

岗位需求表

序号	岗位名称	岗位类别	岗位编号	部门	招聘人数	工作地点	岗位职责	招聘条件
1	项目制聘用人员	科研助理 (数据分析协调工程师)	FD202613	东莞创新研究院	1	东莞校区	<ol style="list-style-type: none"> 负责 PPG、ECG、BioZ 等多类生理信号数据的采集对接、整理校验、异常值处理等，严格保障数据完整性与准确性； 负责临床测试数据的全流程协调、汇集整理与问题反馈，及时跟进并处理数据采集、传输、统计过程中的测试数据异常，推动临床数据规范化落地与应用转化； 建立并维护数据分析台账和数据库，确保数据安全、完整、可追溯； 完成领导交办的其他与数据分析、协调相关的工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 全日制本科及以上学历，统计学、生物医学工程、电子信息工程、计算机等相关专业； 工作细致严谨，责任心强，具备较强的逻辑思维与文档撰写能力； 有数据分析（熟练使用 Excel、SQL、Python/MATLAB 等数据处理工具）、数据协调相关工作经验，有穿戴式设备（尤其医疗健康类、血压/心率监测类）研发相关数据分析经验者优先。
2	项目制聘用人员	科研助理 (嵌入式工程师)	FD202614	东莞创新研究院	1	东莞校区	<ol style="list-style-type: none"> 负责穿戴式血压设备嵌入式软件整体方案设计、架构搭建与开发实现； 配合算法工程师完成血压算法（如 PAT、PTT 等）及机器学习、深度学习模型的嵌入式移植、性能优化、底层联调与适配，保障模型在嵌入式设备上稳定高效运行； 编写嵌入式相关文档：需求、方案、测试报告、量产规范。 	<ol style="list-style-type: none"> 全日制本科及以上学历，电子、自动化、测控、生物医学工程等相关专业； 熟悉 C 语言编程，具备扎实的嵌入式底层开发与调试能力； 了解嵌入式操作系统（FreeRTOS、RT-Thread、Linux 等）优先。

序号	岗位名称	岗位类别	岗位编号	部门	招聘人数	工作地点	岗位职责	招聘条件
3	项目制聘用人员	科研助理 (app 计算机接口工程师)	FD202615	东莞创新研究院	1	东莞校区	<p>1. 负责穿戴式无袖带血压设备与 APP 的全链路接口开发，包括蓝牙/BLE 连接管理、数据指令交互、设备固件升级等功能的实现与调试；</p> <p>2. 设计并开发 APP 与后端服务器的接口，完成血压数据、用户信息、设备参数、校准数据的同步、存储与查询接口开发；</p> <p>3. 配合产品团队，根据产品需求(如连续血压监测、数据回溯、远程同步)，迭代接口功能。</p>	<p>1. 全日制本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、通信工程、电子信息工程等相关专业；</p> <p>2. 熟练使用 Java/Python/Go/JS 等至少一种开发语言，具备接口调试能力；</p> <p>3. 有可穿戴式设备（智能手环/手表、健康监测设备）与 APP 蓝牙接口开发经验优先。</p>
4	合同制人员	校卫队治安岗	FZ202601	保卫部 (武装部)	2	湛江校区	<p>1. 校园门岗值班、巡逻巡查、重大活动安保、应急处突等安全保卫工作。</p> <p>2. 应急指挥中心（消防控制室和监控室）24 小时值班。</p>	<p>1. 高中及以上学历，身体健康、心理素质良好，40 周岁及以下；</p> <p>2. 思想政治良好，能自觉遵守学校规章制度，恪守职业道德和工作纪律；</p> <p>3. 责任心强、善于沟通、服从命令、听从指挥；</p> <p>4. 男性要求身高 1.7 米以上，女性要求身高 1.55 米以上。</p>