

# 格物汽车科技（2022、2023）应届生招聘计划

## 一、公司介绍

格物汽车科技（苏州）有限公司成立于2019年4月，核心团队成员来自于全球汽车行业头部企业(博世、大陆等)，主要为自动驾驶及车辆底盘线控领域专家。公司专注于自动驾驶核心算法的开发，目前在苏州和盐城两地与行业头部企业联合开发自动驾驶核心算法及智能网联测试技术。

格物科技自成立以来，获得了自动驾驶相关4项专利的授权(在同步申请国际专利)，与国家车辆检测机构共同开发自动驾驶测试标准，与上汽、广汽、博世、大陆、等多家头部主机厂及头部汽车零部件公司就自动驾驶算法和测试展开了合作，并成功抢占了华东地区自动驾驶测试市场。

## 二、招聘岗位及拟招聘人数

### 1、车辆试制工程师（6人）

#### 岗位职责：

- 负责车辆信号的检查、验证以及问题分析
- 协助进行车辆的检查及维修
- 负责测试设备的使用和维护；
- 负责测试车辆的驾驶，完成规定的测试动作；

#### 任职要求：

- 本科及以上学历，车辆工程、汽车服务工程专业；
- 了解车辆机械原理，电气原理，能进行基本的车辆检查和维修
- C1驾照，具备良好的驾驶技能。
- 工作态度积极，有较强的沟通能力和团队协作能力，
- 基本的英语阅读能力。

### 2、测试支持工程师（10人）

#### 岗位职责：

- 负责车辆信号的检查、验证，问题分析、汇总和反馈；
- 负责ADAS设备的使用，根据不同的ADAS功能搭建实车标定测试场景，并操作设备完成各项ADAS功能的标定工作；
- 负责按计划完成各项ADAS功能的标定和试验工作，熟悉各项ADAS功能在封闭及开放场地的测试方法；
- 负责或参与场地测试和道路测试中的测试标定数据采集，问题分析，问题解决及跟踪并撰写相关报告。

#### 任职要求：

- 本科及以上学历，车辆工程、汽车服务工程专业；
- 了解车辆动态并具备相应的主观评价能力
- 熟悉车辆主要系统的工作原理，例如驱动系统、制动系统、转向系统及电子电器系统等
- 了解各类感知类传感器的工作原理，例如毫米波雷达，摄像头，激光雷达等；
- 工作态度积极，有较强的沟通能力和团队协作能力；C1驾照，具备良好的驾驶技能。
- 基本的英语阅读能力。

### 3、测试标定工程师（4人）

#### 岗位职责：

- 负责车辆信号的检查、验证，问题分析、汇总和反馈；

- ◇ 负责按项目计划完成各线控系统功能的标定和试验工作；
- ◇ 负责与客户对接沟通项目中的技术问题；
- ◇ 负责撰写标定测试报告，并组织/参与客户验收工作。

#### 任职要求：

- ◇ 本科及以上学历，车辆工程、汽车服务工程专业；
- ◇ 熟悉车辆动态和极限，对车辆性能具备较高的主观评价能力
- ◇ 熟悉车辆各系统工作控制原理，例如驱动系统、制动系统、转向系统及悬架系统等；
- ◇ 熟悉底盘线控系统各模块的工作原理，包括但不限于 ESC、IPB、EMB 等；
- ◇ 熟悉 CAN、Ethernet 等常用车辆通讯协议，熟练使用标定工具如 CANape；
- ◇ C1 驾照，具有优秀的驾驶能力；
- ◇ 良好的英语读写能力。

### 三、薪资福利

实习期：大专 3500/本科 4000；住宿、中餐补贴；

签订劳动合同：综合薪资每月 8000 起；

### 四、工作地点

苏州\盐城\保定

### 五、简历投递渠道

长按识别二维码查看 →



智联招聘：

扫码识别岗位信息，在线投递

招聘邮箱：[zhijuan.ma@goodgrid.cn](mailto:zhijuan.ma@goodgrid.cn)

联系电话：18951111937

### 六、校招流程

