

2025 上海禾赛科技有限公司招聘简章

我们是谁

上海禾赛科技有限公司（纳斯达克代码：HSAI）是全球领先的激光雷达研发与制造企业，产品广泛应用于支持高级辅助驾驶系统（ADAS）的乘用车和商用车，以及自动驾驶汽车和配送机器人、移动机器人等各类机器人应用。禾赛将激光雷达的制造工艺融入到研发设计流程中，在促进产品快速迭代的同时，保证其高性能、高可靠性与低成本。禾赛在光学、机械、电子等激光雷达核心领域有着卓越的研发能力和深厚的技术积累，其激光雷达产品已成功经过市场验证。公司在上海、硅谷、斯图加特等地均设有办公室，客户遍及全球 40 多个国家。

我们在哪



智造中心：上海嘉定宝钱公路 3188 号 制造工厂：杭州萧山奔竞大道 3300 号

热招岗位

系统安全工程师（校招/实习）-上海嘉定

职位描述

研究激光雷达及其控制芯片、感知算法的功能安全和网络安全设计。

基于系统安全的流程，对相关产品的系统级/软硬件/算法进行安全管理、分析、设计、测试。

负责安全相关疑难问题的调研和技术方案/架构的制定/产品改进。

和国内外整车或自动驾驶客户技术对接，讨论安全需求和开发接口。

参与国际最领先的激光雷达安全标准的讨论和制定。

职位要求

机电一体化、计算机、电子、自动化等相关专业。

有车载控制器开发实习经验的优先。

熟悉 Python 或 C++。熟悉软件开发或硬件设计。有工程项目、竞赛经验、python 脚本开发和数据分析经验者优先。

具备良好的系统性思维、全局性思维。

具备良好的沟通能力、英语听说读写能力。

热爱汽车、自动驾驶，对激光雷达/无人驾驶感知产品有初步的了解。

测试工艺工程师（实习）-杭州萧山

职位描述

- 1、负责新产品开发过程中整机测试段的生产性验证，根据产品性能要求制定相应测试流程，编制 P-FMEA,SOP 等标准文件。
- 2、基于产品测试方法，会同自动化部门导入自动化测试方法，完成提需求 验证计划实施 工站验收 确保工站顺利按时导入。
- 3、负责跟踪并提高制程良率稳定性，优化产品测试方法和测试覆盖率，对良率不稳定的测试工站，找到波动因素，会同研发/工程提升良率。
- 4、维护测试工站，对于生产的异常及时处理，能分析测试数据，并不断优化测试程序，提升测试效率，对于出现的 bug 进行归档。
- 5、针对客户、研发等定制需求，制定对应测试流程，方法，和质量控制点。
- 6、熟悉自动化测试工具，能用一门语言（python/C/java）独立编写自动化测试工具（作为加分项 满足此项要求优先选择）。

职位要求

- 1、本科及以上学历在读学生。
- 2、电子产品的装配和测试经验，具备光学、机械制造、自动化相关知识更佳。具备一定的学习能力，有创新思维，能快速对雷达、测试工站的软硬件进行了解。
- 3、需要具备一定的问题分析能力，定位具体问题。
- 4、能承受一定的工作压力。

工艺规划工程师（校招/实习）-杭州萧山

职位描述

- 1、负责产品发布后，工艺文件、工艺图纸、BOM 等过程文件的编制、组织相关部门审核及发布。
- 2、负责量产项目导入生产时的试生产工作，组织技术准备会议拉动各部门进行试生产的准备、进入试生产后协助工厂进行工艺问题分析，提出工艺问题解决方案并跟踪方案效果及解决进度。
- 3、根据公司发展战略，参与新工艺、新设备的开发及验证，负责现有工艺的改进、方案编制及验证。
- 4、参与工艺标准化、流程化工作，完成质量体系建设过程中工艺部相关流程的编制及文件的标准化。
- 5、参与工艺知识库的建立，固化工艺过程中各种工装、模具的相关技术要求，编制工装、模具的验收准则。

职位要求

- 1、本科及以上学历，机械、汽车、电子、材料、流体相关专业背景
- 2、有相关实习或学习经验优先考虑

- 3、熟练使用 AutoCAD、UG 或 Catia、Office，有光学电子，机械设计经验优先考虑
- 4、沟通表达能力良好，善于调节和处理各方关系

ME 助理工程师（校招/实习）-杭州萧山

职位描述

- 1、负责项目转产时与 AME 工程师的对接工作，根据交付清单完成握手，保障项目量产落地；
- 2、负责生产现场与工艺相关制造问题的分析及解决，问题处理又快又准；
- 3、分析生产过程中的薄弱环节，实施持续改进以提高生产效率，降低制造成本；
- 4、负责量产后工艺文件的更新，包括但不限于：PFMEA、WI、CP、点检表、防错清单等；
- 5、培训、指导和考核生产作业员的操作，及时纠正不规范操作，确保生产过程受控。

职位要求

- 1、熟悉精密结构设计，熟悉 GD&T。
- 2、本科或以上学历，机械设计、自动化、电气相关专业。
- 3、创新能力强，团队精神好，抗压能力强。

设备助理工程师（校招/实习）-杭州萧山

职位描述

1. 协助评审设备 SOR 的完备性/评审供应商机械设计方案的潜在风险，到供应商进行预验收，有效提出专业的设备要求。
2. 在设备调试/验收阶段，对于验收团队发现的设备预验收/终验收问题，协助评估供应商设计方案/改善方案的有效性，管理设备问题的闭环。
3. 支持制造工程部门对设备进行分析与解决，对设备存在的设计问题或者运行过程中的问题进行设计改进或要求，并持续优化改善。
4. 编制设备维护保养作业指导书，改善设备 MTBF/MTTR 指标。
5. 通过对设备的原理掌握和动作拆解，提升设备 CT，进而提升 OEE。
6. 进行备品备件的管理。

职位要求

1. 全日制本科及以上学历，机械、电子等工科专业优先考虑
2. 有英语口语交流能力优先考虑；
3. 沟通协调能力强，抗压能力强；
4. 逻辑性强，责任心强，执行力强。
5. 有团队合作精神，能承受一定的工作压力。

更多校招、实习岗位，请扫码查看：



你将获得

- **有竞争力的福利待遇**

校招生根据个人能力确定薪资水平，年薪范围在 15 万元至 35 万元之间。
此外还有五险一金、免费工作餐、14 天超长带薪年假、各种节日福利…
实习生享受薪资、房补、餐补等…

- **完善的培养体系**

网课+实践课定期开班，大佬亲身授课！

- **牛人大咖 1V1 带教**

Top 级团队和专业 Mentor！

- **明星项目参与机会**

深度参与顶级前沿的科研创新项目！

应聘方式

- **简历投递：**请将个人简历发送至公司招聘邮箱 hr@hesaitech.com，邮件主题注明“应聘岗位-姓名-校招/实习”，如报名实习，请注明**实习时间段**。
- **简历筛选：**公司将对简历进行筛选，符合要求的候选人将在 2 周内收到面试通知。
- **面试流程：**正式岗位包括 2-3 轮面试，实习岗位包含 1-2 轮面试。

期待优秀的你与我们相聚禾赛，

乘着智能化浪潮，一起改变世界！