



自我介紹：張世豪 (Sunny) [LMU UK, BSc 1st hon, VTC HK HDip, P.Cert, HKBU MSc. Research AIS 2019, HKPolyU PhD Student in Rehabilitation Science by UGC fund]
2014年十大再生勇士, VTC校友代表, 利希慎基金會學者委員, 2016年青年服務大獎, TSSSU Awardee 2020-22, HKSTP IncuTech Winner 2020-23
CP2Joy IT CO. LTD Founder

病歷和學習困難

- 因醫療失誤，難產出世。腦部嚴重缺氧，罹患大腦麻痺症—隨動型
- 全身肌肉不由自主地郁動，有口說不清，有手不能動，有腳不能走
- 日常生活起居，賴以父母或家傭悉心照顧
- 唯靠右手一兩隻手指敲動鍵盤和操作特製滑鼠
- 打字速度猶如蟻行，每分鐘平均一至兩個中文字
- 每週七天，不停做除了sem break之外

學習經歷和成就

- 1988年至2006年, 就讀香港紅十字會甘迺迪中心[特殊學校] 由K3至F.7畢業
- 在2011年七月, 高級文憑以Credit成績畢業, 畢業Project取得優等成績
- 在2012年6月, 取得Linux系統管理專業證書
- 在2013年6月, LMU UK資訊系統榮譽理學士以一級榮譽畢業
- 在2015年9月, 入讀浸大電腦理學研究碩士
- 在2023年1月, 入讀理大復康科學系哲學博士

工作經驗

Year:	Employer:	Position and Job Description:
2021 - Current	HKCSS x HKFYG x SE of AISIA HK	<i>PT teacher for the AI of rehabilitation technology, totally over HK 20 secondary and primary schools</i>
2020 - Current	CUHK – ST Department	<i>Guest lecturer for special education and assistive technology applications</i>
2019 - Current	CP2Joy IT CO. LTD	<i>CEO with System Engineer</i>
2016 - Current	房角石協會, 內地云彩腦癱復康中心	<i>assistive technology researcher and senior volunteer</i>
2016 - Current	Hong Kong TungWah Collage (OT Department)	<i>Guest lecturer for special education and assistive technology applications</i>
2015	Bao Gourmet Restaurant, USA	<i>Apple App Developer</i> Engaged developing an iPhone app for a restaurant in the States (through referral of a local social entrepreneur)
2015	Microsoft Ltd.	<i>Programmer</i> eClass (an online teaching platform), created a Microsoft app that will be promoted by the company to all primary and secondary schools in HK as an e-learning platform
2014	New Horizons Development Center	<i>Programmer</i> <i>Successfully launched an app for autistic children and their parents to conduct parent-child activities</i>
2013	The Hong Kong Council of Social Service	<i>Apple and Microsoft Apps Developer</i> Created apps for social enterprises that have helped the disabled locate facilities in shopping malls using GPS, and enabled transfer of image files between mobile devices using blue-tooth technology
2013	Pixel Action Ltd.	<i>Web Programmer</i> Assisted in exploring barrier-free website (mainly on voice website)
2013	UNESCO HK	<i>IT career trainee</i>
2010 to 2011	The John F. Kennedy Center (Hong Kong Red Cross School)	<i>IT Project Engineer</i> In charge of all disability students software development and system analysis
2008	Telewide Enterprises Ltd. (OGCIO of HKSAR)	<i>Project Developer</i> Designed transcoding platform and mobile applications

生命動力

- 人生有目標,才能行得更遠.自食其力,拒領綜援
- 學習過程是艱苦,但所學懂的知識是屬於自己,別人不可奪去
- 碩士課程超難,我已並非只為了讀書,而是挑戰自己,將方可能變為可能
- 不過博士課程深度是十八層地獄,與碩士相比乃天淵之別
- 辛勤的付出,總有豐盛的收獲
- 自知力量很微,只求盡力而為,希望將來有復康科學博士的專業資格,在大學或科學院出任研究員靠自己能力討生活.
- 珍惜自己,把握時間,不要怨天尤人,命運由你創
- 機會不常有,做足事前準備,自然會水到渠成

在浸大的學習困難

- 最難是考試,雖有專人幫手筆錄和六成題目轉為MC,但一般人是未能聽懂我所講的說話,更何況是講英文單字
- 由於我是腦癱患者,會影響到全身肌肉不隨意地擺動,包括發音困難,講b,d,g,t,p,s,x,m,n根本好難使人明白,抄寫員好難準確地明白
- 考試有限時,更易緊張,導致口部肌肉更難控制

身患殘疾,不作自限

- 讀PhD都系睇thesis ability , this is not memory for exam
- 江山易改,制度難移,自己都要辦法適應和克服不同環境改變,以彰顯 ”特殊教育” 的真諦,訓練SEN學生,在社會上做一個”求存者“
- 雖身患嚴重肢體殘疾,但透過接受良好教育和超乎常人毅力,都可入科學園開公司,上到博士,成功研發專利產品. 擁有事業,甚至追求愛情.

寄語未來OT的你們

- OT是個好專業的職位
- 並非每個病人都懂得表達自己所需, 你們給些耐性, 愛心去關懷他們
- 自己去打工之時, 都是細心觀察, 不斷嘗試不同方法去解決問題
- 若有什麼疑問, 應多請教吳SIR, 多學多問, 必有所得
- 有機會, 希望我能再來與大家分享

關於我....

- 這個是我網站,您在手機,平版,pc都可睇到, <http://www.sunit2u.com/>
- **Q&A**時間,歡迎發問,唔好同我客氣,有問必答.