



田赛

男 35 岁 (1990 年 10 月) 13 年工作经验 本科

手机：17615120798

EMAIL:Kael_Tian@163.com

- ✓ 熟练使用 C#语法,LINQ 语句,反射,标记特性
- ✓ 熟练使用 Sql Server,MySQL,MongoDB 进行 CRUD 操作
- ✓ 熟练使用 Power Shell 命令进行微软相关产品的开发工作
- ✓ 熟练使用 Graph API
- ✓ 熟练使用微软 Azure 相关的 Online 产品,包括 Exchange Admin Center, Power

Platform Environment

- ✓ 掌握使用 Fluent Migrator 创建相应的数据库表结构
- ✓ 掌握使用 Dapper 封装 API 进行数据的 CRUD 操作
- ✓ 掌握依赖注入向对象提供 IOC 容器注册的对象实现控制反转
- ✓ 熟悉 ASP.NET Core
- ✓ 熟悉 SqlSugar 的使用

- ✓ 熟悉 Azure Service Bus,Rabbit MQ,Redis 的使用原理
- ✓ 熟悉 AAD 认证,SSO 的原理
- ✓ 熟悉阿里云 SDK 的使用方式
- ✓ 熟悉 SharePoint 使用的 CSOM API,根据 CSOM API 的更新特性封装过一些业务逻辑接口
- ✓ 熟悉 Fiddler 的使用方法,根据获取 url 封装相应的 API
- ✓ 熟悉 Postman 的使用方法,使用 Postman 进行接口测试
- ✓ 熟悉 WinForm 界面的开发工作
- ✓ 熟悉工业控制领域的自动化开发工作,西门子 PLC,欧姆龙 PLC,三菱 PLC 以及相关软件的使用
- ✓ 了解 ES6,React,HTML,JavaScript,CSS 的相关语法
- ✓ 了解 Java 的相关语法
- ✓ 了解 Docker 的使用
- ✓ 了解 COM 接口的定义和使用
- ✓ 了解 Vue 的相关语法
- ✓ 了解 Python 的相关语法

2024.02-至今 连城数控 软件开发工程师

工作描述：

工业控制领域部分系统框架的设计以及开发工作,并且针对其中遇到的问题进行分析和解决

客户现场对接业务需求,排查以及解决项目遇到的前后端问题

MES 系统的开发以及运维

2023.02-2024.02 安永商务咨询 Level3 软件开发工程师

工作描述：

公司内部员工.NET 项目的功能模块开发与维护,运维部分 BS 端和 CS 端项目,进行二次开发,并且与 Java 团队一起开发新的业务系统

2012.08-2023.01 长春径点科技有限公司大连分公司 高级软件开发工程师

工作描述：

长期从事 SharePoint 相关产品的迁移开发与支持（2012-2017），File Migration 产品的功能实现与系统维护。

负责与客户进行线上会议（WebEx），处理技术问题、需求沟通与解决方案交付。

具备 13 年软件开发经验，包括：

5 年 SharePoint 产品后端开发，熟悉 SharePoint 框架与扩展模式；

2 年 React 前端开发，实现交互界面与状态管理；

6 年 .NET Core 后端开发；

期间同时参与 WinForm 桌面项目开发。

在企业级云服务方面具有集成与实践经验，包括：

基于 Azure 平台进行身份认证（AAD）、资源管理与应用部署；

使用 Microsoft Graph API 集成 Exchange 邮件流、日历与联系人同步；

参与 Teams 应用开发与功能扩展，实现协作场景集成；

运用 Power Platform (Power Platform Environment, Power Automate, Power

Apps) 进行管理员设置应用集成, 以支持 SaaS 系统中对多租户 (Multi-tenant) 账户的在线操作进行集中管理与策略同步。



2024.02-至今：上位机开发框架设计,自动化项目以及 MES 系统的开发工作

产品描述：工业控制领域集控系统相关项目的设计与开发工作,自动化项目的开发工作,MES 系统的设计;开发;运维工作

个人职责：

- 集控系统框架设计与开发, 应用 ASP.NET Core Web API 和 WinForm 技术,以及 PLC 的第三方库
- 工控机系统的框架设计与开发,应用 WinForm 技术和其他第三方 UI 库
- 关系型数据库高可用;Keep Alive 的设计与实现;故障转移恢复以及故障提示的实现
- 上位机相关项目的开发工作
- MES 系统流程设计,开发工作,持续与客户对接需求,并且进行现场部署,解决现场问题



2023.02-03：公司内部业务流程信息处理项目

产品描述：分析内部业务线上员工在不同系统中的数据,汇总并生成数据报表,支持邮件 Job 自动提醒

个人职责：

- 主体功能开发, 专职负责后台模块,使用.NET Core 与.NET Framework 技术栈
- 与 BA (业务分析师) 协作完成需求分析与解决方案设计

- 集成 Azure AD (AAD) 认证体系,包括与北京同事协同申请并配置 Azure 应用 (App ID、Client ID 等) ,后端实现身份验证逻辑,并通过 JWT Token 与前端交互,完成 SSO (单点登录) 功能开发,提升系统安全性与用户体验



2023.04-07 : 运维项目组 - .NET 项目运维

产品描述 : 加入公司集中运维团队,负责多条产品线.NET 项目的日常运维与支持

个人职责 :

- 维护.NET 项目生产环境,包括部署更新,故障排查与 Bug 修复
- 协助业务人员处理系统紧急问题,保障服务稳定性



2023.08-2024.02 : 多产品线.NET 业务功能开发

产品描述 : 跨产品线参与多个.NET 项目,负责核心业务模块开发与集成

个人职责 :

- 在分布式架构中与 Java 团队协同开发,实现内部系统前后端对接与业务逻辑联调
- 运用阿里云 SDK,开发与 Java 端对等的文件上传服务,保障跨技术栈功能一致性,并积累云服务集成与实践经验



2021-2023.01 : 面向 Office 365 数据治理的 SaaS 服务

产品描述 : 该产品为 50 人规模开发团队 (含部分越南开发成员) 共同打造, 主要面向企业管理员, 提供基于 Office 365 生态的集中式数据同步管理、权限管控与策略配置平台。

个人职责 :

- 负责系统核心功能模块的架构设计、技术选型与框架搭建, 主导后台服务开发, 主

要技术栈为 .NET Core。

- 与产品经理紧密协作，参与需求分析与解决方案设计，负责相关技术的预研与评估。
- 担任开发小组负责人，主导 7 人团队的任务分解、技术方案评审与工作分配。
- 攻克后端技术难点，并将通用业务逻辑封装为可复用的 API 接口，提升团队开发效率。
- 深入集成 Microsoft Graph API，负责 Exchange 邮箱策略同步、Power Automate 流程集成，以及 Teams 功能扩展等模块的开发与调研。
- 处理线上客户问题，包括缺陷排查、紧急修复（Hotfix）及部分需求变更的快速响应。



2020-2021：O365 Exchange Online 数据保护平台

个人职责：

- 功能主体设计与实现；
- 专职开发，主要进行后台开发，应用 .NET Core 技术；
- 产品功能应用的技术调研；



2018-2019：新加坡教育部考试系统项目

个人职责：

- 功能主体设计与实现；

- 专职开发，主要进行前端与后台开发，前端应用 React、JavaScript、CSS 和 HTML 技术，后端应用 .Net Core 技术；
- 处理客户问题，包括 Bug 与需求变更 Hotfix；



2017-2020: 公司核心产品 DocAve 框架升级项目（Silverlight 升级到 React）

个人职责：

- 专职开发，主要进行前端开发，前端应用 React 技术；
- 通过一个月的自学后掌握前端开发技术并进行功能开发。



2012-2017: File Migration 产品开发与维护

个人职责：

- 专职开发，主要进行后台开发，后端应用 .Net Framework 技术；
- 处理客户问题，并可通过 Web Ex 与客户现场沟通并解决客户问题。

2009.09 - 2013.06 大连理工大学 软件工程 本科 统招 英语强化专业

- 2020 年以 5A 成绩通过 PMP 认证；
- 大学英语 6 级

英语：读写能力 良好 | 听说能力 普通