

# 110 年康和證券集團暑期實習履歷表

實習部門志願:1. 康和投顧 2. 新金融商品部 3. 康和期貨

## 一、基本資料

姓名	陳冠儒	性別	男	
出生日期	089/05/19	手機	0968669251	
現在就讀學校系級	銘傳大學 金融科技應用學士學位學程			
聯絡地址	桃園市八德區桃德路 166 巷 49 號			
E-MAIL	kjchen@protonmail.ch			
教育背景	學校		科系/年級	在校起迄年度
	碩士			
	大學	銘傳大學	金科三	2018.09 至今
意向表述	個人參加本次甄選的原因是：(單選) <input checked="" type="checkbox"/> 對康和證券有好感 <input type="checkbox"/> 想從事證券業營業員 <input type="checkbox"/> 想了解證券業，確認興趣 <input type="checkbox"/> 增加資歷，以利升學、就業使用 <input type="checkbox"/> 其他 (請說明)			

## 二、證照

個人 持有證照 (請檢附證 照影本)	<input type="checkbox"/> 證券商業務人員	<input type="checkbox"/> 期貨業務員
	<input type="checkbox"/> 證券商高級業務人員	<input type="checkbox"/> 人身保險證照
	<input type="checkbox"/> 投信投顧證照	<input type="checkbox"/> 產險證照
	<input type="checkbox"/> 金融市場常識及職業道德	<input type="checkbox"/> 財富管理人員證照
	<input type="checkbox"/> 信託證照	
	<input type="checkbox"/> 融資融券證照	
	<input type="checkbox"/> 其他 (請說明) _____	

## 三、工作經驗

工作期間	工作機構	職位	工作內容
2018.08	台灣 聯邦商業銀行	暑期工讀	協助分行人員工作及問卷收集

## 四、語文檢定

名稱	分數(等級)
JLPT (日文檢定)	N2

## 五、自傳

### 【作品集】

<https://bit.ly/3tmGy39>



我的背景：資訊、金融、創新創意開發、基本法律。

我主修金融科技，輔修資訊工程與創新創業，造就了我跨領域的斜槓背景，因此我認為我無論在新產品研發（可基於金融＋技術背景，提出一些想法，並做可行性分析）或是既有產品維護上對貴公司都能有一定助益。另外一方面，因為系上也有安排一些金融相關法規的課程，因此未來若有幸能夠進入康和證券服務，在新產品研發或是在業務上，也能就所知滿足監管機關之要求。

自學能力：在我成長過程中，不斷地自我精進。

近年來科技不斷在進步，AI、Blockchain、Cloud Computing、Big Data、5G、IoT … 等技術不斷興起，無疑學校所學是無法應付的，因此自學能力在這個時代顯得尤為重要。幸運地，因為我從小即對電腦科學具有高度的熱忱，因此我在國中畢業之後，即自發性學習程式語言 Java，並在上高中之前即具備 Android App 的基本開發能力，並在高中時期課餘時間穩固程式語言開發基礎，並在上大學前即具備包括 Python、C# 在內，簡單的產品開發能力；上了大學之後，陸陸續續嘗試開發包括 Smart Car（IoT）、Darren Chain（Blockchain）、台指選擇權高頻套利驗證程式（Python, C# & Trading API）在內的一些作品，這些皆是我自己獨力完成，足見我自學、產品開發以及解決問題的能力。

– 台指選擇權高頻套利驗證程式

<https://github.com/darren-k-chen/AutoOptionsArbitrage>

– 智能小車 Smart Car

<https://github.com/darren-k-chen/PiConsole>

– 冠儒鏈 Darren Chain

<https://github.com/darrenchain/DarrenChain>

金融產品經驗：用過多種金融產品，了解產品特點與痛點。

除了股票現貨，我還操作過康和新金鑽（自訂槓桿股權選擇權）、期貨、選擇權、權證、CBAS（CB Options）… 金融產品，除了更了解各金融產品的特色與痛點外，未來若有幸進入康和證券服務，這也能幫助我更快速地掌握與了解相關業務。

（下頁續）– 履歷附件：相關學經歷與技能

履歷表附件／  
致：康和證券集團



#### 聯絡資訊

[ Phone ]  
+886 968669251

[ E-mail ]  
kjchen@protonmail.ch

[ Website ]  
<https://concord.darren-cv.site/>

[ Github ]  
<https://github.com/darren-k-chen>

[ LinkedIn ]  
<https://www.linkedin.com/in/kuan-ju-chen/>

#### 作品列表

[ 作品內容詳見此連結 ]  
<https://bit.ly/3tmGy39>



- 企劃：土銀黑客松 | ToWIN 房產小尖兵

- Basic Concepts of FinTech
- Static Website Building
- Design Thinking

- 開發：冠儒鏈 Darren Chain

- Basic Concepts of FinTech  
— Concepts of Blockchain
- Blockchain — Main Chain Dev



# 康和證券集團

## 陳冠儒 Darren ( Kuan-Ju ) Chen

康和投顧 | 康和期貨 | 康和證券 新金融商品部

#### 學歷

台灣 銘傳大學

2018.09 至今

- 主修／金融科技應用學士學位學程
- 輔修／資訊工程學系
- 輔修／創新創業學程（管理學院）

中國大陸 浙江義烏工商學院

2019.07 – 2019.07

- 代表學院出訪進行學術交流
- 企業參訪／浙江杭州·海康威視、中科極光、浙江省科協 等

#### 經歷



榮幸獲頒 康和證券 獎學金之殊榮 | 2020.06.20

台灣 聯邦銀行 | 暑期工讀

2018.08 – 2018.08

協助分行人員工作與問卷收集

台灣 土地銀行·金融研訓院芬恩特創新聚落 | 2019 年校園黑客松

2019.05.05 – 2019.05.22

ToWIN 團隊 | 房產小尖兵：佳作

台灣 資策會·FinTech Space | FinTech Taipei 短期工作協助

2019.11.29 – 2019.11.30

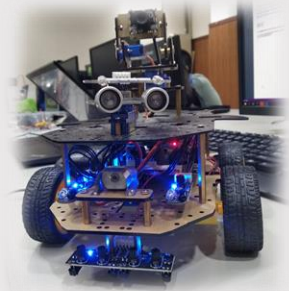
## 技能及相關經驗（可參考左側作品列表做對照）

### - 研究：祥碩（5269-TT）分析報告

- Stock Analysis

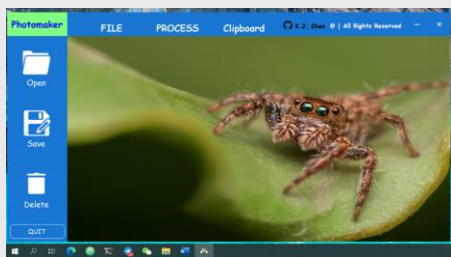
### - 開發：智能小車 Smart Car

- IoT Design, Manufacturing & Dev.



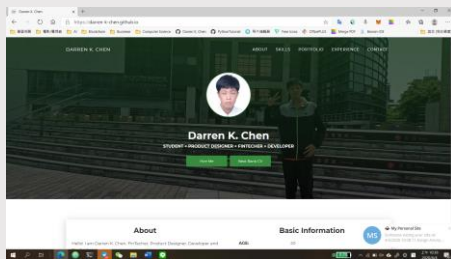
### - 開發：簡易小畫家 Photo Maker

- Windows Programming ( C# )



### - 開發：個人網站 Personal Website

- Server Env. Deployment
  - Domain Name Registration
  - DNS Record Setup
  - SSL Cert. Setup
  - Web Service Config.
  - Linux Server Management
- Static Website Building



### - 企劃：不動產大富翁 Real-Estate Monopoly

- Basic Concepts of FinTech
- Design Thinking

### - 文章：區塊鏈基本概念完整說明

- Basic Concepts of FinTech
  - Concepts of Blockchain

- Basic Concepts of FinTech
  - Concepts of Blockchain
- Experience in Cloud Computing Platform
- Program Trading Dev.
  - Python
  - C#
  - Trading API Application
- Chatbot Dev.
  - Line Bot
  - Telegram Bot
- Server Env. Deployment
  - Domain Name Registration
  - DNS Record Setup
  - SSL Cert. Setup
  - Web Service ( Nginx ) Config.
  - Linux Server Management
- Static & Dynamic Website Building
- Windows Programming ( Use C# in Visual Studio )
- Restful API Design
  - Flask, Django on Python
  - Golang
- Full Stack Dev.
- Stock Analysis
- Wealth Management
- Futures & Options Trading Experience

明細				
商品名稱	買賣	價格	手續費	
交易日期	口數	價格	手續費	交易稅
日期	口數	價格	手續費	交易稅
2021/04/14	1	130	7	
2021/04/13	1	15	1	
沖銷損益	5,750			
沖銷淨損益	5,710			
約當台幣損益	5,750			
約當台幣淨損益	5,710			

國內市場交易明細														
日期	買入	賣出	單號	商品	合約月份	履約價	買/賣價	新/平倉	成交價	期交稅	手續費	權利金	應收	應付
110/04/01	0	0	<01700000	英美德斯期	2021/04			平倉	26.7500	1.00	15.00	0.00	NTD	
小計	0	0						期貨交易稅總計：1.00						選擇權交易稅總計：0.00
期貨權利金支出總計：0														
期貨權利金收入總計：0														

國內市場沖銷明細														
日期	買入	賣出	單號	商品	合約月份	履約價	買/賣價	新/平倉	成交價	期交稅	手續費	平倉支出/	應收	應付
110/04/01	0	0	<01700000	英美德斯期	2021/04			平倉	26.7500			1,700	NTD	
110/03/16	1	0	<01700000	<期平倉>				原價	25.0000			0		
小計	1	0						總平倉收入：1,700.00			選擇權平倉支出：0.00			選擇權平倉收入：0.00
期貨平倉支出：0.00														
期貨平倉收入：1,700.00														

### ➢ Warrant Trading Experience

返回

證券-已實現損益查詢

查詢

帳號：8888-3363573

重新查詢

買進總金額:11,425 賣出總金額:20,073 合計損益:+8,648 合計報酬率:+75.69% 單數:6(買次 1/1)

序號	商品	交易別	損益	報酬率	買進日期	賣出日期	成交股數	買進單價	賣出單價	買進金額	賣出金額	幣別
1	義隆國票060001	期股	+2,810	+87.51%	2021/01/04	2021/01/11	3,000	1.07	2.01	3,211	6,021	台幣
2	義隆國票060001	期股	+1,753	+77.53%	2021/01/04	2021/01/11	2,000	1.13	2.01	2,261	4,014	台幣
3	義隆國票060001	期股	+1,754	+77.58%	2021/01/04	2021/01/11	2,000	1.13	2.01	2,261	4,015	台幣
4	義隆國票060001	期股	+778	+43.25%	2021/01/05	2021/01/11	1,000	1.23	2.01	1,230	2,008	台幣
5	義隆國票060001	期股	+775	+43.04%	2021/01/05	2021/01/11	1,000	1.23	2.01	1,231	2,007	台幣
6	義隆國票060001	期股	+777	+43.12%	2021/01/05	2021/01/11	1,000	1.23	2.01	1,231	2,008	台幣

賣出商品「股數」欄位，提供單位為股數，10股=1台/股/交易單位

03/31

英美德斯期  
05期01  
現貨

2,000

3,196

成交單價 1.6

成交價金 3,200

手續費 1

交易稅 3

稅款 0

委託書號 W3420

幣別 台幣

備註

### ➢ Concord “New Diamond ( 新金鑽 )” Trading Experience



康和證券集團  
Concord Securities Group  
自訂權桿股權選擇權

日期:2021年2月 月對帳單

「本產品不受存款保險保護，且交易標的為非標準化投資產品，100% 之履約保證金，本公司保證書，構成與本公司所簽訂之「履約保證金金融商品買賣」文件之國際交易標的之金融商品主 契約(合約)的(履約保證金)之一部分，其目的為協助履約保證金，但與本公司於本契約之交易所進行之履約保證金 商品交易，之直接關係無關。」

履約保證金 陳建輝 先生/女士 本公司保證書與認購成立下述交易：

交易成交明細表：

序號	成交日期	成交時間	成交價格	成交金額	序號	成交日期	成交時間	成交價格	成交金額	序號	成交日期	成交時間	成交價格	成交金額
000001	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000002	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000003	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000004	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000005	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000006	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000007	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000008	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000009	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000010	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000011	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000012	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000013	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000014	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000015	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000016	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000017	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000018	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000019	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000020	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000021	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000022	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000023	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000024	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000025	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000026	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000027	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000028	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000029	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000030	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000031	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000032	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000033	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000034	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000035	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000036	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000037	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000038	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000039	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000040	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000041	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000042	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000043	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000044	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000045	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000046	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000047	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000048	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000049	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000050	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000051	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000052	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000053	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000054	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000055	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000056	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000057	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000058	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000059	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000060	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000061	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000062	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000063	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000064	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000065	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000066	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000067	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000068	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000069	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000070	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000071	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000072	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000073	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000074	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000075	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000076	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000077	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000078	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000079	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000080	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000081	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000082	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000083	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000084	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000085	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000086	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000087	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000088	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000089	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000090	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000091	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000092	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000093	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000094	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000095	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000096	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000097	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000098	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000099	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000100	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000101	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000102	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000103	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000104	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000105	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000106	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000107	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000108	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000109	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000110	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000111	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000112	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000113	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000114	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000115	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000116	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000117	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000118	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000119	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000120	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000121	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000122	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000123	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000124	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000125	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000126	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000127	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000128	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000129	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000130	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000131	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000132	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000133	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000134	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000135	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000136	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000137	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000138	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000139	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000140	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000141	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000142	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000143	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000144	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000145	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000146	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000147	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000148	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000149	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000150	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000151	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000152	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000153	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000154	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000155	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000156	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000157	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000158	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000159	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99
000160	2021/02/02	10:28:08	79999999.99	799999999.99	000161	2021								



- 開發：台指選擇權高頻套利驗證程式  
(基於 Put-call Parity 以複式選擇權  
建立多個不同價格之準期貨倉位套利)

- Futures Trading Experience
- Options Trading Experience
- Server Env. Deployment
- Program Trading Dev.
  - Python
  - C#
  - Trading API Application
- Cloud Computing Platform

- 研究：模擬財富管理報告總體經濟指  
標及資產配置 (財富管理課程報告)

- Stock Analysis
- Wealth Management

- 企劃：綠界競賽 ECPay Happy Farm

- Windows Programming ( C# )
- Restful API Design
  - Flask ( Python )
- Server Env. Deployment
  - Domain Name Registration
  - DNS Record Setup
  - Web Service Config.
  - Linux Server Management
- Full Stack Dev.

- 文章：關於區塊鏈產業之淺見

- Basic Concepts of FinTech
  - Concepts of Blockchain

## 大專生科技部研究計畫

導致可轉換公司債產生異常報酬之條件研究

- Stock Analysis
- Options Trading Experience

研究計畫申請書下載

<https://bit.ly/3mNLUBY>



## 我的優勢

### 1. 我的背景：資訊、金融、創新創意開發、基本法律訓練。

我主修金融科技，輔修資訊工程與創新創業，造就了我跨領域的斜槓背景，因此我認為我無論在新產品研發（可基於金融+技術背景，提出一些想法，並做可行性分析）或是既有產品維護上對貴公司都能有一定助益。另外一方面，因為系上也有安排一些金融相關法規的課程，因此未來若有幸能夠進入康和證券服務，在新產品研發或是在業務上，也能就所知滿足監管機關之要求。

### 2. 自學能力：在我成長過程中，不斷地自我精進。

近年來科技不斷在進步，AI、Blockchain、Cloud Computing、Big Data、5G、IoT... 等技術不斷興起，無疑學校所學是無法應付的，因此自學能力在這個時代顯得尤為重要。幸運地，因為我從小即對電腦科學具有高度的熱忱，因此我在國中畢業之後，即自發性學習程式語言 Java，並在上高中之前即具備 Android App 的基本開發能力，並在上高中時期課餘時間穩固程式語言開發基礎，並在上大學前即具備包括 Python、C# 在內，簡單的產品開發能力；上了大學之後，陸陸續續嘗試開發包括 Smart Car (IoT)、Darren Chain (Blockchain)、台指選擇權高頻套利驗證程式 (Python, C# & Trading API) 在內的一些作品，這些皆是我自己獨力完成，足見我自學、產品開發以及解決問題的能力。

- 台指選擇權高頻套利驗證程式

<https://github.com/darren-k-chen/AutoOptionsArbitrage>

- 智能小車 Smart Car

<https://github.com/darren-k-chen/PiConsole>

- 冠儒鏈 Darren Chain

<https://github.com/darrenchain/DarrenChain>

### 3. 金融產品經驗：用過多種金融產品，了解產品特點與痛點。

除了股票現貨，我還操作過康和新金鑽（自訂槓桿股權選擇權）、期貨、選擇權、權證、CBAS (CB Options)... 金融產品，除了更了解各金融產品的特色與痛點外，未來若有幸進入康和證券服務，這也能幫助我更快速地掌握與了解相關業務。