

仲博

男 | 年龄: 32岁 | 电话: 13347835484 | 邮箱: zblambda@gmail.com

11年工作经验 | 求职意向: C# | 期望薪资: 14-28K | 期望城市: 南京



个人优势

个人简介

资深.NET全栈开发者, 拥有5年ASP.NET平台开发经验。

专业技能

基础能力

熟悉常用数据结构(数组、栈、队列、链表、红黑树、图、哈希表), 并能结合实际场景灵活应用。

熟悉 C# 12, 深入了解各版本特性, 熟悉反射、异步编程、多线程及垃圾回收(GC)机制。

数据库与ORM

熟练掌握 SQL 及 SQL Server 等关系型数据库, 具备高效的数据库设计与优化能力。

熟悉 EF Core 和 Dapper 等ORM框架, 能根据项目需求灵活选择数据访问方案。

熟悉 Redis 缓存技术, 提升系统性能与高并发处理能力。

前端框架

了解 Angular 与 React 相关技术, 具备前后端协作开发经验。

后端开发

熟悉 ASP.NET Core MVC, 熟悉中间件、路由、模型绑定和验证、依赖注入、配置、日志(Serilog)、过滤器及身份认证(Identity)等核心组件。

熟悉 Clean Architecture, 具备清晰的分层架构设计能力。

熟悉 ASP.NET Core Web API 与 Minimal API, 掌握 OpenAPI 规范及 Swagger 工具的使用。

熟悉 CORS 跨域机制, 并能通过 JWT 与 Refresh Token 实现安全的API身份认证。

熟悉SOLID设计原则。

微服务与容器化

熟悉容器化技术, 掌握 Docker 与 Docker Compose 工具。

了解 Kubernetes (K8s) 架构(Master/Worker Node)及核心组件(Pod、Service、Ingress、ConfigMap、Secret、Deployment、StatefulSet)。

熟悉 Minikube 与 Kubectl 等集群管理工具。

掌握微服务间通信机制: 同步通信(HttpClient)与异步通信(RabbitMQ等消息中间件)。

了解分布式事务解决方案(编排式/协调式 Saga)及容错机制(Polly策略)。

熟悉 API Gateway 设计与实现, 掌握 Ocelot 等解决方案。

云平台(Azure)

了解常用云服务模型(IaaS、PaaS)及 Azure 核心服务。

熟悉 App Service、Azure Container Apps、AKS 的区别与应用场景。

熟悉微服务相关服务: Azure Container Registry、AKS、API Management (APIM)、Microsoft Entra ID (B2C 认证)、Azure Service Bus 等。

成果展示: 该微服务项目基于SOLID Principle和Clean Architecture规划代码结构, 涉及到了 API Gateway (Ocelot), Service Registry Discovery (Consul), RabbitMQ, Swagger, Database (EF Core and MySQL), Cache (Redis), AutoMapper, DI相关技术。

<https://github.com/shaohuamo/ApiGatewayExample>

工作经历

2020年7月离职后，返回家中陪伴父母，由于附近疫情爆发，封闭交通，因此转向其他职业，不再从事.net相关职业。

2024年家中发生变故，经济压力激增，遂在照顾家人时，继续学习.NET相关知识，以求回归.net相关职业。例如在Udemy上系统学习了以下课程。

- Mastering Data Structures & Algorithms using C and C++
- C# 13 - Ultimate Guide - Beginner to Advanced | Master class
- Asp.Net Core 10 (.NET 10) | True Ultimate Guide
- .NET Microservices with Azure DevOps & AKS | Basic to Master
- The Complete Full-Stack Web Development Bootcamp

南京联迪信息系统股份有限公司.NET

2015.07-2020.07

核心职责：

将旧有项目从单体结构拆分为微服务，并托管到Azure。

负责新项目的设计与开发，主要是common service的设计与开发。

技术支持，如对新人进行技术培训。

项目经历

银行项目微服务化重构

开发

2019.01-2020.06

内容：

项目描述：

- 将银行单体系统迁移至Azure并重构为微服务

核心职责：

- 基于不同业务，例如账户注册、贷款申请、汇款、存款等将系统逐步拆分为微服务
- 基于不同功能，例如用户资格验证、邮件通知、以及共通服务等，将这些功能从单体架构中拆分为微服务

业绩：

在引入Azure后，系统在成本、弹性、故障恢复等方面有明显提升

对已有的银行项目进行维护和开发

开发

2015.07-2019.01

项目概述

- 对已有的银行项目进行维护，例如BUG修复，功能扩展
- 添加新的业务功能

教育经历

金陵科技学院

本科

计算机科学与技术

2011-2015

资格证书

大学英语四级