# 林宸右

#### **BACKEND DEVELOPER**



# **Experience**

**I.X Security** 

Back End Developer

### **Education**

National Chin-Yi University of Technology

## Skills

Programmir	is .
JavaScript, Node.js, Golang, TypeScript, Python	
Backend - Microservice Monolithic	2,

2019年11月 - 目前 Backend -K8s, Istio, 公司介紹:使用了無線金鑰認證和 •"1 Envoy, 數據加密誦信平台。結合Blockchain機 Nats, 制。提供最高等級的結合軟體以及實體 Serverless, 金鑰且具有電子簽核效力的2FA二次身 **AWS** 份登錄驗證,所有溝通的資料以及訊息 Lambda 都被加密保護而且做到資料不落地。", Backend -"• 開發維護與經驗:"," · File-Service: GRPC, Node.js 配合 AWS-S3 來設計檔案系統", GRPC-Web, " Chat-Service: Golang 配合 GRPC, Nats, RESTful SSE 來讓 APP 端與 GRPC-Web 端溝通", "。 API, Push-Service: Node.js 配合 FCM/APNS 來 Websocket, 推送手機通知", " · Auth-Service: Node.js SSE 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-Frontend -Vue.js, Service: Node.js 配合 DynamoDB, React.js PostgreSQL, Redis 來設計用戶系統", "。 AWS EC2, Load Balancer, ELK: 對 Frontend -Microservice 進行維運與管控", "。容器 Redux, 化:使用 Docker 與 Docker-compose 管 Vuex, Redux ["理 Microservice Observable, **Exosite** Rx.is, QA Engineer **jQuery** 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 Software -MQTT、Websocket、HTTP等協定將資料 Electron.js 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 DevOps -驗: ", " · Selenium", " · Robot Framework", Docker, " • Integration test", " • QA core auto testing Watchtower tool", "- Agile, Scrum", "- Jenkins: 設計 Regression test的pipeline", " noVNC: 串 DevOps -「"接在Docker內部的Robot Framework Jenkins, Gitlab-CI, **Travis** Contact superj80820@gmail.com

0985698738

台北 medium.com/髒桶子	Agile, Scrum	
https://github.com/superj80820	DevOps - AWS EC2, Load Balancer, ELK	
	DevOps - Swagger, Git, Linux	
	Security - 非對稱加 密, 對稱加 密	
	Security - 2FA authenticat JWT	tion,
	Test - TDD, Jest.js	
	Test - Selenium, Robot Framework	
	DB - PostgreSQL MySQL	-,
	DB - MongoDB, AWS DynamoDB Redis, ORM ODM	

DB - AWS 

**S**3

