



李宗發 Dathan Li

企業流程整合 / 自動化平台工程師

✉ paicianer@gmail.com 📍 New Taipei City 🌐 github.com/paician

🌐 linkedin.com/in/dathan-li-97b615300 🔗 dathan.is-a.dev

具 9+ 年 IT 維運、自動化開發與跨系統整合經驗，從 Windows Server、AD、File Server、郵件系統與權限治理起步，逐步發展至 Python、PowerShell、Webhook 與 API Integration。近年專注於企業流程整合、工作流平台化、API / SaaS 串接與 IAM / Access Control，將帳號建立、審批、通知、資料同步與權限控管整合為可執行、可稽核、可維運的 workflow 架構。AI 對我而言是企業流程中的輔助判斷層，核心仍是治理、稽核、錯誤控制與平台整合。

Professional Experience

2024 – Present

系統管理工程師 / 企業流程自動化整合, 海科科技有限公司

- 獨立主導企業內部流程自動化與跨平台 API 整合，將原依賴 Email、人工通知與手動追蹤的作業流程，重構為可執行、可稽核、可維運的 workflow 架構。
- 整合 Lark、Base、Outlook、Freshservice 等系統 API，建立通知推播、評論同步與跨系統資料流轉機制，使高業務量部門人工處理時間降低約 20%。
- 建置財務權限管理模組並串接 Lark 流程，將原人工審核與操作流程系統化，縮短約 50% 作業時間。
- 主導集團子公司入離職流程平台化，於 2 個月內完成導入，降低約 50% HR 與 IT 溝通成本。
- 規劃企業私有 AI PoC，採 Public Host / Private AI Host 分離架構，降低 AI 服務直接暴露於公網的風險。

2024 – 2024

資深工程師, 宏將廣告

負責 Helpdesk、伺服器硬體、File Server 與 OS 自動化管理，支援現場維運與標準作業流程建立。

2017 – 2024

資深 IT 技術支援工程師, 紅石資訊有限公司

- 維運 Windows Server、AD、File Server、Exchange、VDI 與企業基礎權限架構，建立企業 IT 維運與帳號治理實務基礎。
- 以 AutoIT、Python、BAT、PowerShell 開發內部工具與自動化腳本，將高頻、重複且易出錯的 IT 作業轉為標準化流程。
- 開發 SQL 查詢介面、Jira 工單處理、自動安裝與帳號管理工具，降低 Helpdesk 重複性負擔並提升作業一致性。
- 將疑難排解案例系統化，作為一線支援與新人成員培訓依據，提升團隊整體處理效率與知識可複用性。

Education

2009 – 2013

工業工程與科技管理, 私立大葉大學

Skills

Architecture & Governance Workflow Architecture / IAM / Access Control / Audit Trail •
Integration & Development API / SaaS Integration / Python / PowerShell / JavaScript •
Platforms & Infrastructure Lark / Base / Anycross / Outlook / Freshservice / Windows Server / AD / VMware

Languages

Chinese — Native

English — Reading Intermediate

Selected Projects

- 2026 **企業級動態身分與存取管理系統 (IAM Portal) Policy-driven IAM Portal for Enterprise Access Governance**
- Lark Base 作為 Policy Engine 與資料層, Anycross 作為 BaaS / API Gateway
 - Low-code / Pro-code Hybrid、View-Logic Separation
 - RBAC / ABAC-style matrix、Zero-Trust、RLS / CLS
 - Event-driven workflow、Approval synchronization、Audit trail
- Lark / Anycross 企業流程整合系統**
- Lark / Base / Anycross / Outlook / Freshservice 整合
 - Email / 人工通知 / 手動追蹤重構為 workflow
 - 高業務量部門 -20%、財務流程 -50%、HR / IT -50%
- 2025 **企業私有 AI Workflow 基礎架構**
- Private Host、Data Boundary Control
 - Internal workflow tooling
 - AI 為輔助判斷層, 非產品主體
- 2021 **Software Installer 套裝提權安裝介面**
- 無管理權限使用者安裝請求輔助工具
 - 降低重複 IT 支援負擔
 - 作為早期內部工具產品化案例