



姓名：黃瀚諄

職稱：副教授

分機：08-7624002#3302

聯絡信箱：evahuang@tajen.edu.tw

### 研究領域：

組織社會學、資訊社會學、健康科技、健康行動技術等。

### 學歷：

國立政治大學 社會學系 博士

### 經歷：

大仁科技大學 社會工作系(2018/08 ~)

大仁科技大學 文化創意研究所(2018/02-2018/07)

大仁科技大學 高軟中心 經理(2014/02 ~ )

大仁科技大學 數位多媒體設計系(2013/08-2018/01)

大仁科技大學 資管系 ( 1999/02-2013/07 )

新竹工業研究院 能源與資源研究所資訊室副研究員(1998/06-1999/01)

### 期刊論文：

1. Han-Chun Huang and Pou-Jen Ku, 2019, Intelligent technology enhances the friendliness of the pharmacy care service : Identification in drug prescription, 2019 International Conference on Technologies and Applications of Artificial Intelligence (TAAI). (Publisher: IEEE)
2. 黃瀚諄，2019，數位創新產品之商品化實現 - 以慢性處方箋app為例，大仁學報，53期， Pp.65-74。
3. Han-Chuang Huang and Chin-Shun Huang, 2018, The separation

of drug dispensing from medical practice in Taiwan, 2018 International Conference on Orange Technologies (ICOT). (Publisher: IEEE)

4. 黃瀚諄，2018，Toward positive social community: building an app using social capital theory，大仁學報，52期，Pp.63-74。
5. Han-Chun Huang (2017, Nov). The Configuration of Social Network Structure and Knowledge Innovation Capability in the Taiwanese Orchid Industry. Journal of Network Intelligence, 2(3), 250-262. 本人為第一作者、通訊作者。
6. 黃瀚諄，2015，開創新產業之正式化組織制度：1985-2001年台糖公司經營蝴蝶蘭產業之組織變革分析，台灣管理學刊，15(2): 71-98，本人為第一作者、通訊作者。
7. 黃瀚諄，2013，台糖公司組織制度變遷與蝴蝶蘭產業的形成，管理實務與理論研究，7(2)，本人為第一作者、通訊作者。

### 研究計畫：

序號	計畫名稱	計畫內擔任的	起迄年月	補助或委託機關
1.	傳統社區藥局的創新營運與社會新價值—藥局到府多元服務之行動商務化計畫(MOST 107-2745-8-127-001)	主持人	2018/11-2019/10	科技部
2.	SBIR計畫案『連鎖健保藥局家庭藥師行動app服務平台』系統分析	主持人	2017/12/1-2018/5/31	一安泰山有限公司
3.	殷富資訊之加工出口區高雄軟體園區投資計劃輔導	主持人	2017/3/1-2017/7/1	殷富資訊股份有限公司

4 .	加雲聯網公司形象廣告拍攝與製作	主持人	2017/9/13- 2017/12/31	加雲聯網股份有限公司
5 .	慢性處方箋使用行動 app 平台推展可行性調查	主持人	2015/11/1- 2016/10/30	福氣科技有限公司
6 .	AI 智慧機器人橘色應用產學聯盟(1/3)(107-2622-8-127-003-TE2)	共同主持人	2018/02/01~20 19/01/31	科技部
7 .	APP 智慧影音技術與橘色應用產學聯盟(3/3)(106-2622-8-127-002-TE2)	共同主持人	2017/02/01~20 18/01/31	科技部
8 .	APP 智慧影音技術與橘色應用產學聯盟(2/3)(105-2622-8-127-001-TE2)	共同主持人	2016/02/01~20 17/01/31	科技部
9 .	APP 智慧影音技術與橘色應用產學聯盟(1/3)(104-2622-E-127-001-)	共同主持人	2015/02/01~20 16/01/31	科技部