



姓名:施秀青
 職稱:德霖技術學院應用英語系暨
 應用外語科副教授
 學歷:私立淡江大學日文系
 日本國立東北大學教育學碩士
 國立台灣師範大學工教所博士

| 經歷 | 始迄年月 | |
|-------------------|--------|-------|
| 台北市立兒童育樂中心 日文薦派編審 | 84年4月 | 87年8月 |
| 中原大學兼任日語講師 | 83年9月 | 92年8月 |
| 空中大學兼任發展心理學講師 | 83年9月 | 84年2月 |
| 永生基督教學院兼任日語講師 | 83年9月 | 84年2月 |
| 永漢日語 | 78年12月 | 80年2月 |

施秀青 學術論著一覽表(全)

| 德霖技術學院應英系暨 應用外語科 | | 施秀青 Hsiu-Ching Shih | | 職稱:副教授 | |
|---------------------|--|---|---------|---|------------------------------|
| ◆EI 或相當等級之論文 | | | | | |
| 編號 | 發表論文名稱 | 論文發表處 | 發表日期 | 全體作者 | 備註 |
| 1 | Facilitating the creative performance of mechanical engineering students: The moderating effect of creative experience | IEEE International Conference on Teaching, Assessment and Learning for Engineering 2014. IEEE catalog: CFP14TAL-ART (ISBN:978-1-4799-7672-0) (紐西蘭) | 2014.12 | Hsiu-Ching Shih, Yu-Hsi Yuan, Jin-Chuan Lee | EI 索 Engi rin Villa |
| ◆國外學術期刊發表論文 | | | | | |
| 編號 | 發表論文名稱 | 發表處 | 發表日期 | 全體作者 | |

| | | | | |
|---|--|---|------------|--|
| 2 | A practical study based on complementarity theory to explore the relationship between knowledge management strategy and organizational performance | World Journal of Current Management Research Vol. 1, No. 1, May 2015, pp. 1 – 24. Available online at http://wjcmr.com/ | 2015.05.01 | Yea-Wen, Kung, Hsiu-Ching Shih, Yu-Hsi Yuan |
| 3 | Energy operation network promotion for models of informal education | International Journal of research-GRANTHAALAYAH(IJR G), Volume 2, Issue 1 (October. - 2014)(ISSN-2350-0530) | 2014.10.31 | How-Gao Hsu, Hsiu-Ching Shih* |

◆國內學術期刊發表論文

| 編號 | 發表論文名稱 | 發表處 | 發表日期 | 全體作者 | 備註 |
|----|--------------------------|--------------------------|---------|------------------|------|
| 4 | 我國科技校院企業倫理教學之探討 | 技術及職業教育學報, 第七卷 | 2016 | 劉火欽、施秀青 | *同收刊 |
| 5 | 日本職業教育人才培育制度之啟示 | 技術及職業教育學報, 第六卷第一期 | 2015.5 | 施秀青 | |
| 6 | 國民中小學能源教育之推動經驗與成果 | 技術及職業教育學報, 第五卷第三期 | 2014.12 | 施秀青 徐昊昊 | |
| 7 | 從日本職能教育發展談臺灣技職教育 | 技術及職業教育季刊, 第 2 卷第 4 期 | 2012.10 | 施秀青* 徐昊昊 龔雅雯 | |
| 8 | 以日本產學連攜模式發展看台灣生技產業的產學合作 | 管理創新與教育研究學報, 第七期 | 2012.6 | 徐昊昊、林騰蛟、林志城、施秀青* | |
| 9 | 從高中生日語學習經歷探討技職院校第二外語教育方針 | 德霖學報, 第 24 期 | 2010.6 | 林騰蛟 施秀青* | |
| 10 | 日本高等學校技職教育課程改革 | 教育資料集刊, 第 43 輯 (國家教育研究院) | 2009.9 | 施秀青*、張素惠、饒達欽 | |
| 11 | 從情境文化中探討學習過程與方法-如何提升技職校院 | 德霖學報, 第 22 期 | 2008 | 施秀青 林騰蛟 | |

學生第二外語之學習成效。

◆國際研討會會議發表論文

| 編號 | 發表論文名稱 | 發表處 | 發表日期 | 全體作者 | 備 |
|----|--|---|--------------|--|---|
| 12 | 從科技中介學習策略探討文化認同、學習動機與日語學習成就之徑路分析—以技職院校專科生為例 | 淡江大學日本語文學系創系 50 週年黃憲堂教授紀念國際學術研討會 | 2016.3 | 施秀青 | |
| 13 | The Effectiveness of Technology-Mediation on Learning Second Foreign Language – A Case Study of Vocational College Students | The International Conference on E-Technologies and Business ISBN 978-1-4673-4969-7 2013 IEEE(泰國曼谷) | 2013.5 | Hsiu-Ching Shih | |
| 14 | Applying Technology-Mediation to Assist Junior College Students to Learn Japanese as 2 nd Language and Improve the Efficiency | The Asian Conference on Psychology and the Behavioral Sciences 2013. ISSN 2187-4743 (日本大阪). | 2013.3 28-31 | Hsiu-Ching Shih | |
| 15 | The UIL Development of Technology University in Taiwan--based on the Model of Japanese University-Industry Links | 2012 2nd International Conference on Future Computers in Education (ICFCE 2012). Future Computers in Education, Volume 23 ISSN20701918(中國上海) | 2012.6 | Hsiu-Ching Shih , Teng-Chiao Lin, How-Gao Hsu | |
| 16 | The establishment and development of Japanese vocational education | ETT 2010 - 2010 Third International Conference on Education Technology and Training (ETT2010) ISBN 978-1-4244-9659-4 (中國武漢) | 2010.11 | How-Gao Hsu, Hsiu-Ching Shih* | |
| 17 | Incorporate digital technology to examine the effect of learning Japanese | The 2010 International Conference on e-Commerce, e- | 2010.1 | Hsiu-Ching Shih , Dan-pai Feng, | |

| | | | | | |
|----|--|---|--------|---|--|
| | language-by using e-learning pen . | Administration, e-Society, e-Education, and e-Technology. ISSN 2074-5710(澳門) | | Chang-Tse Han | |
| 18 | Incorporate e-learning to examine the learning process and methodology from the perspective of contextual culture – how best to promote second foreign language learning among vocational college students | e-CASE and e-Technology 2009 Conference. ISBN978-986-83038-3-6(新加坡) | 2009.1 | Hsiu-Ching Shih , Dan-pai Feng, Teng-Chiao Lin | |

◆國際研討會會議發表論文(國內舉辦)

| 編號 | 發表論文名稱 | 論文發表處 | 發表日期 | 全體作者 | 備 |
|----|--------------------------------------|-------------------------|-----------|------------|---|
| 19 | 推展企業倫理教育之探討 | 2014 國際醫護技職教育學術研討會 | 2014.11 | 劉火欽 施秀青 | |
| 20 | 子供におけるなぞり及び試写の練習が書字技能の習得に及ぼす効果について | 徳霖國際英語教學研討會 論文集 | 2012.4.30 | 施秀青 | |
| 21 | 日本語を第二言語とする習得課程で哈日族特性の有無と学習効果の関係について | 2003 健康與管理學術研討會 會論文集 | 2003 | 施秀青 | |

◆專書

| 編號 | 專書製作 | 出版社 | 發表日期 | 全體作者 | 備 |
|----|--------------------|--------------------------------|------|------------|---|
| 22 | 日文輸入高手-從日文書信學習日本文化 | 致良出版社 (ISBN 978-957-786-630-1) | 2011 | 鍾俐玲 施秀青 | |

| | | | | | |
|-------------|-----------------|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------------|
| 23 | 暢遊日本語 II | 尚昂出版社(ISBN 978-986-6946-88-2) | 2010 | 黃麗雪 施秀青 | |
| 24 | 暢遊日本語 I | 尚昂出版社 (ISBN 978-986-6946-64-6) | 2009 | 黃麗雪 施秀青 | |
| 25 | 加油! 日本語(1) | 大新書局 (ISBN 978-986-6882-61-6) | 2008 | 高津正照、 陳美玲、謝美 珍、黃麗雪、 施秀青 | |
| 26 | 加油! 日本語(2) | 大新書局 (ISBN 978-986-6882-62-3) | 2008 | 高津正照、 陳美玲、謝美 珍、黃麗雪、 施秀青 | |
| 2 7 | 加油! 日本語 1.2 指導書 | 大新書局 (ISBN 978-986-6882-70-8) | 2008 | 高津正照、陳 美玲、謝美珍、 黃麗雪、施秀 青 | |
| 2 8 | 加油! 日本語(1) 練習帳 | 大新書局 (ISBN 978-986-6882-79-1) | 2008 | 高津正照、陳 美玲、謝美珍、 黃麗雪、施秀 青 | |
| 2 9 | 加油! 日本語(2) 練習帳 | 大新書局 (ISBN 978-986-6882-80-7) | 2008 | 高津正照、陳 美玲、謝美珍、 黃麗雪、施秀 青 | |
| 參考資料 | | | | | |
| 編 號 | 名稱 | 發表處/發照單位 | 發表 日期 | 作者/單位 | 備註 |
| 3 0 | 鄉土民俗 123 | 台北市立兒童育樂中心 | 1996 | 陳莉莉、施秀 青等合著 | 社教 校外 用書 |
| | 鄉土藝術人才錄 | 台北市立兒童育樂中心 | 1997 | 張美雅、施秀 青等合著, | 社教 校外 用書 |
| | 神念科技腦波教師證書 | 神念科技 | 2014 | | 腦字號 00165 號 |

| | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|---------------------|----------|--|
| 國立台灣師範大學工業教育學系 97 學年度博士班優秀學生獎 | 國立台灣師範大學 | 2009 | | |
| 擔任審查委員 | 實用技能學程課程計畫書 審查會 (初審/複審) | 100 年 6 月/7 月 | 教育部中部辦公室 | |
| 擔任審查委員 | 實用技能學程課程計畫書 審查會 (初審/複審) | 101 年 6 月/7 月 | 教育部中部辦公室 | |
| 擔任審查委員 | 實用技能學程課程計畫書 審查會 (初審/複審) | 102 年 6 月/7 月 | 教育部中部辦公室 | |
| 擔任審查委員 | 100 年度全國國民小學能源 教育創意教案競賽 複審會議 | 100 年 6 月 23 日 | 教育部 | |
| | 高職課程發展之相關基礎 性研究計劃子計畫三 | 100 年 3 月~5 月 | 國家教育研究院 | |