

# 北华航天工业学院 2024 年公开招聘科研助理公告

## 一、招聘基本条件

热爱祖国，遵纪守法，品行端正，作风严谨，具有良好的职业道德和职业素养，具有团队合作精神，具有正常履行职责的身体条件。

## 二、招聘岗位和要求

本次招聘岗位为 4 类，招聘总人数为 15 人。

### （一）岗位 1：FPGA 软件测试

岗位要求：

- 1、专业需求：通信、微电子、自动化等相关专业；
- 2、学历要求：本科学历及以上，应届生要求具有 FPGA 软件开发培训经历，具备一定的 FPGA 技术基础；
- 3、熟练掌握 VHDL、Verilog 语言，有一年以上 FPGA 开发设计验证经验者优先；
- 4、熟练掌握 FPGA 软件开发工具，熟悉 Modelsim 等仿真工具者优先；
5. 具备良好的沟通协调能力和高度的团队合作精神。

工作地点：北京

### （二）岗位 2：网络安全软件测试

岗位要求：

- 1、专业需求：网络安全、通信等相关专业；
- 2、学历要求：本科学历及以上；
- 3、熟悉 TCP、IP 协议，熟练掌握网络相关设备的配置技术，

如路由器、交换机等；

- 4、熟悉各类操作系统相关应用的配置原理；
- 5、熟练掌握渗透测试相关技术和方法；
- 6、具备良好的沟通协调能力和高度的团队合作精神。

**工作地点：北京**

### **（三）岗位 3：非嵌入式软件测试**

**岗位要求：**

- 1、专业需求：软件、通信等相关专业；
- 2、学历要求：本科学历及以上，应届生要求具有 c/c+软件开发培训经历，具备一定的软件测试基础；
- 3、熟练掌握 C++、Java 语言，有一年以上软件开发设计验证经验者优先；
- 4、熟练掌握 Qt 软件开发工具者优先；
5. 具备良好的沟通协调能力和高度的团队合作精神。

**工作地点：北京、成都**

### **（四）岗位 4：嵌入式软件测试**

**岗位要求：**

- 1、专业需求：计算机、通信、控制、自动化等相关专业；
- 2、学历需求：本科学历及以上
- 3、熟练掌握 C、C++等编程语言，具有嵌入式程序开发或测试经验者优先；
- 4、取得国家计算机软件水平考试中、高级资格者优先；
- 5、具备良好的沟通协调能力和团队合作精神。

**工作地点：北京、成都**

### 三、聘用期限及薪酬待遇

学校与科研助理签订服务合同，确定劳动关系，明确双方权利和义务，合同期限一般以完成某项科研工作任务为期限。

科研助理薪酬待遇具体标准由科研项目组根据科研助理的岗位职责和工作任务确定，并结合科研助理的实际工作业绩进行动态调整。科研助理社会保险和住房公积金等费用按照国家有关规定执行，个人承担部分在每月工资中扣缴。

### 四、招聘程序

#### （一）报名

报名材料：

- 1、《北华航天工业学院科研助理岗位报名表》（见附件）；
- 2、身份证、初始学历毕业证、最终学历毕业证和学位证（如未领取到相应证件，需提供就业协议书或就业推荐表或学籍部门开具的学籍证明）；
- 3、在校成绩单（含本科、研究生阶段）。

以上材料需扫描、打包压缩，以“北华航天工业学院+岗位名称+姓名”格式命名后发至报名指定邮箱：[35801004@qq.com](mailto:35801004@qq.com)。

报名时间：即日起至2024年6月30日。

#### （二）面试、考核，体检及考察等

另行通知。

#### （三）聘用

办理劳动用工手续，签订服务服务合同。

联系方式：尹老师 13833642055