Backend Developer Born 1996 in 台灣



About me

熱愛後端服務

Skills

- Programming - Golang

- Programming - JavaScript, Node.js, TypeScript

- Programming - Python

 Backend - Kubernetes, Istio, Docker

- Backend - Microservice, Monolithic

- Backend - GRPC, GRPC-Web, RESTful API, Websocket, SSE, Nats

- Backend - Express.js, Koa.js, Nest.is, Gin, Flask

- Backend - Serverless

Backend - AWS EC2, ELK

- DB - PostgreSQL, MySQL

 DB - MongoDB, AWS DynamoDB, Redis

- DB - AWS S3

- DevOps - Jenkins, Gitlab-Cl, **Travis**

- DevOps - Agile, Scrum

- DevOps - Swagger, Git, Linux

- Frontend - Vue.js, React.js

- Frontend - Redux, Vuex, Redux Observable, Rx.js, jQuery

- Frontend - Electron.js

Experience

Back End Developer

I.X Security 2019年11月 - 目前

「"■公司介紹:使用了無線金鑰認證和數據加密通信平台。結合Blockchain機 制。提供最高等級的結合軟體以及實體金鑰且具有電子簽核效力的2FA二次 身份登錄驗證,所有溝通的資料以及訊息都被加密保護而且做到資料不落 地。", "■ 開發維護與經驗:", "。 Microservice:將服務Docker容器化, 並進行 Kubernets與Istio的設計,改良通信介面至GRPC", " File-Service: Node.js 配 合 AWS-S3 來設計檔案系統", "o Chat-Service: Golang 配合 GRPC, Nats, SSE 來讓 APP 端與 GRPC-Web 端溝通", " Push-Service: Node.js 配合 FCM/APNS 來推送手機通知", "a Auth-Service: Node.js 配合橢圓曲線非對稱 簽章的驗證系統", "。Entrance-Service: Node.js 設計 Microservice 的統一進入 點", "- Account-Service: Node.js 配合 DynamoDB, PostgreSQL, Redis 來設計 用戶系統", "a AWS EC2, ELK: 對 Microservice 進行維運與管控"]

QA Engineer

Exosite

2018年7月 - 2019年7月

「"■公司介紹:一個Microservice的物連網平台,使用者可將硬體設備直接透 過MQTT、Websocket、HTTP等協定將資料回報至此平台進行分析,並且透 過網頁進行圖像化呈現。", "- 開發維護與經驗:", "∘ Selenium", "∘ Robot Framework", "... Integration test", "... QA core auto testing tool", "... Agile, Scrum", "- Jenkins: 設計Regression test的pipeline", "- noVNC: 投射在Docker 內部的Robot Framework畫面"]

Education

國立勤益科技大學 2016年 - 2019年

Projects

2020 it 邦幫忙鐵人賽

["- 文章網址:https://ithelp.ithome.com.tw/users/20122925/ironman/3537", "-內容:介紹講解Golang、Kubernetes、Istio三者在Microservice平台的應用設 計。"]

w3HexSchool 鼠年全馬鐵人挑戰 - 技術文章撰寫

["• 文章網址: https://ithelp.ithome.com.tw/users/20122925/articles?page=1", "• 內容:這是由六角學院所推出的 w3HexSchool 活動,長期性寫文活動,透過此 活動進而推動自我成長與幫助網路社群。"]

Side project: 鴨發Go! - 前端設 計

["•原始碼:

https://github.com/superj80820/Ahfargo- https://github.com/superj80820/starbus-bot", "• 內容:Line軟體結合市政公車 系統 以提供公車查詢功能,不需要另外安 today、電腦王阿達、新聞雲 裝App,即可查詢公車。"]

Side project: 髒沙發 - 前端設 計

「"• 原始碼:

line-bot-admin", "• 獲獎:獲得Line ETtoday、知名Youtuber報導,約10萬 人使用。", "• 內容:透過Vue.js,使用

- Security - 非對稱加密, 對稱加密

- Security - 2FA authentication, JWT - Test - TDD, Jest.js - Test - Selenium, Robot Framework Contact 眒 superj80820@gmail.com 0985698738 🔇 medium.com/髒桶子 superj80820

AJAX與後端交互資料,提供一個介面 Side管理oie新播播激發率後端設計

["• 原始碼: https://github.com/superj80820/messfar-line-service", "• 獲獎:獲得 Line today、電腦王阿達、新聞雲ETtoday、知名Youtuber報導,約10萬人使 用。","•内容:持續成長中。透過人臉辨識查詢女星,後端原為Flask,現改為 Express處理Line Webhook,並提供管理人員的API供Admin前端使用。"]

Contributions

107勤

益電子

系專題

競賽 -

第一名

["獲獎日

期:2017

年8月頒 獎單位勤

益電子系",

"獎項說

明:使用

低成本的

器具,將

教室投影

幕轉為觸

控。"]

2020 - MOPCON - 交流議程 (UnConf) - 從 JavaScript 到 Golang 想星球 的啟發之旅

["獲獎日期:2020年10月", "獎項說明:講述 JavaScript與Golang相似的設計理念,並從中啟 發聽眾學習Golang的方向", "簡報:

https://hackmd.io/@superj80820/BJkYXnguP", 第一名 "影片: https://www.youtube.com/playlist? list=PLGa-

49FwUaKE9no265nUlZCivYXZILbgY", "文章: https://bit.ly/2IYJH6I"]

2019創 LINE-資訊科 技創意

大賽 -期:2018 年9月1日 頒獎單位 「"獲獎日

年3月1日 頒獎單位 朝陽科技 大學 資訊 約百組, 三百人, 管理系". "獎項說 明:使用

低成本的 器具,將

教室投影 幕轉為觸

控。"]

HACK 2018 -前十名 ["獲獎日

期:2019 LINE官 方","獎項 說明:參 賽組別全 物聯網與

> Line進行 結合,提 供更好的

演講平

台。"]