

# 鄭重男 (Nickle)

醫療資訊系統開發與規劃 / DevOps / AI Coding

nickle.cheng@gmail.com | <https://github.com/losehrt> | 高雄, 台灣



## 工作經歷

- 2025 - 至今  
健康台灣深耕計畫-範疇三計畫主持人  
國軍高雄總醫院  
醫療系統設計規劃、導入、計劃及專案管理
- 2020 - 至今  
資訊室主任  
國軍高雄總醫院  
醫院資訊系統規劃、開發建置與維運、資料庫規劃、FHIR、SMART on FHIR
- 2021 - 至今  
申報組組長  
國軍高雄總醫院  
健保申報管理、健保總額管理、健保高屏分會共管會
- 2025 - 至今  
醫學資訊室副主任  
國軍高雄總醫院  
醫療臨床與資訊整合協調溝通
- 2010 - 2018  
民聘資訊工程師  
國軍高雄總醫院  
醫療資訊系統維運
- 2006 - 2009  
社團法人台灣開放源碼電子商務協會 創會理事  
國立高雄第一科技大學  
95年3月16日台內社字第0950042533號函
- 2003 - 2010  
資訊員  
國軍岡山醫院

## 演講/研討會

- 2026  
SMART on FHIR 遇上 LINE Bot：打造隱私優先的醫療 AI 架構
- 2026  
亞東紀念醫院專題 講者  
Vibe coding 一個醫院官方網站
- 2026  
企業內部訓練 講師  
從人治到 AI 協作醫療資訊系統現代化的轉型路徑
- 2026  
臺灣醫療品質協會 講者  
生成式AI在臨床醫護流程中的應用
- 2025  
2025 MOPCON 研討會 講者  
找 AI 陪我寫醫療系統，想怎麼寫就怎麼寫，還會自己寫測試
- 2025  
國防部軍醫局內部講習 講師  
找AI陪我寫醫療系統
- 2025  
臺灣醫療品質協會 講者  
從結構化資料到數位底盤
- 2025  
高雄榮民總醫院 Power BI 評審/講者  
推動AI與數位轉型經驗分享
- 2025  
HIMSS APAC 2025 醫院代表  
馬來西亞 吉隆坡
- 2024  
臺灣醫務管理學會e學院 講師  
醫院 DevOps 數位轉型
- 2024  
2024 MOPCON 研討會 講者  
GenAI on Rails
- 2024  
RubyWorld 國際研討會 講者  
從創意到實踐 - 以 Ruby on Rails 改善台灣國軍醫院運營流程
- 2024  
巴拉圭醫療參訪團資訊系統簡介 講者  
醫療資訊系統簡介
- 2024  
2024 COSCUP 研討會 講者  
以 Rails 與 Docker 開源技術打造醫院數位轉型生態系  
[nicklecheng.com](https://nicklecheng.com) | 2025-2026 Nickle。使用 Ruby on Rails 打造。
- 2024  
2024 DevOpsDays 研討會講者  
國軍醫院 DevOps 的第一哩路到最後一哩路-以國軍高雄總醫院為例
- 2023  
2023 ISQua's 39th 國際研討會  
運用 Tableau 分析員工韌性並推動病人安全巡查，以提升醫院病人安全文化的成效

## 學歷

2007 - 2009	資訊管理系碩士 國立高雄科技大學
1998 - 2000	資訊管理學系學士 國立中山大學

## 專業技能

### 醫療資訊

健保申報 醫療資訊系統開發 資訊系統整合 數位轉型

### DevOps

DevOps 架構規劃及建置 Unix 開放源碼規劃及建置 物聯網

### 系統開發

網頁系統開發 系統框架開發(Ruby on Rails) 資料庫

資料倉儲及資料清洗

### AI / 證照

AI Coding 經濟部初級AI應用規劃師 氣候與健康管理師

## 學術著作

2024	iThome CIO Tlak 擁抱開源開發技術，累積小勝利要新建數據中臺
2023	建置 Redmine 專案管理平台促進醫院數位轉型成效 50th 國軍軍醫學術研討會
2022	以開源及DevOps為基礎 重構醫院即時訊息整合服務 CIO Taiwan 專欄
2022	以 Rails 7.0 開發最小可用產品 (下) CIO Taiwan 專欄
2022	以 Rails 7.0 開發最小可用產品 CIO Taiwan 專欄
2022	醫院 DevOps 如何落地(1) — DevOps 與醫院 CIO Taiwan 專欄
2006	osCommerce購物網站架設實戰 第二版 學貴出版社 ISBN 978-986-7198-65-5
2003	osCommerce購物網站架設實戰 學貴出版社 ISBN 986-7693-36-1

## 系統與專案

### 國軍高雄總醫院官方網站

Rails 開發的醫院官方網站

### 國軍高雄總醫院保力賀對話機器人

LineBot  
掛號、虛擬健保卡、就醫指引、院區導覽、即時訊息

### 個人及文章部落格網站

本網站  
Ruby on Rails 開發

### 本地端 Tableau BI Server 建置

即時看板 dashboard、急診動態

### Patina 跨平台 LDAP 管理工具

<https://github.com/losehrt/patina-releases>  
Patina 是一款使用 Rust 打造的桌面 LDAP 管理工具，提供直覺的圖形介面來管理 LDAP 目錄服務。

### 火線超人(台灣50 優良 SMART 應用程式)

SMART on FHIR  
應用類型：Standalone Launch 病患健康管理應用  
目標使用者：一般民眾、病患、家屬、醫療照護人員