

首頁

關於

作品集

聯絡我

你好，我是 **李承翰**

I can serve as **全端工程師** 🔥

我是一名程式設計師，擁有超過一年實習經驗，專注於前端和後端開發，熟悉使用 Python 開發應用程式、使用 PowerBI 創建視覺化圖表等。

Download CV



李承翰

嘉新企業團_嘉新水泥股份有限公司 | 資訊處實習生
東吳大學 | 資訊管理學系 大學畢業
新北市八里區 | 2~3年工作經歷 | 希望職稱：全端工程師、前端工程師、軟體工程師、網頁程式設計師

- ✓ 有獨立開發與團隊合作能力
- ✓ 學習意願高且吸收快
- ✓ 勇於接受挑戰

| | |
|--------|--------------------|
| 個人資料 | 男、23歲、役畢 |
| 就業狀態 | 待業中 |
| 主要手機 | 0987-115-592 |
| E-mail | lic85370@gmail.com |
| 通訊地址 | 新北市八里區頂寮一*** |
| 英文姓名 | Sam Li |
| 聯絡方式 | lic85370@gmail.com |
| 駕駛執照 | 普通重型機車駕照 |

學歷

| | |
|---------------|---------------|
| 東吳大學 | 2020/9~2024/6 |
| 資訊管理學系 大學畢業 | |
| 臺北市立中正高中 | 2018/9~2020/6 |
| 普通科 高中畢業 | |

工作經驗

總年資 2~3年工作經歷

稽核作業平台 2024.04 - 2025.04

HTML、JS、CSS、PHP、MariaDB、CodeIgniter4、Linux

- 與使用者討論後續新增功能與優化等項目

數位化部分紙本表單 2024.06 - 2025.04

Microsoft PowerApps

- 設備租借表單
- 停車費申請表
- 出差旅費報支表

招募活動小遊戲 2024.05 - 2025.04

HTML、JS、CSS

- 台大校園招募
- Yourator 職涯博覽會
- 輔大徵才季
- 線上填答表單

月子中心系統 2024.06 - 2025.04

HTML、JS、CSS、CodeIgniter 3、PHP、MySQL 5、Linux

- 與使用者討論欲新增功能以及修改舊有部分
- 將新的房費計算邏輯導入至相關功能模塊
- 串接電子發票API
- 協助Mentor 新增功能、版面與修改舊有程式邏輯

MIS 部分事項 2024.04 - 2025.04

MIS

- 協助使用者電腦相關問題
- 協助架設wi-fi 與網路設備相關設定
- 協助維護資產管理系統
- 協助控管防毒軟體

基金會系統 (清寒、永續力) 2024.06 - 2025.04

HTML、JS、CSS、CodeIgniter 3,4、PHP、MySQL 5,8、Linux

- 新增功能與介面呈現
 - 協助系統版本升級
-

資料對比程式 2023.09.05 - 2023.09.14

Python

- 將客戶信息檔(Excel)與商工行政資料做比對，以儲存格顏色區分比對結果

稽核報告查找資料 2023.09.13 - 2023.11.20

Python

- 透過視覺化介面篩選類別，之後呈現搜尋結果，其中每一筆結果都以按鈕形式呈現，可直接開啟NAS中對應的檔案

飯店供應商 & 採購品項分析 2023.10.03 - 2024.01.10

Python、PowerBI

- 將上傳的購物清單試算表依照使用者輸入之月份區間重新統整成一份新的試算表，並在 PowerBI 上做資料帶入與視覺化動態呈現

稽核線上作業平台 2023.11.14 - 2024.04

HTML、JS、CSS、PHP、CodeIgniter 4、MariaDB、Linux

- 線上維護稽核作業項目資料庫
- 成員可線上製作稽核作業底稿文件
- 主管可線上簽核、修訂稽核作業底稿文件

此項目主要將稽核室平常工作事項電子化，以改以往紙本作業的繁複流程

東

教學助理

東吳大學_電子計算機中心（大專校院教育事業 500人以上）

助教 | 台北市中正區

2023/6~2024/9

1年4個月

研究助理 2023.06 - 2024.06

Linux、Python

- 將DMOJ (線上程式評測系統) 引入校內，現已為系上指定教學與檢定考專用平台

計算機程式設計、物件導向程式設計 2023.09 - 2024.06

Java

- 協助教授設計隨堂考題
- 教導學生Java 語法，並提供學生額外練習題目以及線上問答
- 分析學生成績分佈，以確保考題符合教學內容以及學生學習成效

求職條件

希望性質 全職工作

上班時段 日班

可上班日 錄取後隨時可上班

希望待遇 面議

希望地點 台北市、新北市

遠端工作 對遠端工作有意願

希望職稱 全端工程師、前端工程師、軟體工程師、網頁程式設計師

希望職類 Internet程式設計師、全端工程師、軟體工程師、前端工程師

語言能力

英文

聽/中等 | 說/中等 | 讀/中等 | 寫/中等

TOEIC (多益測驗) 775

中文

聽/精通 | 說/精通 | 讀/精通 | 寫/精通

台語

中等

專長

基礎語言與框架

CodeIgniter

Vue

Python

Linux

PHP

HTML

CSS

JS

MYSQL

MariaDB

Java

#HTML #CSS #JavaScript #MySQL #VueJS #Python #Java #軟體程式設計 #網路程式設計 #資料庫程式設計

基本辦公

Excel

Word

Power point

PowerBI

Notion

Trello

#Excel #Word #PowerPoint #Outlook

您好，我是李承翰，畢業於東吳大學資訊管理學系。在四年的學習歷程中，我不僅打下了紮實的資訊技術基礎，也主動參與實作專案與業界實務，累積跨技術整合與問題解決的實戰經驗，奠定全面基礎。

技術實作與自主探索

自大一起，我便與幾位志同道合的同學組成「自主學習社群」，利用課餘時間探索課堂外的技術工具，如 **Python**、**Kali Linux**、**SketchUp**、**Sweet Home 3D** 等，這不僅拓展了我的技術視野，也訓練我面對新領域時快速吸收與應用的能力。

除了課餘時的自學，我亦參與多場技術講座與校內進修課程，舉凡VR 技術與 Unity 開發、Android App 開發、雲端平台建置與應用等。

這些體驗加深了我對系統性思維與跨平台整合的觀念。

業界專案歷練 | 嘉新水泥集團

在嘉新水泥任職稽核室(2023.09 ~ 2024.04)與資訊處(2024.04 ~ 2025.04)工讀生的期間，我完成了以下事項：

稽核室 | 資訊自動化與數位轉型

1. 使用 **Python** 開發三項內部輔助工具，有效降低手動重工流程。
2. 獨立開發稽核線上工作平台 (**Codeigniter4 + MariaDB**)，全面取代傳統紙本簽核，大幅提升作業效率與可追溯性。
3. 系統從伺服器架構、資料庫設計到功能實作皆由我獨立完成，並定期與使用者討論功能與改善項目，強化了我的系統設計與溝通協調能力。

資訊處 | 系統整合與平台升級

1. 參與月子中心平台專案，負責電子發票（汎宇電商股份有限公司）API 串接、財務模組調整與整體項目維護。
2. 協助嘉新基金會平台升級 (**CI3 → CI4**、**MySQL 5 → 8**)，完成資料轉移與系統重構。
3. 應用 **MS PowerApps** 製作數位表單，成功替代紙本流程（如停車位申請、設備借用、旅費報支等），提升內部行政效率。

協助人資團隊製作互動式徵才遊戲與活動頁，用於校園招募與博覽會推廣：

1. [台大校園招募活動頁](#)
2. [Yourator 徵才博覽會頁](#)
3. [輔大校園招募頁](#)
4. [線上互動填答遊戲](#)

經手項目涵蓋 **Codeigniter3/4**、**MySQL**、**API 串接**、**簡易前端互動與內部 MIS 維護**。

另建置個人網站以展示作品與技能紀錄，持續維運更新：

關於我 – [個人作品網站](#)

語言能力與國際溝通

我於 2022 年修習學校開設的「高級國際英文溝通課程」，專注於商業與科技英文，並於結業時進一步提升 TOEIC 成績。

平時也習慣閱讀英文技術文件、國外開發者社群與教學影片，不斷精進語言與技術雙能力。

態度與未來展望

具備主動學習力、高度責任感與溝通協調能力的我，習慣從問題中尋求解法、在實作中驗證技術。期望未來在工作上，能讓自己的專長充分發揮。

以上是我的自傳，期望能與貴公司進一步面試的機會！

Hello, I'm Sam Li, a graduate of the Department of Information Management at Soochow University. Throughout my four years of academic study, I built a solid foundation in information technology while actively engaging in hands-on projects and industry experience. These efforts enabled me to develop practical skills in cross-technology integration and problem-solving, laying a well-rounded groundwork for my professional career.

Technical Projects and Independent Exploration

Since my freshman year, I have formed a self-learning group with several like-minded classmates to explore technical tools beyond the classroom during our spare time, including **Python**、**Kali Linux**、**SketchUp**、**Sweet Home 3D**. These experiences not only broadened my technical perspective but also trained me to quickly absorb and apply knowledge when facing new domains.

In addition to independent learning outside of class, I also participated in various technical seminars and university-led advanced courses, covering topics such as VR technologies and Unity development, Android app development, and cloud platform deployment and applications.

These experiences deepened my understanding of systematic thinking and cross-platform integration.

Industry Experience | Chia Hsin Cement Corporation

During my tenure as a part-time developer at Chia Hsin Cement Corporation, serving in the Audit Office (Sep. 2023 – Apr. 2024) and the Information Technology Department (Apr. 2024 – Apr. 2025), I accomplished the following:

Audit Office | Automation & Workflow Digitization

1. Developed three internal support tools using **Python** to effectively reduce manual and repetitive workflows.
2. Independently built an online audit management platform (**Codeigniter4** + **MariaDB**), fully replacing traditional paper-based approvals and significantly improving operational efficiency and traceability.
3. I was solely responsible for the entire system—from server architecture and database design to feature implementation—and held regular meetings with end-users to review functionality and discuss enhancements, further strengthening my skills in system design and communication.

IT Department | System Integration & Platform Upgrade

1. Participated in the group's postpartum center platform development, implementing e-invoice API (Universal EC Inc.) and maintaining financial modules
2. Assisted in upgrading the foundation's website (**Codeigniter3** → **Codeigniter4**, **MySQL 5** → **8**), including database migration and code refactoring
3. Used **Microsoft PowerApps** to build online forms (parking space requests, equipment borrowing, travel reimbursement), effectively replacing paper processes

Collaborated with the HR team to develop interactive recruitment mini-games and landing pages for university job fairs:

1. [NTU Campus Recruiting Page](#)
2. [Yourator Career Expo Page](#)
3. [FJU Campus Recruiting Page](#)
4. [Online Interactive Survey Game](#)

Projects covered Codeigniter 3/4, MySQL, API integration, frontend interactivity, and internal MIS system support

I also maintain a personal portfolio website as a platform to document and demonstrate my ongoing work:

About Me – [Personal Portfolio](#)

Language Proficiency and International Communication

In 2022, I completed the university's "Advanced International English Communication" course, which focused on business and technical English. Upon completion, I significantly improved my TOEIC score.

In my daily learning routine, I frequently engage with English technical documentation, global developer communities, and instructional videos to continually refine both my language and technical skills.

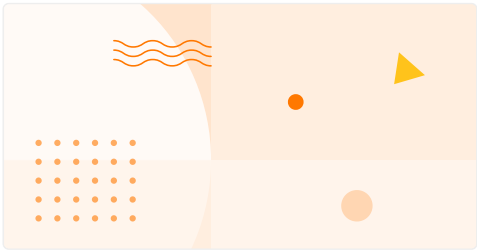
Work Ethic and Future Outlook

With a strong sense of self-directed learning, responsibility, and communication, I consistently seek solutions through problem analysis and validate ideas through practical implementation.

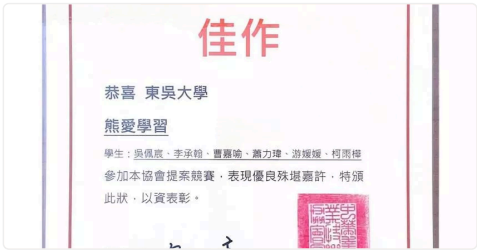
In the future, I look forward to fully applying my strengths in a professional setting.

The above is my personal statement. I sincerely hope to have the opportunity to further discuss how I can contribute to your company in an interview.

附件



samlichhan.github.io/about-me
我的個人網站



永續幸福創意提案競賽.pdf
永續幸福創意提案競賽 佳作



清華大數據分析.jpg
清華大學磨課師 大數據分析 修課證明



docs.google.com/presentation/d/1LDk62y71MWIyXmP...
2022 和泰公益夢想家 提案簡報