

# 德霖學報

第二十八期

民國104年1月

## 研究論文

- |  |           |     |
|--|-----------|-----|
| 01. 微溝槽結構毛細現象研究 .....  | 陳育堂 ..... | 01  |
| 02. 非線性動力系統受參激與外力不同頻率激振的混沌現象<br>.....                                | 簡守謙 ..... | 11  |
| 03. 四流道旋轉式熱交換器流體夾帶現象之探討 .....  | 李志良 ..... | 21  |
| 04. 以邊界元素法研究化學機械研磨製程載具膜背壓分佈形式<br>對晶圓應力和表面不平坦度的影響 .....               | 林有鎰 ..... | 31  |
| 05. 高功率LED投射燈散熱器之熱傳分析 .....  | 吳邦彥 ..... | 41  |
| 06. 越南阮韞甫之「壽藏銘」及相關碑文研究 .....   | 林珊姝 ..... | 53  |
| 07. 從社會互動論唐人「牡丹熱」之文化意涵 .....   | 陳秀美 ..... | 69  |
| 08. 嬰幼兒安撫警示裝置結合太陽能應用之開發 .....  | 趙榮輝 ..... | 83  |
| 09. 2012年世界女排大獎賽各項技術結構對比賽名次勝負局之<br>影響分析-以前六強為例 .....                 | 任家荃 ..... | 97  |
| 10. 德霖100-102年度應屆畢業生習得技術能力之調查研究-<br>以電子系為例 .....                     | 張良德 ..... | 105 |
| 11. 日治時期臺灣改良糖廍的興衰 .....  | 張忠正 ..... | 117 |
| 12. 《華嚴經》結構與生態人文素養之研究 .....  | 黃文忠 ..... | 145 |
| 13. 軸流式風扇葉片CAD/CAM整合系統之開發與應用 .....                                   | 張惠欽 ..... | 159 |
| 14. 德霖技術學院休閒系學生環境態度之個案研究 .....                                       | 林郁欽 ..... | 179 |
| 15. 運動涉入、參與動機與顧客價值的關聯性研究—<br>NBA台北表演賽為例 .....                        | 吳嘉浚 ..... | 195 |
| 16. 客家桐花祭遊客遊憩動機、行前期待、體驗滿意度與重遊<br>意願之調查研究-以新北市土城區活動為例 .....           | 康尚德 ..... | 211 |
| 17. 以商業發展模式探討花蓮大和社區在客家移民工文化<br>與生態環境為基礎下發展深度旅遊促進地域再生之<br>可行性研究 ..... | 陳燕釗 ..... | 229 |
| 18. 服務品質、顧客滿意度與再消費意願之研究—<br>以臺大綜合體育館為例 .....                         | 陳慧峰 ..... | 239 |
| 19. 大專學生運動態度、運動價值觀、參與動機之相關研究—<br>以德霖技術學院學生為例 .....                   | 洪惟泉 ..... | 257 |
| 德霖技術學院「德霖學報」編審辦法 .....   |           | 273 |