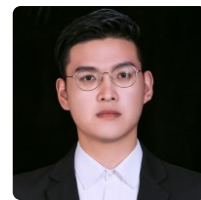


王继民

男 | 年龄：29岁 | 13676961787 | 854973881@qq.com

5年工作经验 | 求职意向：IT技术经理 | 期望薪资：15-20K | 期望城市：上海



个人优势

1. 项目管理专家

5年IT项目管理经验，成功交付10+企业级系统项目，项目总金额超千万；擅长项目规划、执行与交付，具备丰富的客户沟通与多方协调能力。

2. 技术实力扎实

精通Java、Vue全栈开发，熟练掌握Spring、Docker、KepServer、MQTT协议等核心技术，能独立完成企业系统从架构到上线全过程。

3. AI场景落地实践

参与企业AI系统搭建，具备AI知识库、流程自动化等实战经验，具备推动企业AI转型的能力。

4. 团队与跨部门协作能力强

曾带领10人团队成功完成多个项目，熟悉团队管理、资源整合与跨部门沟通。

专业技能

一、后端开发：Java、Python、Spring、Spring Boot、Spring Cloud

二、前端开发：Vue.js、JavaScript、Uni-app

三、数据库管理：MySQL、Oracle、Redis

四、系统运维与架构：Linux、Docker、服务器部署、系统监控

五、硬件集成：KepServer、MQTT、PLC设备采集、传感器系统

六、企业系统实施：ERP、EAM、WMS、MES系统集成

工作经历

上海人脉信息技术股份有限公司

技术经理

2024.05-至今

内容：

- 负责企业IT系统的规划、实施和运维管理，确保系统稳定运行和业务连续性
- 管理技术团队完成系统开发、测试、部署和维护工作，协调各部门资源配置
- 协调IT基础设施建设，包括服务器、网络设备的监控和管理，确保基础设施稳定可靠
- 为客户提供IT技术支持服务，包括现场实施、用户培训和售后维护服务
- 参与企业信息化建设，完善现有业务系统和流程，提升企业运营效率

业绩：

- 在“上海市北园区可信数字底座及数智园区场景示范项目”中，成功推动泛在感知平台核心模块的开发，并保障系统顺利上线。
- 负责上海昱盟自动化设备科技有限公司ERP系统的实施，负责从需求调研，功能开发到系统上线全流程实施。

郑州云光软件开发有限责任公司

it开发工程师

2020.09-2024.04

内容：

- 参与系统需求分析及设计评审，撰写详细开发文档和接口说明。
- 负责编写、测试、维护Java后端代码，使用Spring Boot等框架开发业务模块。
- 进行数据库设计、SQL编写和优化，确保数据交互高效稳定。
- 与前端、测试及运维团队协作，解决日常开发与系统集成中的技术问题。
- 定期进行代码审核及性能调优，确保系统满足高并发及稳定性要求。
- 与客户保持沟通，提供技术支持及日常问题解答。

业绩：

- 作为北新建材EAM系统核心开发成员，带领团队实施涉及20家工厂的项目，总合同金额达296万，成功完成20家工厂的系统交付。
- 推动并实施多家工厂硬件扩展项目，实现PLC数据采集和实时监控，合同总额超130万。
- 主导北新集团叉车安全管理项目，从产品研发到实施落地，合同金额约100万。
- 多次参与中粮油脂、山东高强紧固件等大型企业EAM系统项目的开发工作，积累了丰富的企业级系统开发和实施经验。

项目经历

上海市昱盟设备自动化ERP系统

技术经理

2025.01-至今

- 项目简介：为昱盟公司打造覆盖采购、销售、库存、项目、维修、财务等模块的综合ERP系统，支撑其业务管理数字化转型。
- 关键技术：Spring Cloud、Vue、Docker、Redis、IoT数据采集
- 职责与成果：
 - 主导系统架构设计与开发，推动微服务平台搭建与模块集成；
 - 实现设备数据采集与系统联动，支持IoT智能监控功能；
 - 负责客户沟通、需求落地、系统上线及团队协作管理；
 - 系统成功上线并稳定运行，显著提升企业运营效率与管理水平。

上海市北高新园区数智化项目

技术经理

2024.05-2025.03

- 项目简介：建设园区级物联网平台，打造可信数字底座，统一接入视频监控、门禁、照明、能耗等多类智能设备，实现园区数智化管理。
- 关键技术：MQTT、KepServer、Docker、传感器网络、微服务架构
- 职责与成果：
 - 主导平台核心模块设计与研发，负责设备接入架构与通信协议实现；
 - 集成多类IoT设备，实现设备状态采集与可视化监控；
 - 配合政府方与园区多方对接，确保项目高质量通过验收；
 - 平台成功上线，成为市北园区数智化管理的基础支撑系统。

北新建材股份有限公司EAM项目

技术经理

2020.09-2024.04

- 职位：项目经理 / 技术负责人
 - 项目规模：20家工厂，总金额296万元
 - 项目简介：为北新建材部署统一的企业资产管理（EAM）系统，实现设备的全生命周期管理与多工厂集中控制。
 - 核心挑战：支持多工厂并行部署、权限分级管理、跨系统数据同步
- 职责与成果：
- 负责整体系统架构设计与核心功能开发，主导权限、资产、维保等模块实现；
 - 管理10人开发实施团队，协调进度、质量与交付节点；
 - 推动系统成功落地20家工厂，显著提升设备管理效率与数据透明度；
 - 项目多次获得客户集团表彰，并衍生出多个追加项目。

其他项目经验

技术经理

2020.09-2024.01

- 中粮油脂（菏泽）有限公司：主导EAM系统实施，涵盖设备管理、维保计划、故障处理流程配置；
- 山东高强紧固件有限公司：负责EAM系统定制开发与现场部署，提升设备运行效率；
- 黔西南阳光燃气有限公司：构建资产管理平台，集成IoT设备实现远程监控与巡检预警；
- 德阳万航模锻有限公司：完成EAM系统快速交付与用户培训，保障客户生产连续性；
- 北新建材硬件监控系统扩展：实施PLC数据采集及传感器集成，实时监控设备状态，增强现场可视化；
- 北新建材叉车安全管理系统：从0到1主导系统研发与上线，覆盖15家工厂，构建叉车行为监控与告警机制。

教育经历

河南财经政法大学

本科

市场营销

2014-2018