

Session ID: TANET-2014-SS04

Session Title: Learning Enhancement of Occupational Ability

Session Organizer: 黃博俊教授(銘傳大學)

**** 本 Session 之論文接收率為 75 %**

論文編號: TANET-2014-SS04-01

論文題目: 以 kinect 為基礎之特教互動禮儀訓練系統之研究

作者: 黃世育、賈叢林、洪敏玲、徐世芳

通訊作者: 黃世育

任職單位&職稱: 銘傳大學資訊工程學系-教授

論文編號: TANET-2014-SS04-02

論文題目: 智能障礙學生職業能力之適性化資訊平台設計及開發

作者: 徐武孝、陳玟羽、黃博俊、孟儀華、吳佑菁

通訊作者: 徐武孝

任職單位&職稱: 銘傳大學資訊工程學系-教授

論文編號: TANET-2014-SS04-03

論文題目: 利用眼球追蹤了解智能障礙學生學習歷程之注意力表現

作者: 陳惠惠、陳菁惠、謝朝和、鄭亦真、邱彥宇

通訊作者: 陳惠惠

任職單位&職稱: 銘傳大學資訊傳播工程學系-助理教授

論文編號: TANET-2014-SS04-04

論文題目: 利用腦波感測科技改善語言障礙者生活品質的研究

作者: 張郁閔、葉生正、黃炳森、許唐敏、陳玉珍

通訊作者: 葉生正

任職單位&職稱: 銘傳大學資訊傳播工程學系-教授

論文編號: TANET-2014-SS04-05

論文題目: 應用心電圖 T 波評估身心障礙者之體能訓練

作者: 徐家欣、李嘉陵、曾志明、林大衛、姚翕雅

通訊作者: 李嘉陵

任職單位&職稱: 銘傳大學生物醫學工程學系-副教授

論文編號: TANET-2014-SS04-06

論文題目: 擴增實境技術應用於偏鄉原住民國小學童教材之開發設計-以彈簧遊戲為例

作者: 陳珍源、劉傳璽、李遠坤

通訊作者: 陳珍源

任職單位&職稱: 銘傳大學電子工程系-教授