• 姓名: 陳愷奕

• 學歷:臺灣科技大學資管系

• email: kjj6198@gmail.com

• Github LinkedIn CodePen 部落格

工作經歷 (共三年)

- (2017-09 ~ 2018-09) Software Engineer, Frontend 17Media
 - 開發活動頁面(包含資料邏輯、前端頁面顯示)
 - 開發出帳系統
 - 改善活動文案上版流程
 - 17.live 功能開發
- (2015-7 ~ 2016-10) Frontend Developer Sudo_
 - 負責開發主站前端頁面,包含 RWD、配合開發新功能
 - 建置 Style Guideline, 引入 linter 提升程式碼品質
 - 搭配 ReactJS 及 Redux 開發複雜頁面(履歷編輯、職缺 搜尋頁面等)
- (2016-10 ~ 2017-6) Frontend Developer 時刻旅行
 - 調整版面,包含RWD
 - 配合開發新功能(訂閱制、頁面修改、電子報)
 - 使用 heaven / hubot, 建立自動化部署流程

技能

- HTML, Javascript, CSS, SCSS
- webpack3 打包前端模組、整合 loader、config 設定
- familiar with ReactJS, Redux, redux-observable, Rxjs, GraphQL

(2 years)

- Ruby On Rails knowledge and experience (1.5 year)
- basic d3js(v4) knowledge and experience

專案 / Side Projects

• 日語八百屋

因為喜歡學習日本文化,所以結合之前摘錄的筆記,再用 email 寄送電子報,目前已經有 1900 多人訂閱。Medium 粉絲專頁

- 設計週刊電子報 layout、網頁
- 建制開發環境 (heroku)
- 串接 mailchimp, mailgun API 簡化寄送流程

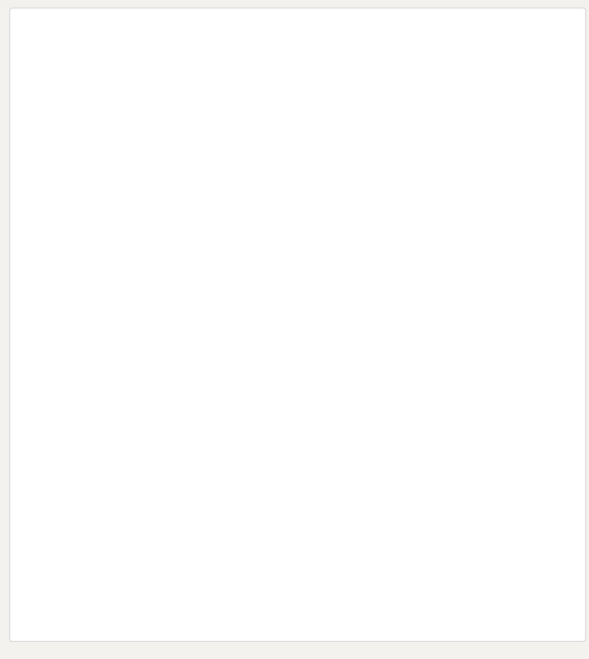
• 17 Drink

- 用 golang 改寫為 SPA
- 解決公司內部訂飲料跨部門時的溝通成本
- 勞動節特輯 勞工大代誌 (資料視覺化專案)
 - 勞動節專案, 搭配 d3.js 開發, 記錄台灣近幾十年來的勞工環境及勞工運動
- SDBD訂便當(程式碼連結)
 - 解決公司內部訂便當的複雜流程
 - 每次訂餐都會發起 slack 通知,幫助訂餐者訂餐/點餐
- Sudo 四重奏(簡報) 總結在公司內部使用的技術與嘗試
- 2017 IT 邦幫忙鐵人賽佳作 初探 webGL 與 Three.js
- 淺談兩種降維方法 PCA與 t-SNE

其他 / Others

- 日本語能力檢定 JLPT N2, N3 / TOEIC 830
- 喜歡彈鋼琴

• 喜歡料理



• 喜歡看日本推理小說