林宸右

BACKEND DEVELOPER



Istio, Docker

Experience

I.X Security

Back End Developer

Education

國立勤益科技大學

Skills

- Programmi - Golang	ng	
- Programmi - JavaScript, Node.js, TypeScript	ng	
- Programmi - Python	ng	
- Backend - Kubernetes		

2019年11月 - 目前 - Backend -Microservice, 公司介紹:使用了無線金鑰認證和 •"1 Monolithic 數據加密誦信平台。結合Blockchain機 制。提供最高等級的結合軟體以及實體 - Backend -金鑰且具有電子簽核效力的2FA二次身 GRPC, 份登錄驗證,所有溝通的資料以及訊息 GRPC-Web, RESTful 都被加密保護而且做到資料不落地。", API, "- 開發維護與經驗:"," Microservice: Websocket, 將服務Docker容器化,並進行Kubernets SSE, Nats 與Istio的設計,改良通信介面至GRPC", "[®] File-Service: Node.js 配合 AWS-S3 來設 - Backend -計檔案系統", " · Chat-Service: Golang 配 Express.js, Koa.js, 合 GRPC, Nats, SSE 來讓 APP 端與 GRPC-Nest.js, Gin, Web 端溝通", " Push-Service: Node.js 配 Flask 合 FCM/APNS 來推送手機通知", "。Auth-Service: Node.js 配合橢圓曲線非對稱簽 - Backend -Serverless 章的驗證系統", " Entrance-Service: Node.js 設計 Microservice 的統一進入 - Backend -點", " Account-Service: Node. is 配合 AWS EC2, DynamoDB, PostgreSQL, Redis 來設計用 ELK 戶系統", "。AWS EC2, ELK: 對 Microservice ["進行維運與管控 - DB -**Exosite** PostgreSQL, QA Engineer MySQL 2018年7月 - 2019年7月 公司介紹:一個Microservice的物連 •"] - DB -MongoDB, 網平台,使用者可將硬體設備直接透過 **AWS** MOTT、Websocket、HTTP等協定將資料 DynamoDB, 回報至此平台進行分析,並且透過網頁 Redis 進行圖像化呈現。", "■ 開發維護與經 - DB - AWS 驗: ", " · Selenium", " · Robot Framework", **S**3 " • Integration test", " • QA core auto testing tool", "- Agile, Scrum", "- Jenkins: 設計 Regression test的pipeline", " noVNC: 投 - DevOps -射在Docker內部的Robot Framework畫 Jenkins, ["面

Contact

Gitlab-CI,

Travis

0005000720	D O	
<u>0985698738</u> \	- DevOps -	
	Agile,	
台北	Scrum	
<u>medium.com/髒桶子</u> ♀	- DevOps -	
https://github.com/superj80820 🕥	Swagger,	
1111p3://Sitilab.com/3aperjooo20	Git, Linux	
	,	
	- Frontend -	
	Vue.js,	
	React.js	
	Erontond	
	- Frontend - Redux,	
	Vuex,	
	Redux	
	Observable,	
	Rx.js,	,
	jQuery	
	- Frontend -	
	Electron.js	
	Socurity	
	- Security - 非對稱加	
	密,對稱加	
	密	
	- Security -	
	2FA	
	authenticat	ion,
	JWT	,
	- Test - TDD,	
	Jest.js	
	- Test -	
	Selenium,	
	Robot	
	Framework	



