



周家駿



Full Stack developer • Taipei • TW • viruskingkk@gmail.com

想要找一個可以發揮自我的舞台

Summary

大學畢業後投資自我取學習國際認證進而開啟了資訊之路，輾轉做過不同工作，也不斷嘗試創業建立工作室，甚至做過文案寫手，但創業家的人格特質，讓我能更專注於最短時間產生最大的生產力，熟練使用 PHP 和 HTML 但也不斷的摸索學習新技術來提升自我 coding 與 debug 的效率，總是不斷學習與研究更佳的方案、策略與實踐方法。

Skill

Database Server

MySQL、Microsoft SQL Server、MongoDB

Web Server

Apache、Microsoft IIS、XAMPP、LAMP

Html/CSS

HTML、HTML5、CSS、CSS3、Bootstrap

IDE: Sublime Text 3、Eclipse、Dreamweaver

Java

JavaScript、jQuery、AJAX

IDE: Netbeans、Eclipse、Sublime Text 3、Visual Studio Code

Ruby

Ruby on Rails

IDE: Eclipse、Sublime Text 3、Visual Studio Code

PHP

IDE: Laravel、PHPstorm、Eclipse、Sublime Text 3、Visual Studio Code

Python

Django、Matplotlib、Pandas、NumPy、BeautifulSoup

IDE: PyCharm、Sublime Text 3、Visual Studio Code

Golang

IDE: Revel、Eclipse、Sublime Text 3、Visual Studio Code

版本控制

GitHub、Gitlab、HerokuGit

VPS

AWS、EC2、Google Cloud
Platform、Heroku

Certification

Linux

LPIC LV1

Cisco

CCNA

EC-Council

ECSS、CEH

Sun

SCJP

PMI

PMP

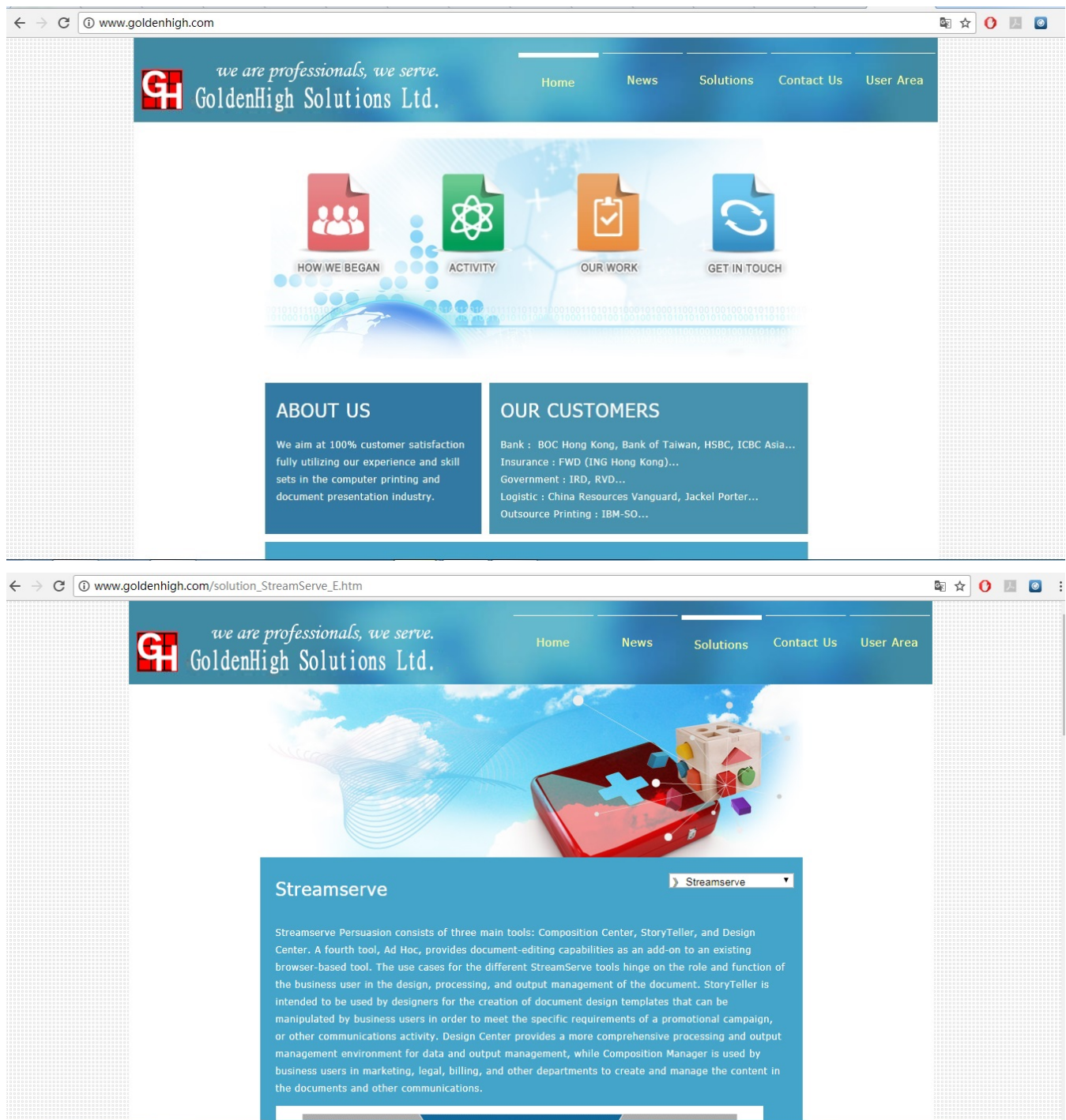
Employment

- 2015~2018 文德福網絡有限公司- Present
IT Support
公司官網測試、電腦定期維護、機房定期維護、協助排除客戶金流問題、部門間溝通協調。
- 2012~2015 Goldenhigh Co., Ltd. Company Limited
IT Manager
管理IT團隊、建立網站&設備維護SOP、機房定期維護、部門間溝通協調、新進人員尋找及培訓。
Network Manager
建立及設計公司形像官網、利用PHP為基底建立與客戶溝通的專屬系統、建立公司雲端文件管理SOP。
<http://www.goldenhigh.com/>
- 2010~2012 立泰電能管理有限公司
Internet Security Engineer
管理公司數位文件安全、建立網站&設備維護SOP。
Project Manager
客戶關係管理、客戶設備檢測、專案建立及執行。
羅東聖母醫院鍋爐節能規劃
華夏塑膠鍋爐節能規劃

- 2010-2018 Soho - Present
Project Manager
協助中小型公司企業建立自己的形像網站或是B2C網站。
- 2010-2018 鼎新電腦
System enginger
客戶關係管理、客戶設備檢測及維護、Server資料備份及災難還原、ERP系統建立
- 2009~2010 1111人力銀行
大學網校園專案寫手
撰寫能吸引大學生目光的資訊、新聞、奇聞。
[大學網](#)
- 2009~2009 ASUS Computer
Hardware Enginger
處理個人/SI/經銷商反饋主機板品質問題、參與NPI階段主板設計。

中心醫院鍋爐節能規劃
新北市香樂食品智慧節能補助計畫

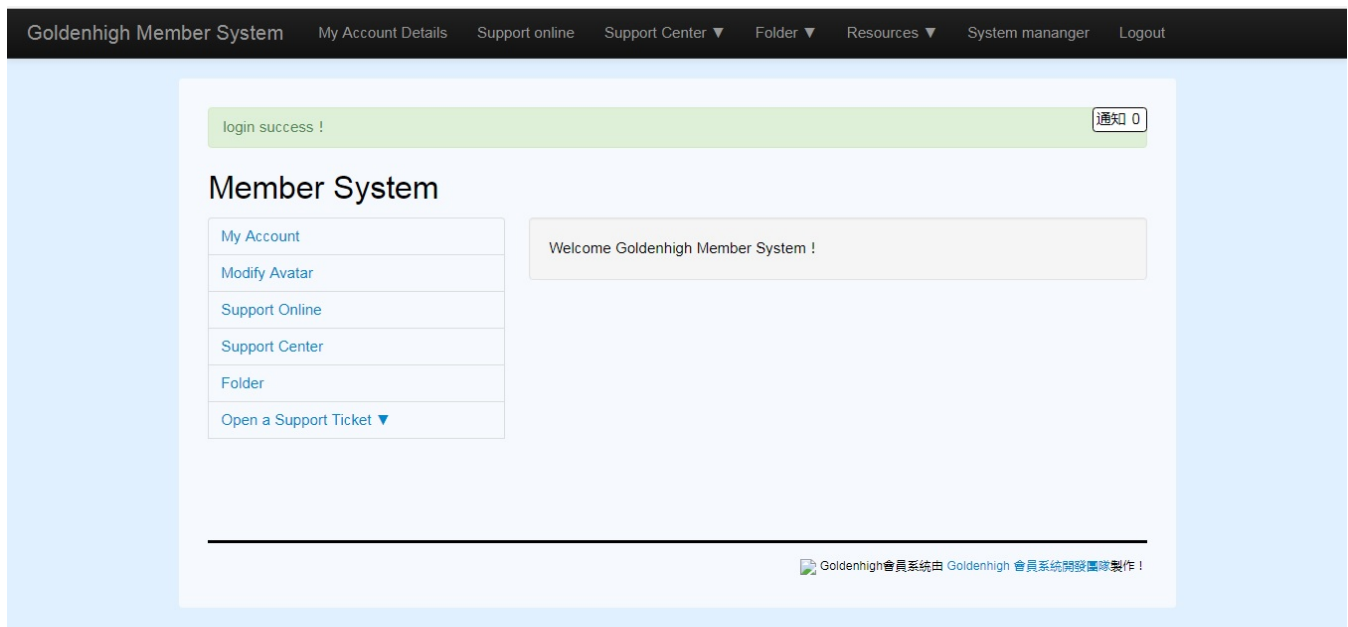
專案-1 Goldenhigh數捷科技



專案說明:設計公司形象網站

- 個人在此專案負責項目: 網頁架構、網頁特效
- 專案時間: 1個月
- 擔任角色: 前後端工程師
- 使用技術: HTML、CSS、Javascript、Jquery

專案-2 Goldenhigh MemberSystem



專案說明:設計公司會員系統

- 個人在此專案負責項目: 前台套版與功能、後台管理系統、會員
- 專案時間: 1個月
- 擔任角色: 前後台開發
- 使用技術: HTML、CSS、Javascript、Jquary、PHP、AJAX

專案-3 愛樂兒哺乳茶



專案說明:設計電商網站

- 個人在此專案負責項目: 前台套版與功能、後台管理系統、會員、金流、維護
- 專案時間: 1個月
- 擔任角色: 前後台開發
- 使用技術: PHP、HTML、CSS、Javascript

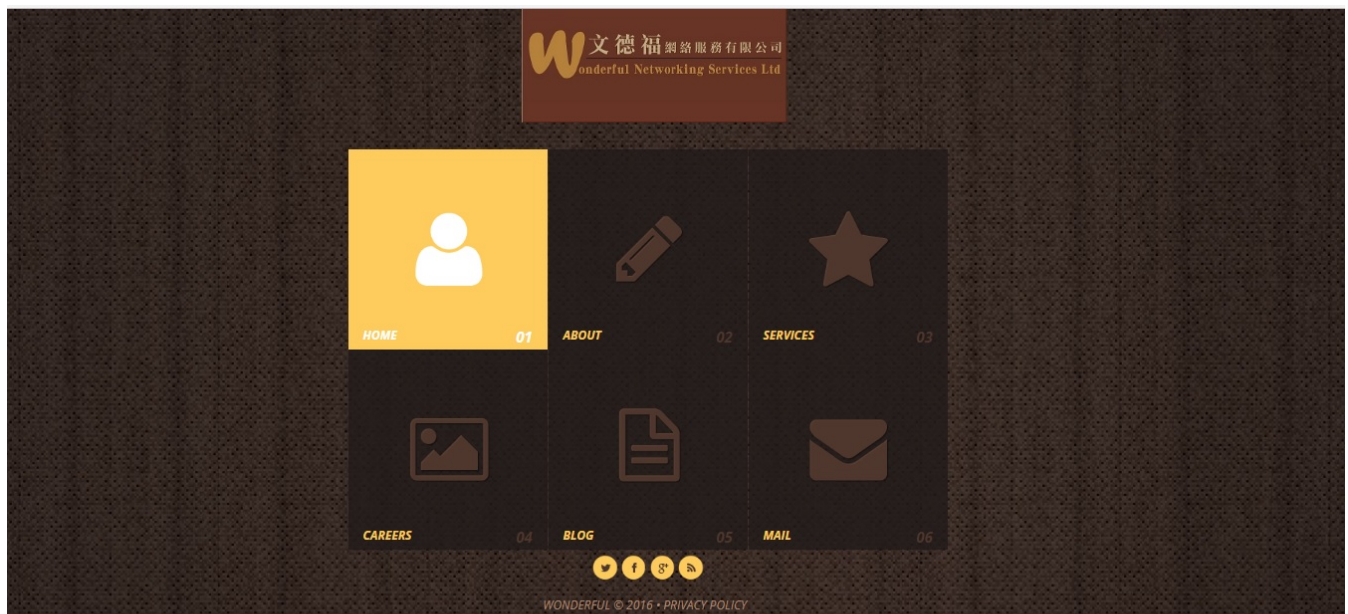
專案-4 KK Shop



專案說明:設計電商網站

- 個人在此專案負責項目: 前台套版與功能、後台管理系統、會員、金流、維護
- 專案時間: 1個月
- 擔任角色: 前後台開發
- 使用技術: PHP、HTML、CSS、Javascript、JQuery

專案-5 Wonderful文德福形象網站試作



專案說明:設計公司形象網站

- 個人在此專案負責項目: 網頁架構、網頁特效
- 專案時間: 1個月
- 擔任角色: 前後端工程師
- 使用技術: HTML、CSS、Javascript、Jquery

專案-6 文德福資訊系統

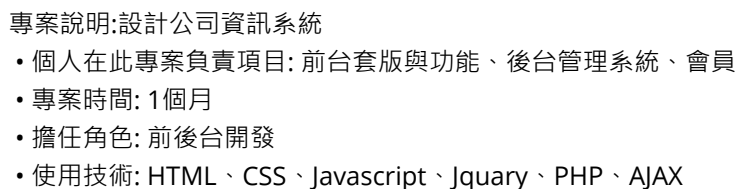
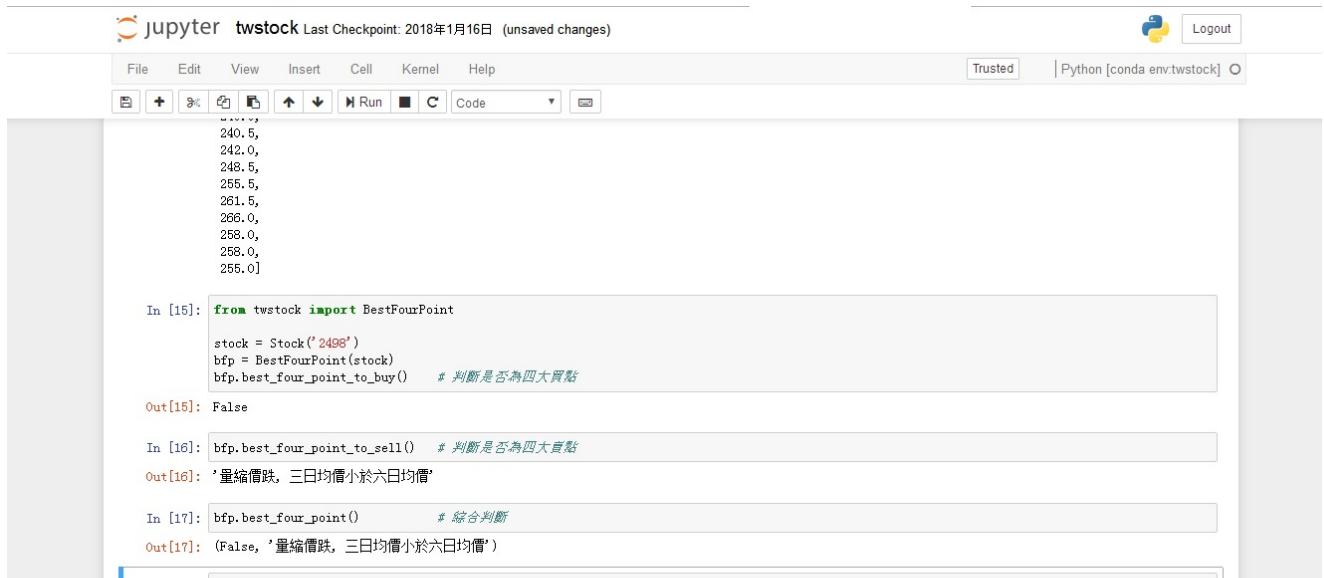


Figure 1: Cryptocurrency Prices (USD) from January 2015 to January 2018. The chart displays the price trajectories of various cryptocurrencies on a logarithmic scale. Bitcoin (BTC) shows the highest value, reaching approximately 10,909.69k USD by January 2018. Other cryptocurrencies like Ethereum (ETH), Dash (DASH), and XMR also show significant growth, while others like SC and STR remain at lower values.

Coin	Price (USD)
BTC	10,909.69k
ETH	1,031.389
DASH	770.8645
XMR	312.3587
LTC	173.7964
ETC	27.89956
XRP	1.204757
XEM	0.8575013
STR	0.6015601
SC	0.03862029

專案-8台灣股市趨勢分析



```

jupyter twstock Last Checkpoint: 2018年1月16日 (unsaved changes)
Python [conda env:twstock]

File Edit View Insert Cell Kernel Help
Run

240.5,
242.0,
248.5,
255.5,
261.5,
266.0,
268.0,
268.0,
266.0]

In [15]: from twstock import BestFourPoint

stock = Stock('2498')
bfp = BestFourPoint(stock)
bfp.best_four_point_to_buy() # 判斷是否為四大賣點

Out[15]: False

In [16]: bfp.best_four_point_to_sell() # 判斷是否為四大買點

Out[16]: '量縮價跌，三日均價小於六日均價'

In [17]: bfp.best_four_point() # 綜合判斷

Out[17]: (False, '量縮價跌，三日均價小於六日均價')

```

```

=====
Please use one of the following commands to start the required environment with
the framework of your choice:
for MXNet(+Keras1) with Python3 (CUDA 9) _____ source activate m
xnet_p36
for MXNet(+Keras1) with Python2 (CUDA 9) _____ source activate m
xnet_p27
for TensorFlow(+Keras2) with Python3 (CUDA 8) _____ source activate t
ensorflow_p36
for TensorFlow(+Keras2) with Python2 (CUDA 8) _____ source activate t
ensorflow_p27
for Theano(+Keras2) with Python3 (CUDA 8) _____ source activate t
heano_p36
for Theano(+Keras2) with Python2 (CUDA 8) _____ source activate t
heano_p27
for PyTorch with Python3 (CUDA 9) _____ source activate p
ytorch_p36
for PyTorch with Python2 (CUDA 9) _____ source activate p
ytorch_p27
for CNTK(+Keras2) with Python3 (CUDA 8) _____ source activate c
ntk_p36
for CNTK(+Keras2) with Python2 (CUDA 8) _____ source activate c
ntk_p27
for Caffe2 with Python2 (CUDA 9) _____ source activate c
affe2_p27
for base Python2 (CUDA 9) _____ source activate p
ython2
for base Python3 (CUDA 9) _____ source activate p
ython3

Official Conda User Guide: https://conda.io/docs/user-guide/index.html
AWS Deep Learning AMI Homepage: https://aws.amazon.com/machine-learning/amis/
Developer Guide and Release Notes: https://docs.aws.amazon.com/dlami/latest/devg
uide/what-is-dlami.html
Support: https://forums.aws.amazon.com/forum.jspa?forumID=263

[ec2-user@ip-172-31-29-8 ~]$ twstock -b 3008 2317
四大買賣點判斷 Best Four Point
-----
3008: Buy 量縮價不跌
2317: Sell 量縮價跌，三日均價小於六日均價
[ec2-user@ip-172-31-29-8 ~]$

```

iPython、AWS、SSH

Autobiography

雖然大學所學的是工業工程與管理，但因為興趣所致，如今成為資訊工程師，在學期資訊技能的過程中，我深刻認識的一件事情，就是興趣使然帶動熱情的自發性學習，所帶來的成效是超乎預期的，在求職過程中很幸運的讓我接觸到了各方面的技術，在華碩時學習到了有關各種硬體方面的相關知識，在1111人力銀行時期擔任了校園網的網路寫手，帶著小小的採訪團隊到處去挖掘新奇又好玩的事務，也因如此讓我的文筆能更加流暢，為之後的專案能力打下堅定的基礎，在鼎新時期是我的知識和能力的大爆發期，經過不斷的教育訓練和實際操作，在那學會了機房從零到有的建置以及機房設備的日常維護、伺服器管理備份和災難還原、ERP系統的架設、團隊的管理和凝聚，在立泰電能時期則是我專案能力的大爆發，很感謝當時我的老闆無條件的信任和放手，讓我有一個可以發揮的舞台，在經過數次專案的成功後讓我獨自在工研院的指導和合作下順利的完成政府的專案，在數捷科技時期因為老闆常不在國內，很幸運的老闆就將台灣公司交給我打理，讓我所學的管理技能夠有實際的發揮的舞台，在工作閒暇之餘也帶領團隊利用手邊可用的資源不斷的架設Lab學習新技術，讓大家的技術可以與時日並進，在文德福時期是答應昔日上司的邀約，將自我經驗分享協助將資訊部門組織更完善化，並協助設計建立設備維護保養SOP和擔當與其他部門間溝通的角色，現在任務已經完成了，我可以繼續尋找自己的舞台了。我在工作學習之餘也常利用時間健身，期望自己能好好瘦下來保持身體健康，畢竟能呼吸下一秒的空氣是最重要的。每週至少一堂的健身課程，期望未來自己能不只內有腦袋外還能外有身材。



周家駿



Thanks for your review

想要找一個可以發揮自我的舞台