

Hi, I'm 🥂

a front-end web developer living in Taipei Nangang

ABOUT \mathcal{R}^{t} (陳宏嘉)

- 臺灣大學化學系畢業
- 開朗好奇,喜好探索
- 崇尚網頁標準, 酷愛錯覺理論
- 中文(母語)、英文(讀寫)、台語(母語)
- 愛好悠閒的 POI 表演藝術
 - https://codepen.io/Rplus
 - https://github.com/Rplus
 - https://fb.me/Rplus.tw
 - https://twitter.com/RplusTW
 - https://Rplus.github.io
 - mailto:Rplus.tw@gmail.com

SKILLS

- semantic <u>HTML</u>, and simple PHP view part logic
- CSS with processors (Sass, Compass, Stylus, PostCSS)
- Vanilla JS & jQuery
- RWD based on progressive enhancement & graceful degradation
- automated workflow with Gulp
- develop with Sublime Text + terminal Git in Ubuntu / Windows

EXPERIENCE OF F2E

2014 ~ CURRENT F2E.TW group volunteer

Lightning Talk

⋄ SVG > Font: 伸縮自在的愛 (2014-09)

專案

- ⋄ weekly-collection: 簡介 FB 社團每週熱門貼文
- ⋄ TubeTogether: 線上一起看研討會 YouTube 影片清單
- ⋄ F2E jobs: 提供專屬前端的徵才求才空間
- ⋄ F2E-notes: 收集前端共筆
- 2015-09 ~ 2015-11 KKTIX
 - ♦ 體驗 remote workflow
- 2013-11 ~ 2015-08 PIXNET

團隊貢獻

- ⋄ 協助制定 CSS guideline
- ◇ 公司內短講: use SVG icon (2015-09 Modern Web)

專案

- ◆ 共筆系統前台: RWD image & progressive enhancement from no-js
- ⋄ 站內搜尋關鍵字建議 & 自動完成功能
- ◇ 部落格工具列: extend jQuery.support to detect css3 feature support
- appmarket layout with custom bootstrap
- ⋄ 新後台 style (base on foundation)
- 2012-06 ~ 2013-08 台中中佑資訊

團隊貢獻

- ◇ 匯整工作流程文件、改寫站台資訊索引頁,強化團隊效率。
- ◇ 分享前端技巧程式碼片段、相關技術性文章,帶動組內求知氣氛。
- ◇ 公司內短講: jQuery intro & more effective, jQuery 高效應用方針。

專案

- ◇ 即時表單訊息: Ajax 應用(CRUD)
- ⋄ 於既有圖片輪播 plugin 擴充 parallax 效果
- 2008-08 ~ 2009-06 臺大共同教育中心
- 2007-09 ~ 2008-06 臺大學生電視台
 - ◇ 重構並通過 W3C Markup Validation(xhtml 1.0 strict)
 - ◆ 建置新生專題課程專屬網站
 - ◇ 將既有靜態網站轉移至 WordPress 系統,以利資料更新

INTRO

喜歡做網頁, 因網頁是現代資訊流通的主要媒介,更是未來普及教育需仰賴的管道。 堅信網頁設計必須擁有滿滿的創意以及同理心, 才能在良好介面下仍保有順暢的操作體驗。

對於網站製作習於以漸進增益的方式規劃; 基本內容以語義化構築,確保在 no-css / no-js 下仍可順利呈現,再以 CSS / JS 增益;而搭配支援度偵測,以兼顧高效新功能與舊瀏覽器的相容。

深知『利器善事』的著重影響,習慣搜集各種能便利操作的小工具,從小軟體時代到batch, macros, shell 等 script, 對於自動化工具總有滿滿的嚮往, 目前開發流程中則採用 gulp 來管理各自動化任務。

工作態度上,一貫秉持認真務實,一旦投入工作便會期許著自己盡早完成; 於工作上也喜於幫助他人,於同儕間相互學習更豐富的事務及見聞, 期望未來於人際及智識上皆能更進一步成長!



[<HTML>, CSS, JS]