

苏州华锃智能科技有限公司

Suzhou HUAKUN Intelligent Technology Co., Ltd

《校园招聘简介》

2021 春季第一版



网址(website) : www.szhkzn.cn
服务热线 (Tel) : +86-0512-66362887
地址(address) : 江苏省苏州市吴中区上供路288号

(No. 288, Shanggong Road, Wuzhong District, Suzhou
City, Jiangsu Province)



WeChat

关于华锟

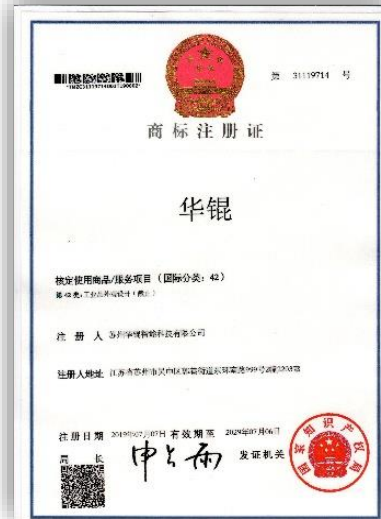
苏州华锟智能科技有限公司是一家专业研发、生产、销售 X-ray 检测设备、自动点胶、自动螺丝锁付、自动焊锡、自动激光打标等设备以及相关配套设备的整线解决方案的企业; 致力服务于 3C 、食品、医疗、照明、汽车、新能源、 光伏、半导体、小家电、 PCB 、 SMT 等行业。

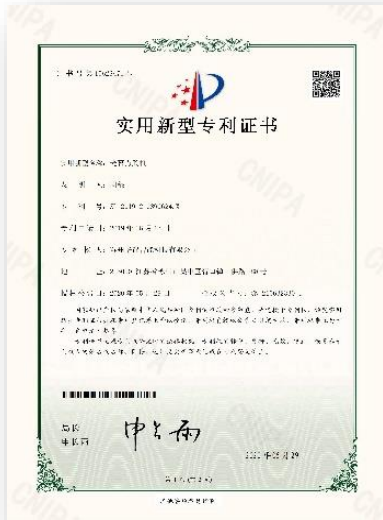
华锟坚持自主创新, 以市场需求为导向, 不断吸取行业内先进技术, 为客户提供专业的解决方案和快速的技术服务。并与南京大学、中电集团第五十五研究所、苏州科技大学等院校建立了产学研合作关系, 汇集了一批具有丰富经验和学识的各类专业人才。公司的产品覆盖的领域有: 家用电器、汽车零部件、航天器、手机、电脑、 LED、LCD、半导体封装、电声、通讯、太阳能、电路板、电池、指纹识别、VCM 马达、扫地机器人、五金塑胶。多项技术领先于行业水平, 已获得多项技术专利。

公司一角

部分合作企业







公司高度重视人才的培养，把人才当作公司未来发展的关键。目前，公司已经与南京大学、中电集团第五十五研究所、苏州科技大学等院校建立了产学研合作关系，每年公司都会接收一批大学生来公司实习和学习。公司将积极完善和拓展此种机制，努力与更多的高校和科研机构建立合作关系建立一条产学互惠互利、互动共赢的持续发展之路。



团建活动

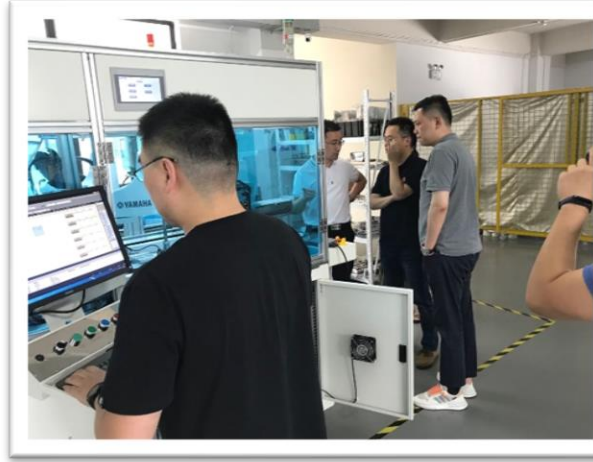


优秀员工发红包活动



优秀员工聚餐暨颁奖活动

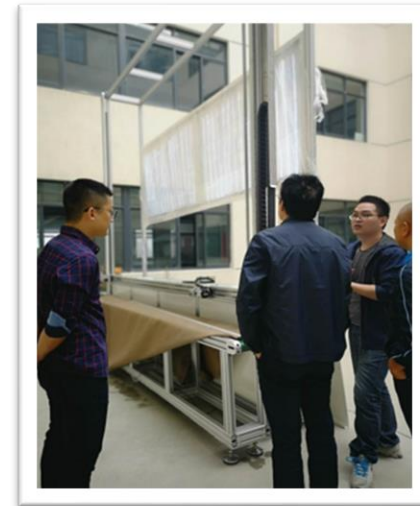
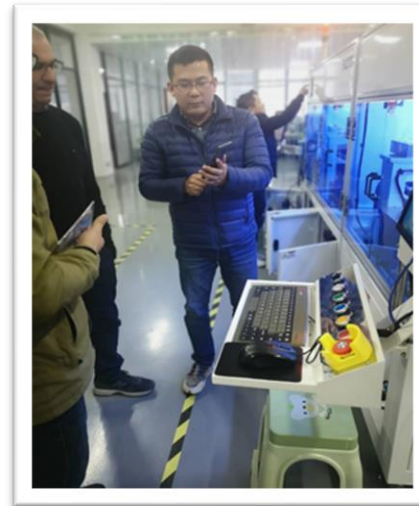
研发车间一角



项目启动研讨会



专业售后团队，现场解决客户问题



公司产品 (部分展示)

3C 行业点胶机系列

HK-9601



HK-9600



HK-9500



HK-331C



HK-331H



HK-2861



HK-D441AB



汽车行业

汽车传感器应用



工业机器人应用



激光类应用

激光雕刻机 HK-450



激光雕刻机 HK-877



激光雕刻机 HK-230



X-ray 应用

X-ray 检测机 HK-C001



X-ray 检测机 HK-XC002



人才培养模式

公司提倡以自主培养为主的人才模式，凡符合条件的应届毕业生，正式聘用后，执行先实践再定岗的模式：

一、技术类专业的毕业生（或实习生），入职后 6-12 个月内在生产部门、售后部门基层实践，期满后根据个人综合能力考评，确定其岗位，有：

工程部：机械设计工程师助理、机械设计工程师、机械设计高级工程师等，晋升空间是：部门主管、技术总监等；

工程部岗位标准

基本要求

- 1、大专及以上学历，机械自动化相关专业；
- 1、熟练使用 AUTO CAD 和 SOLIDWORKS，或同类其他二维三维绘图软件；
- 2、熟练使用 office 办公软件；
- 3、性格开朗活泼，善于沟通；

V0 试用期员

试用期 3 个月

V1 助理工程师

- 1、能够配合工程部其他同事完成 3D 转 2D，并能够自我检查审核；
- 2、服从安排，且能够每天按时顺利完成部门主管安排的任务，日事日毕；
- 3、经手方案、规格书、图纸、BOM、原理图、说明书，操作手册等设备相关的资料均不会乱，能够按公司要求整理归档；
- 4、售后部门反馈的图纸修修改改可以独立按时顺利完成；
- 5、能够主动积极发现问题，积极出谋划策提出改善意见；
- 6、可以配合主管安排，协助其他部门；
- 7、每日下班前需跟主管打招呼确认工作后方可下班；



8、不满足以上要求，试用期淘汰

V2 级工程师

- 1、能够顺利按时按要求（客户、主管、销售）制作方案书（3D 图，PPT），能够抓住核心要领制作技术规格书（WORD 档）；
- 2、会设计选型，能够将理念转化成 3D 图，并设计出 3D、2D 图下发；
- 3、时刻以项目为重，制定项目进度计划表，并严格把控设计进度；
- 4、每个项目主动发起评审，设计理念正确，不犯低级错误；
- 5、BOM 表格按照公司标准选型，准确准时无遗漏；
- 6、设计中发现的问题，可以积极主动提出并勇于动手解决；
- 7、胜任以上，请主动申请 VII 级，一个月观察期，符合则晋级

V3 级工程师

- 1、可以独立跟客户沟通交流项目方案；
- 2、独立制定项目进度计划表，并按时完成；
- 3、帮助、绑带、指导、一个 V0 级新人适应其工作；
- 4、审核 V0、VI 工程师方案及图纸，主持项目会议；
- 5、帮助公司发现问部门内部问题，并提出确实有效解决办法；
- 6、胜任以上，请主动申请 VII 级，一个月观察期，符合则晋级。

V4 级工程部主管

- 1、制定工程部管理计划，执行、落实、监督项目目标、并责任到人；
- 2、主导每个项目评审会议，召开项目会议，按照项目会议制定的项目计划追踪督促进度；
- 3、协调并能协助工程部员工日常工作，定期检讨与培训；
- 4、带领团队建设，定期组织团队拓展活动；
- 5、负责工程部档案管理以及图纸审核，将出错率降到最低，具备成本管控能力，将设计成本降到最低，不得因设计错误、设计理念错误造成成本的损失；
- 6、协助采购部门评审供应商，从设计材料，加工方面管控成本；
- 7、能够被 60%工程部同事认可，积极主动带领工程部制定计划，并监督完成；
- 8、任职主管时需要要有述职报告，阐述其任职期间的管理办法，工作计划，明确目标等等，定期召开管理层会议检讨并实施改善改进。胜任以上，请主动申请 V4 级，一个月观察期，符合则晋级主管。



V5 级 工程部经理

- 1、辅助配合销售部门完成年度业绩目标至少 500 万
- 2、管理工程部，制定设计计划，分工明确，高效准时完成项目设计任务；
- 3、监督公司采购、销售、生产组装，对公司负责对总经理负责；
- 4、工程部人员招聘、培训、管理及落实；
- 5、定期召开管理会议、分析、解惑、检讨；
- 6、能够被 80%工程部同事认可，积极主动带领工程部制定计划，并监督完成；
- 7、任职经理时需要有述职报告，阐述其任职期间的管理办法，工作计划，明确目标等等，定期召开管理层会议检讨并实施改善改进

工程部总监

- 1、能够被 90%同事认可，积极主动带领整个公司制定目标计划，并监督完成；
- 2、辅助配合销售部门完成年度业绩目标至少 1000 万；
- 3、监督管控项目经费，包括设计、采购、组装管控；

电气部：电气工程师助理、电气工程师、电气高级工程师等，晋升空间是：部门主管、技术总监等；

电气部岗位标准

基本要求

- 1、 大专及以上学历，机电一体化、电气自动化等相关专业毕业；
- 2、 熟练使用三菱/欧姆龙/松下/西门子/PLC 编程及软件应用，会 CAD、Eplan 软件操作；
- 3、 熟练绘制电气图纸、能够适应出差；
- 4、 熟练使用 office 办公软件；
- 5、 性格开朗活泼，善于沟通；

V0 试用期

试用期 3 个月

V1 电气工程师

试用期 2 个月



- 1、能根据电气原理图,完成电气元件板、操作盒等元件的电气装配;
- 2、对各类电控盘元器件了解认知,并掌握其性能用途;
- 3、熟练使用电气、电子及机械类常用工具,如电钻、电烙铁、万用表等;
- 4、服从主管安排的各项工作,每日能按时顺利完成各项工作安排,能够做到日事日毕;
- 5、有较强的责任心,良好的团队协作能力、沟通能力、善于学习、动手能力强;
- 6、对于自己工作区域环境卫生负责,整理,整洁,清爽干净;
- 7、对 PLC 编程、触摸屏组态软件有一定了解,能够配合灌程序,简单的修改程序;
- 8、每日下班前主动向主管汇报进度及结果,允许后方可下班;
- 9、不满足以上要求,试用淘汰

V2 电气工程师

试用期 2 个月

- 1、熟练使用 CAD、Eplan 软件进行电气原理图绘制;
- 2、熟练电气选型、选型合理,具备成本管控意识,按项目要求合理准确及时输出电气 BOM ;
- 3、至少具备一种品牌 PLC 编程能力,并能够自动学习其他品牌 PLC,所写程序逻辑严谨无 BUG;
- 4、PLC 程序,触摸屏程序、电气原理图等文件资料,按公司规范进行合理存档。能够编写设备使用手册、生产文件等资料。
- 5、能主动积极参与项目评审,通过自身对设备逻辑的构思发现设计上的缺陷,并提出有效建议;
- 6、以项目为目标,合理制定项目计划,并能够按时准确顺利的完成;
- 7、能够适应短期出差,协助售后完成设备调试及设备故障分析。
- 8、评审配电盘布局的合理性,主动合理的给出配电盘布局构思到机械设计负责人;
- 9、对 V1 电气工程师的日常管理,以及每日与主管经理的沟通;
- 10、每日下班前主动向主管汇报进度及结果,方可下班;

V3 电气主管

- 1、具备各种品牌 PLC 编程能力,有计划地指导培训 V1,V2 电气工程师;
- 2、主导公司各类项目,制定电气部门项目计划(项目、时间节点、负责人),并监督;
- 3、制定电气规范,要求并督促;
- 4、主导项目会议,主动发起会议,评审项目风险,落实项目目标;
- 5、能够审核并检讨项目 BOM,电气原理图,以及各 PLC 程序,操作手册等,成本控制合理;
- 6、对项目负责,按计划,按时,督促准确无误完成任务;



- 7、能够独立与客户沟通交流，把握客户技术要领，并安排落实。
- 8、对内部设备功能验收，对电气外包过程管控及最终验收；
- 9、管理所有电气部门同事，并与经理积极交流沟通；
- 10、胜任以上者，请主动申请 V3 级，一个月观察期，符合则晋级。任职主管时需要有述职报告，阐述其任职期间的管理办法，工作计划，明确目标等等，定期召开管理层会议检讨并实施改善改进

V4 电气经理

- 1、能够独立与客户谈判；包括技术，商务等等；
- 2、辅助配合销售部门完成业绩任务至少 500 万/年；
- 3、主导召开项目会议，通过自身把控公司项目进度，包括设计、采购、组装、调试、售后；
- 4、通过自身把控项目风险，发现并及时控制；
- 5、协调协同协助监督平行部门；
- 6、对总经理负责、对公司负责；
- 7、管理所有电气部门同事；
- 8、胜任以上者，请主动申请 V4 级，一个月观察期，符合则晋级。任职经理时需要有述职报告，阐述其任职期间的管理办法，工作计划，明确目标等等，定期召开管理层会议检讨并实施改善改进

工程部总监

- 1、能够被 90%同事认可，积极主动带领整个公司制定目标计划，并监督完成；
- 2、辅助配合销售部门完成年度业绩目标至少 1000 万；
- 3、监督管控项目经费，包括设计、采购、组装管控；
- 4、独立主导召开项目会议，通过自身把控公司项目进度，包括设计、采购、组装、调试、售后；
- 5、协调协同协助监督平行部门；

技术支持部：售后工程师、售后高级工程师等，晋升空间是：部门主管、业务经理等；

二、 文职类专业的毕业生（或实习生），入职后 3-6 个月内在生产、运营、行政等部门轮岗，期满后根据个人综合能力考评，确定其岗位，有：销售、生产计划、采购、行政、秘书等，晋升空间是部门主管、运营总监、行政总监等。



招聘职位介绍

一 机械设计工程师助理 (招聘人数: 4 人)

职位福利: 五险一金、餐补、住房补贴、带薪年假

住宿: 针对应届生试用期间, 公司统一提供住宿(公寓式宿舍), 特殊情况需外宿者, 公司将会发放住房补贴 500 元/月

工作地点: 苏州市吴中区

薪资待遇:

试用期间: 3500 元/月, 公司缴纳五险一金;

正式录用后: 工资面议+饭补 300 元/月, 外宿者发放住房补贴 500 元

岗位职责及任职要求: 依工程部岗位标准

二 电气工程师助理 (招聘人数: 4 人)

职位福利: 五险一金、餐补、住房补贴、带薪年假

住宿: 针对应届生试用期间, 公司统一提供住宿(公寓式宿舍), 特殊情况需外宿者, 公司将会发放住房补贴 500 元/月

工作地点: 苏州市吴中区

薪资待遇:

试用期间: 3500 元/月, 公司缴纳五险一金;

正式录用后: 工资面议+饭补 300 元/月, 外宿者发放住房补贴 500 元

岗位职责及任职要求: 依电气部岗位标准



招聘联系人及联系方式

招聘人员：

金莉 行政主管 电话：0512-66362887 手机：13913141873

王海龙 厂长 电话：0512-66362887 手机：13812894897

招聘地址：

江苏省苏州市吴中区胥口镇上供路 288 号香山工坊文化产业园 4 栋 4 楼

乘车路线：

（可使用百度、高德手机导航软件搜索“苏州华锃智能科技有限公司”规划乘车路线，方便、及时、高效）

火车：

苏州北站或苏州站下车→乘坐轨道交通 2 号线（桑田岛方向）→广济南路下车，换乘轨道交通 1 号线（木渎方向）→木渎站下车→步行 300 米至中华园大酒店座 508 路公交或 508 路高峰线→胥江工业园管委会站 下车→步行 300 米至我司

汽车：

苏州汽车南站：公交站汽车南站 512 路上车→机械工业苏高工站下车同站换乘 58 路公交车→胥江工业园管委会站下车→步行 300 米至我司

苏州汽车北站：乘坐轨道交通 2 号线（桑田岛方向）→广济南路下车，换乘轨道交通 1 号线（木渎方向）→木渎站下车→步行 300 米至中华园大酒店座 508 路公交或 508 路高峰线→胥江工业园管委会站 下车→步行 300 米至我司

自驾：

使用百度地图或高德地图搜索“苏州华锃智能科技有限公司”规划导航路线即可

公司网址：WWW.SZHKZN.CN

入职报名需准备材料：

身份证原件、学历证书及其他技能证书、体检证明、一寸彩色免冠照片 2 张、个人银行卡、离职证明；个人自行配备智能手机（苹果、安卓系统均可）以更好参与公司 OA 移动办公需求

