林宸右

Backend Developer

EXPERIENCE

I.X SECURITY - Back End Developer 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", "- 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", "- 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", "- AWS EC2, ELK: 對 Microservice 進行維運與 ["管控

EXOSITE - QA Engineer

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内["部的Robot Framework畫面



CONTACT

superj80820@gmail.com

0985698738

台北

https://github.com/superj80

EDUCATION

國立勤益科技大學



