

中正嶺學報

第四十一卷 第二期

中華民國一〇一年十一月

目 錄

論文

1. 以三維層級樹集合分派演算法為基礎的視訊多重描述編碼..... 1
作者:黃金本、黃博俊、黃炳森
2. 使用鍵控資訊隱藏技術的秘密影像分享技術..... 11
作者:劉江龍、王開平、婁德權
3. 不同尺寸微孔洞陣列模仁電鑄流場分析與實作..... 21
作者:傅明南、李慶忠、葉翳民
4. 陸用載具研發風險管理之研究..... 37
作者:鄭又暎、周漢興、莊煥銘
5. 鋁鎳合金系延期藥輸出強度逆向估算及燃速視流化之研究..... 51
作者:葛揚雄
6. 圓管在循環彎曲負載下行為之理論分析..... 67
作者:李國龍、張高華、潘文峰
7. 加熱段至升流段組成結構對雙相自然循環系統穩定性的影響..... 77
作者:李進得
8. 整合像素差值法及最低位元取代法之影像藏密法..... 89
作者:楊勝凱、黃炳森
9. 鋼筋混凝土版承受不同重量之C4矩形炸藥接觸爆炸成坑之影響..... 99
作者:賴信宏、洪正偉、鄭丁興
10. 從生命週期的觀點探討海岸工程演變..... 123
作者:王文清、呂中本、陳振華

中正嶺學報

第四十一卷 第二期

中華民國一〇一年十一月

目 錄

11. 系統化產品創新設計之研究-以突擊步槍人槍介面為例..... 133
作者:張鵬祥、葉昭南
12. 彈射衝擊下飛行員頭部動態響應之研究..... 149
作者:彭正平、鄧作樑
13. 應用頻率調變連續波雷達於液體之量測研究..... 161
作者:蘇文寬、朱景華、郭明貴、陳振興
14. 火箭筒操作介面人因工程設計之研究..... 169
作者:張鵬祥、郭承亮
15. 循環彎曲負載下橢圓形凹槽圓管皺曲損壞之實驗分析..... 183
作者:李國龍、洪兆宇、潘文峰
16. 運用資料探勘技術於藍圖材料表校對自動化之研究..... 213
作者:孫懷谷、王震宇、鄧世剛、雷賀君

短文

11. 饋入式波導縫隙陣列天線之特性..... 31
作者:蘇文寬、朱景華
12. GPS 衛星定位測量觀測時間長度與基線精度之研究..... 113
作者:甯方璽、黃勝斌
13. 握槍人因介面與手槍射擊績效之研究..... 191
作者:鄧世剛、劉達明、謝三良、葉昭南
14. 反器材槍械人因工程評估之研究..... 201
作者:張鵬祥、郭承亮、袁正綱