

合伙创业，共同成长

怪星科技 2020 校园招聘简章

怪星科技成立于 2014 年，创始团队来自汽车+互联网行业，融贯工程+艺术领域，平均具有 10 年以上的汽车电子、软件开发、HMI 设计行业经验。骨干员工多数来自泛亚、西门子、大众、长安、观致、PSA 等国内外知名企业，具备硕士及以上学历和名校教育背景（清华、同济、北理、南开、浙大等），不但具备丰富的工程经验，也具备极高的成长潜力。

公司使命：帮助汽车企业提升研发能力和产品质量，为用户研发出更加安全、智能、友好的高品质汽车。

公司愿景：聚焦汽车电子领域，融合汽车与 ICT 技术，通过提供创新的产品和服务，加速新技术在汽车上的应用，成长为一家引领汽车技术发展的受人尊敬的公司。

服务客户 (以下为部分客户，排名不分先后)

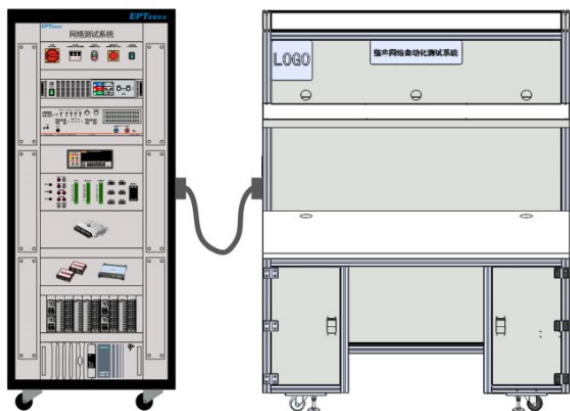


业务介绍

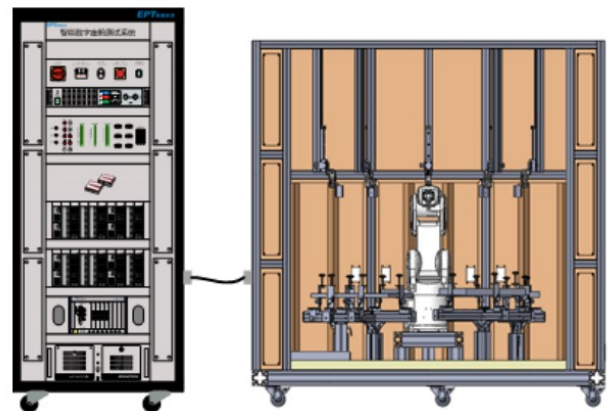
怪星科技聚焦汽车电子新兴领域及关键技术，依托全球顶尖的服务厂商，通过强强合作，面向国内具有自主研发能力的汽车企业，提供研发工具、工程咨询、解决方案和系统集成等多种产品与服务。

我们重点关注和跟踪汽车电子行业的新兴领域和产品（包括智能网联、电动汽车、智能座舱、车联网、人机交互、域控制器等），以及与之相关的关键基础技术（包括汽车以太网、ADAS、AUTOSAR、一机多屏、复杂操作系统等）。目前，面向国内整车厂和零部件研发企业，怪星科技主要提供的解决方案包括：

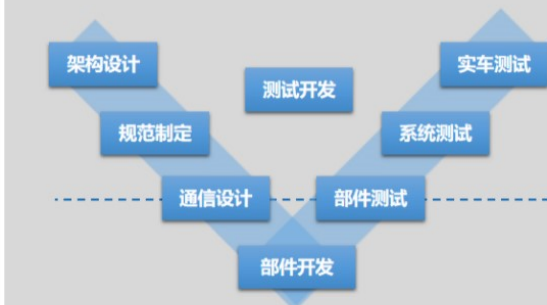
- 汽车电子测试方案（车载总线/车身电子/信息娱乐系统/汽车以太网/V2X）
- HMI 设计与软件开发
- 车载操作系统（Linux/QNX/Android/PikeOS）定制与优化
- 汽车以太网解决方案
- 智能座舱解决方案
- V2X 解决方案



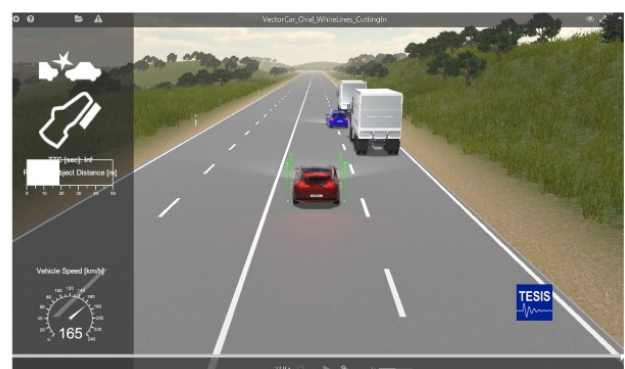
汽车电子自动化测试系统



智能数字座舱自动化测试系统



汽车以太网解决方案



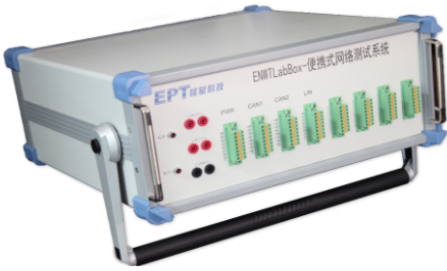
仿真建模



C-V2X终端原型机(RSU/OBU)



数字仪表原型机



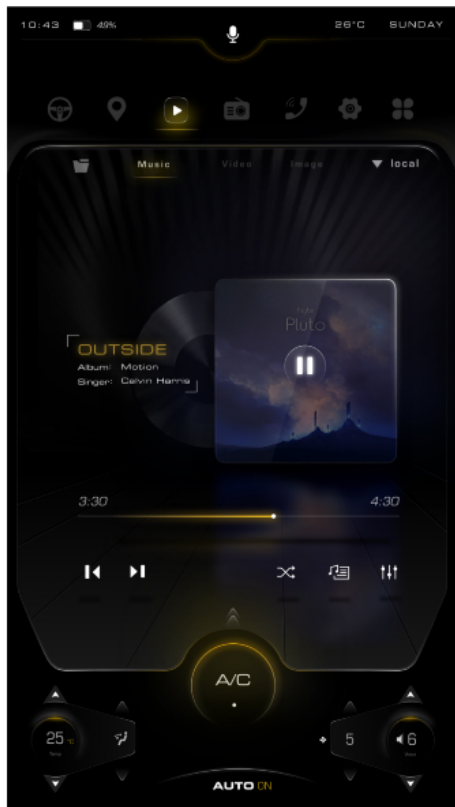
便携式网络测试系统



网络节点断线盒



汽车以太网信号转接卡



中控HMI设计&软件开发



仪表HMI设计&软件开发



中控HMI设计&软件开发

校招岗位

通信工程师（车载网络方向） 上海

招聘专业：通信工程、自动化、车辆工程、测控、物联网、计算机网络等相关专业

研究汽车总线相关技术（初期 CAN/LIN/CAN FD，后期 Ethernet、WIFI、LTE 等），参与上述总线自动化测试系统开发、定制化测试脚本开发。

该岗位能够由浅入深，从传统总线入门发展到汽车以太网等先进通信技术，成为汽车通信专家。具有单片机软硬件开发经验或者网络开发测试经验会与我们的要求更加匹配。

无线射频工程师（V2X） 上海

招聘专业：通信、电磁学与无线技术、电子、计算机等相关专业

负责汽车行业无线射频相关技术的研究（V2X、蜂窝、WIFI、蓝牙、FM 等），进行测试设备(综测仪、矢量网络分析仪等)及测试方案研究。

该岗位接触先进的 V2X 车联网技术，为物联网大环境添砖加瓦；能够走在先进技术的前沿推动智能网联车的发展。

电子电气架构师（软件方向） 上海/北京

招聘专业：软件工程、通信工程、计算机、物联网等相关专业

负责 AUTOSAR、软件定义网络、软件定义汽车等软件架构技术的研究及汽车架构项目开展。

该岗位能够参与上汽/一汽/吉利等国内大型整车厂的架构设计工作，为中国汽车行业的“自主研发”积累经验，为“设计”中国人自己的车做贡献。

HIL 工程师（仿真建模方向） 上海

招聘专业：自动化、测控、车辆工程等相关专业

本岗位侧重 HIL 测试中的仿真建模工作，涉及 ADAS、三电、V2X 等多个前沿技术方向，有机会接触到主流的汽车电子通信分析仿真软件 Vector CANoe 和车辆动力学仿真软件 TESIS DYNA4，工作内容既有广度也有深度，同时通过参与技术支持工作可以迅速提升沟通交流能力，适合喜欢挑战的小伙伴。

嵌入式软件工程师（单片机开发） 上海

招聘专业：计算机、软件工程、物联网、自动化等相关专业

负责汽车测试相关嵌入式软件开发，参与驱动层、中间层、应用层软件开发。

该岗位可快速历练你的嵌入式软件开发技能，深入理解 C 语言、嵌入式 Linux 系统、单片机等技术要点。

C++软件工程师（人机交互方向） 上海/惠州

招聘专业：计算机、软件工程、数字媒体技术、物联网等相关专业

致力于汽车数字座舱人机交互软件设计与开发工作。根据产品需求完成应用程序软件接口定义、功能设计及详细设计工作。利用软件复用、设计模式等开发思维与设计师的创意碰撞出行业前端的数字座舱产品，并能感受到技术与设计的完美结合。

工作内容可以帮助拓展图形学，嵌入式，汽车工程等相关领域技术，该岗位将会助你成为一个多维能力综合的“技术牛”和最懂设计创意的“攻城狮”。

UI/UE 设计师 惠州/上海

招聘专业：视觉设计、美术学、数字媒体技术等相关专业

参与汽车智能座舱 HMI 交互界面（仪表、中控、HUD 等）的 UI/UE 设计。

车载 UI/UE 设计正在迅速丰富着我们的驾驶体验，加入我们，一起构建数字驾驶世界。

销售工程师 上海/北京/广东

招聘专业：电子信息、通信工程、自动化、车辆工程、计算机、软件工程、物联网等相关专业

这是一个技术性销售岗位，不仅要懂销售，更要懂技术。将我们的解决方案带到更多车企，帮助汽车企业提升研发能力和产品质量，为用户研发出更加安全、智能、友好的高品质汽车。

来怵星，你将获得



职位申请

网申：8-11月，8月20日正式开始

宣讲会：9-11月，具体行程请关注“怵星微招”公众号——宣讲行程

网申邮箱：cr@e-planet.cn（简历标题统一为“姓名+学校+专业+学历+应聘岗位”，请一并附上成绩单）



微信搜一搜

Q 怵星微招

怵星科技追求卓越 (Excellent) , 以工匠精神为客户打造高质量的产品和服务, 立志成为汽车电子技术服务领域的行业领导者。

公司氛围轻松, 关注团队赋能 (Enablement) 、激发员工活力 (Energize/Energy) , 倡导持续学习、不断进化 (Evolution) 。面对压力时能够坦然处之, “快乐工作, 快乐生活” (Enjoy) 。

我们倡导以人为本 (People) 、合作共赢 (Partner) 、团队协作 (Team) 。

这些理念为怵星打上了深深的烙印, 并以英文简称 (EPT, E-Planet Technologies) 的方式成为了我们的名片。

怵星科技追求优秀人才, 一起追逐梦想、在创业中共同奋斗和成长, 并通过合伙人机制共享公司发展的收益。

目前正处于快速发展期, 欢迎同学们加入, 合伙创业、共同成长!