

姓 名 李尚嬪

學 歷 國立彰化師範大學工業教育與技術學系教育學博士

學術專長 教學原理、教保行政、幼兒園統整課程規劃、學習評量、教育研究法、  
教育心理學、創意思考、資料分析

## 期刊論文

1. Chih-Cheng Huang, **Shang-Pin Li**, Jiin-Chyuan Mark Lai, Yung-Kuan Chan\*, & Ming-Yuan Hsieh\* (2023). Research on the International Sustainable Practice of the Taiwanese Food and Agricultural Education Law under the Current Global Food Security Challenges, *foods*, 12(14), 1-19. (Scopus, SCIE)
2. Chih-Cheng Huang, **Shang-Pin Li**, Yung-Kuan Chan, Ming Yuan Hsieh\*, & Jiin-chyuan Mark Lai\* (2023). Empirical Research on the Sustainable Development of Ecotourism with Environmental Education Concepts. *Sustainability*, 15(13), 10307. (Scopus, SSCI)
3. **Shang-Pin Li**, Chih-Cheng Huang\*, (2022). The effects of positive psychological characteristics on individual creativity in technological universities in Taiwan, *Asia Pacific Journal of Education*. (Scopus, SSCI)
4. **Shang-Pin Li**, Chih-Cheng Huang\*, (2022). Application of Innovative Model NIPA to Evaluate Service Satisfaction, *Sustainability*, 14(16), 1-14. (Scopus, SSCI)
5. Chih-Cheng Huang, Ying-Hsiang Lin, Chun-Nan Lin, **Shang-Pin Li**\* (2019). Research on Assessment of Service Satisfaction by Innovation Model: Using iBike as an Example, *Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology*, 124(S3), 357-358. (SCI)
6. **Shang-Pin Li**, Ying-Hsiang Lin\*, Chien-Yu Lu, Ruey-Gwo Chung, Der-Fa Chen, Jian-Shen Chen and Wen-Chih Chou (2017), Applying 6-Sigma and TRIZ Systematic Innovation Method to Explore the Influence of Positive Experience of University Students on Individual Creativity, *Advances in Computer Science Research*, 76, 1162-1167. (SCIE)
7. **Shang-Pin Li**, Ying-Hsiang Lin\*, Chien-Yu Lu, Ruey-Gwo Chung, Der-Fa Chen, Jian-Shen Chen, Wen-Chih Chou (2017), The Influence of Positive Traits of University Students on Individual Creativity, *Advances in Education Sciences*, 13, 41-46. (SCIE)
8. Ying-Hsiang Lin, **Shang-Pin Li**\*, Chien-Yu Lu, Ruey-Gwo Chung, Chen, Der-fa (2016), Applying the TRIZ Systematic Innovation Method to Improve Short Circuit Devices, *Advances in Engineering Research*, 58, 198-200. (SCIE)
9. Ying-Hsiang Lin, **Shang-Pin Li**\*, Chien-Yu Lu, Ruey-Gwo Chung, Der-fa Chen (2016), Research into the Improvement on Hexagonal Socket by Applying the

System Innovation Theory, *Advances in Engineering Research*, 52, 55-57. (SCIE)

10. 魏淑娟、李尚嬭\*、陳悅琴、賴奎魁 (2022), 無線感測網路(ZIGBEE)文獻發展的趨勢、類別與熱點之探討—使用文獻內容書目對與共現字以發掘研究問題的機會, *商管科技季刊*, 23(4), 395-442。(ISSN:1994-8107)
11. 李尚嬭、廖秀玲、盧建余、陳建勝 (2017), 從重要性績效分析(IPA)模式評估老化教育課程滿意度之研究--以壽險業為例, *壽險管理* 30, 167-182。(ISSN: 1991-7988)
12. 李尚嬭、陳建勝 (2016), 淺論保險業永續發展趨勢, *壽險管理* 29, 17-35。(ISSN: 1991-7988)
13. 李尚嬭、陳建勝 (2015), 從高齡化社會的觀點論長期照護與老化教育之發展, *壽險管理* 28, 1-18。(ISSN: 1991-7988)
14. 陳建勝、唐明曦、朱綉鈴、李尚嬭 (2014), 我國職業災害雇主責任與風險轉嫁之研究, *壽險管理* 27, 1-18。(ISSN: 1991-7988)
15. 陳建勝、李尚嬭、盧昭男(2013), 我國人壽保險詐欺的徵兆與預防之研究, *壽險管理* 26, 1-30。(ISSN: 1991-7988)
16. 李尚嬭、陳建勝 (2012), 我國保險商品專利之研究, *壽險管理* 25, 17-35。(ISSN: 1991-7988)

## 研討會論文

1. Shang-Pin Li, Wen-Shin Hsu, Wen-Ling Hsu\* (2023). *Patent Statistics and Analysis on Development Trend of Technology-Assisted Instruction*. 3rd IEEE International Conference on Electronic Communications, Internet of Things and BigData Conference 2023. (DOI: 10.3390/engproc2023038072) (Scopus)
2. Shang-Pin Li, Ying-Hsiang Lin and Wen-Chih Chou\* (2021). *Applying Substance-Field analysis to explore the effects of flow on individual creativity in a technological university in Taiwan*, 2021 IEEE International Conference on Social Sciences and Intelligent Management (SSIM 2021). (DOI: 10.1109/SSIM49526.2021.9555199) (Scopus)
3. Shang-Pin Li, Ying-Hsiang Lin, Sheng-Chieh Chou, Chih-Hung Chou and Tsui-Feng Huang\* (2019). *The Influence of Problem-Based Learning on University Students' Chinese Writing Ability by Applying Substance-Field Analysis Method*. 2019 The 3rd International Conference on E-Society, E-Education and E-Technology (ICSET 2019), 140-144. (ISBN: 978-1-4503-7230-5) (Scopus)

## 參與計畫

1. 113-114 年度師資培育大學辦理精進師資素質及特色發展計畫, 教育部, 共同主持人, 112/12/1-114/11/30。
2. 113-114 年師資培育之大學社會責任實現計畫, 教育部, 共同主持人, 112/12/1-114/11/30。

3. 結合問題導向學習與多元評量之教學實踐-以兒童行為輔導與心理衛生課程為例，教育部教學實踐研究計畫，計畫主持人，2022/8/1~2023/7/31。
4. 品燁之域營銷計畫委託行銷活動-高空餐桌計畫，有限責任嘉義縣梅山鄉太平社區產業合作社，計畫主持人，2022/8/1~2022/10/31。
5. COVID-19 疫情期間青少年休閒活動市場調查與分析計畫，品陞顧問有限公司，計畫主持人，2021/9 ~2022/6。
6. 112 年南部地區農村青年產業增值輔導計畫，行政院農業委員會水土保持局，協同主持人，2023/01 ~ 2023/12。
7. 110 年南部農村產業增值跨域合作輔導計畫，行政院農業委員會水土保持局，共同主持人，2021/01 ~ 2021/12。
8. 109 年南部地區青年連攜及農村產業增值輔導計畫，行政院農業委員會水土保持局，協同主持人，2020/01 ~ 2020/12。
9. 健康養生村之服務創新研究，協同研究助理，2018/01 ~ 2018/07。

### 校外服務

1. 雲林縣青心耕雲協會副執行長，2020/11 ~ 2021/10。
2. 雲林縣心生活發展協會顧問，2020/9 ~ 迄今。