 需求人数：1名

**三、作息时间**

1.每天8:00-17:00，每周双休；

2.法定节假日依国家规定执行；

3.其他假日同618所。

**四、联系方式**

联系人：代女士

联系电话：88880161

邮箱：xayxhd2013@163.com

 西安益翔航电科技有限公司

 2013.05.23