



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 SqISugar 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