

德霖學報

第十九期

2005年6月

不同焦慮對排球技能學習效果之研究	顏榮宏 pp.01-18
具動感觸覺裝置之二軸機器人在虛擬實境之應用	藍天雄 pp.19-26
明代短篇小說之「僧轉世」故事研究	林珊姣 pp.27-38
應用反相或閘多相輸出電路實現 CAD 邏輯運算法	蔡曙光 pp.39-56
隔熱混凝土工程性質之探討	洪盟峰 pp.57-66
海峽兩岸職業教育環境問題及因應策略之比較	趙榮輝 pp.67-86
2D 電腦動畫在化學實驗教學上之設計與應用	蘇金豆 pp.87-98
施工安全評估作業之研究	陳泓文 pp.99-108
休閒產業網站分析與建置-以花卉市場為例	陳維亞 pp.109-122
電子資料交換之研究-以傳統漁業為例	張添財 pp.123-132
安東尼與克利佩托拉劇中之二元對立結構	郭惠萍 pp.133-140
桌球三段技術分析-以德霖技術學院教職員代表隊為例	周如萍 pp.141-146
從保育鄉土襲產觀點探討古都永續觀光發展	黃服賜 pp.147-156
ABAQUS 於柔性鋪面分析之建立與驗證	林樹豪 pp.157-174
淮南子齊俗訓與老莊關係之探索	林敬文 pp.175-186
橋樑伸縮縫性能測試之發展	賴尚賢 pp.187-194
五專生英文寫作上的共同錯誤	王佩琳 pp.195-212
營建自動化之研究—土方回填工程自動化實務	沈勁利 pp.213-226
農村綠建築可行性研究	葉 根 pp.227-238
氣壓式史都華平台之可程式控制系統設計	林柳絮 pp.239-248
技職院校學生休閒活動參與狀況之相關研究	洪惟泉 pp.249-264
應用全面品質管理提昇教學品質之探究-以德霖技術學院為例	張良德 pp.265-278
德霖技術學院資訊工程科技系專業課程之規劃研究	陳鴻進 pp.279-290
調頻釘波雜訊的功率頻譜密度計算機模擬	饒達權 pp.291-298