

# 均联智行需求岗位

## 采购工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 参与零部件供应商的筛选、询价、比价与基础商务谈判准备工作。
2. 协助进行物料成本分析、供应链数据整理、BOM 信息核对。
3. 跟进供应商交付、质量异常反馈及跨部门沟通（质量/工程/计划等）。
4. 收集行业材料趋势（电子元件、结构件、金属/塑胶件等），支持采购策略制定。
5. 完成采购文件、合同草稿、价格表等基础文档管理。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，理工科优先：机械、材料、电子、工业工程、自动化等。
2. 具备较好的英语能力（CET-6+）。
3. 做事灵活变通，沟通顺畅，能快速适应跨部门协作与供应商互动场景。
4. 逻辑清晰、数据敏感度较高，愿意学习成本分析与供应链知识。
5. 熟练使用 Excel/PPT 等办公软件；有工厂、供应链、采购实习经历更佳。

### 三、专业要求

电子、机械等理工科专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 结构助理工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 参与汽车电子产品的结构设计，包括外壳、支架、散热、密封件等零部件结构方案开发。
2. 根据汽车行业需求完成 3D 建模、2D 图纸、装配关系及公差链设计，确保满足车规要求。
3. 支持样件试制、装配验证、环境/可靠性测试，根据测试结果进行结构优化。
4. 输出相关工程文档：BOM、图纸、变更文档、验证记录、技术评估资料等。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，机械工程、车辆工程、材料成型、机电等相关专业。
2. 熟悉至少一种主流 3D 软件。
3. 了解常见的汽车电子结构设计要求者优先。
4. 对注塑、压铸、冲压、硅胶等零件工艺有基础认识者更佳。
5. 做事严谨、学习能力强，沟通表达良好，能够跨团队协作。
6. 具备英文读写能力，可作为工作语言。

### 三、专业要求

机械、车辆工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 硬件助理工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 参与车载电子等硬件电路设计（原理图、器件选型、基础仿真）。
2. 协助完成样机焊接、调试、板级测试、EMC/环境测试等工作。
3. 编写技术文档：测试记录、BOM、设计说明书等。
4. 跟进硬件问题定位与整改，参与小批量试产支持。
5. 与研发、项目等团队协作推进开发节点。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，电子、电气、自动化、通信等理工科专业优先。
2. 具备扎实的工程基础，或在重点院校/相关科研竞赛中表现优秀者优先。
3. 具备良好英语读写能力。
4. 熟悉模拟/数字电路基础，有硬件相关项目或实习经验优先。
5. 具备较强的学习能力、逻辑思维和动手能力。

### 三、专业要求

电子，车辆，光电，通信，  
自动化等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校



# 均联智行需求岗位

## 软件开发工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 参与车载软件开发，完成模块设计、编码、单元测试与联调。
2. 根据需求与架构设计输出技术文档，支持版本迭代与缺陷闭环。
3. 参与DVP&R与功能/集成测试，配合质量流程。
4. 参与客户/跨团队的技术沟通与资料准备。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，计算机、电子/通信、自动化、车辆、软件工程等相关专业。
2. 英语良好，能流利沟通者优先。
3. 熟悉 C/C++ 或 Python 之一，了解嵌入式开发基础。
4. 具备软件工程基础，有课程项目/竞赛/实习经历优先。
5. 学习能力强、逻辑清晰、沟通协作意识良好。

### 三、专业要求

计算机、电子、通信、自动化、  
软件工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 助理功能安全工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 辅助功能安全专家建立和完善ADAS产品功能安全管理体系，学习ISO26262、GB/T34590等相关法规和标准，协助整理功能安全计划、流程和策略的基础文档，参与功能安全体系基础维护工作。
2. 配合资深工程师分析客户功能安全基础需求，协助搜集、整理功能安全技术方案相关资料，辅助参与系统级功能安全开发的基础环节，配合完成需求拆解的辅助衔接工作，对接软件、硬件、测试等相关部门传递基础需求信息。
3. 3、协助参与平台的系统级功能安全需求和架构设计的基础环节，学习分析项目与平台的差异，辅助开展影响分析，配合整理安全需求、安全架构、安全分析（如HARA、FMEA）等相关基础文档，协助完成文档归档。
4. 配合参与公司内外部功能安全评审活动，协助准备评审资料、记录评审意见，跟进评审问题的基础整改进度，整理整改相关文档，辅助确保产品设计符合功能安全审核基础要求，配合第三方及客户的基础评审对接工作。
5. 跟随功能安全领域专家学习，辅助为跨部门团队（研发、测试、质量等）提供功能安全相关基础技术支持和辅助培训，协助整理培训资料，配合推行功能安全文化，落实功能安全基础要求在项目中的落地，辅助跟踪项目功能安全相关基础节点。
6. 协助参与功能安全相关工具（如Medini、Isograph）的基础操作学习，配合完成功能安全分析相关的基础数据录入、报告整理工作，辅助验证安全措施的基础落实情况。



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校



# 均联智行需求岗位

## 助理功能安全工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 二、任职要求

1. 硕士学历，车辆工程、电子信息、自动化、计算机、安全工程等相关专业。
2. 了解功能安全基本概念，知晓FMEA、FTA、HAZOP、FMEDA等功能安全分析方法的基础原理，愿意学习相关分析工具的使用，有相关课程学习、毕业设计涉及相关内容者优先。
3. 了解汽车电子软硬件开发的基础流程及故障模式分析的基本思路，能配合理解和梳理硬件电路和软件代码中与功能安全相关的基础问题，了解汽车电控产品系统开发基础者优先。
4. 了解ISO 26262标准及ASPICE开发流程的基本内容，知晓功能安全产品全生命周期（从概念阶段到量产阶段）的基础环节，有ADAS、汽车电子领域功能安全相关实习经验者优先。
5. 了解功能安全常用安全机制的基本用途，知晓EGAS三层架构、HARA分析、安全目标制定等基础概念，了解MISRA编码规范、看门狗计时器等常见安全实践者优先。
6. 良好的英语读写能力，能阅读简单的英文功能安全相关规范和报告，愿意提升英语听说能力，能配合完成简单英文技术文档的翻译辅助工作。
7. 具备良好的沟通协调能力和团队合作精神，能配合跨部门、跨团队开展基础辅助工作，具备基本的问题梳理和反馈能力

### 三、专业要求

计算机、电子、通信、自动化、  
软件工程、车辆工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 台架测试工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 协助完成实车测试与台架测试的执行与现场配合，跟进测试过程与工况执行。
2. 负责测试数据记录、问题现象登记、问题跟踪及测试报告整理与输出。
3. 完成版本刷新、固件升级、回归测试执行，配合项目完成交付与验收验证。
4. 学习并掌握 ADAS 功能、车载通信原理及测试工具使用，支持测试开展。
5. 学习测试流程、用例执行、问题管理及项目跟进等测试项目管理相关技能。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，车辆工程、电子、自动化、计算机、通信等相关专业优先。
2. 做事认真细致、责任心强，具备良好的数据记录与文档整理能力。
3. 学习能力强，愿意动手实操，能适应实车 / 台架测试现场工作。
4. 具备良好沟通与团队协作意识，能按要求跟进任务与进度。
5. 具备基础英文读写能力者优先；有车载 / ADAS / 测试相关实习经验优先。

### 三、专业要求

计算机、电子、通信、自动化、  
软件工程、车辆工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 助理系统架构工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 负责测试环境搭建、软件版本烧录与刷新、日志抓取、信号查看与基础解析，支撑系统架构验证与调试。
2. 参与实车跟车测试，完成问题记录、跟踪与反馈，整理并输出测试报告。
3. 完成基础系统部署、接口核对、链路检查与简单联调。
4. 协助客户验收工作，准备验收材料，配合现场验证与沟通对接。
5. 学习并掌握 AUTOSAR、SOME/IP、DDS、车载以太网等车载架构与通信基础技术。
6. 协助需求梳理，支持简单功能与接口相关的技术方案编写与文档整理。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，计算机、电子、自动化、车辆工程、通信、软件工程等相关专业。
2. 具备基础动手能力，可完成环境搭建、版本刷写、日志抓取、信号查看等工作。
3. 学习能力强，愿意学习车载系统架构与通信协议，对车载以太网、AUTOSAR 等有了解优先。
4. 逻辑清晰，做事认真细致，具备良好的文档编写、报告整理与沟通协作能力。
5. 能适应跟车测试与现场支持，执行力强，有责任心，具备团队合作意识。
6. 具备基础英文读写能力优先。

### 三、专业要求

计算机、电子、通信、自动化、  
软件工程、车辆工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校

# 均联智行需求岗位

## 助理软件架构工程师

因公司业务发展的需要，均联智行现面向毕业生公开招聘，欢迎有志于汽车电子行业发展的优秀人才加入我们

### 一、岗位职责

1. 负责车载软件环境搭建、软件部署、版本刷写与系统基础配置，支撑架构验证与调试。
2. 完成日志抓取、信号解析、问题复现与基础定位，协助进行软件架构问题排查。
3. 参与车载通信与接口调试，支持车载以太网、SOME/IP、DDS 等基础通信验证。
4. 整理项目交付文档、测试记录、验收材料，协助完成交付与归档。
5. 配合客户现场或远程支持，协助完成验证、验收与问题反馈。

### 二、任职要求

1. 本科及以上学历，计算机、软件、电子、自动化、车辆、通信等相关专业。
2. 具备基础动手能力，能完成软件部署、环境搭建、版本刷写、日志查看等工作。
3. 对车载软件、车载通信、接口调试有学习意愿，学习能力强。
4. 逻辑清晰，做事认真细致，具备良好的文档整理与沟通协作能力。
5. 能接受现场支持与出差，责任心强，执行力与配合度高。
6. 具备基础英文读写能力优先，有相关实习或项目经验优先。

### 三、专业要求

计算机、电子、通信、自动化、  
软件工程、车辆工程等相关专业



请将简历发送至：[Xiao.han@joyson.com](mailto:Xiao.han@joyson.com)

邮件标题格式：姓名+应聘岗位+毕业院校