

**Session ID: TANET-2014-SS17**

**Session Title: New Paradigm of e-Learning**

**Session Organizer: 施文玲教授、蔡俊彥教授(正修科技大學)**

**\*\* 本 Session 之論文接收率為 85%**

論文編號: TANET-2014-SS17-01

論文題目: 運用網路專題導向學習、合作學習與翻轉教學策略於市場調查課程之行動研究

作者: 施文玲、蔡俊彥、陳信宏

通訊作者: 施文玲

任職單位&職稱: 正修科技大學企業管理系助理教授

論文編號: TANET-2014-SS17-02

論文題目: 數位遊戲式學習對學生 PISA 取向科學能力之影響

作者: 洪文榮、蔡俊彥、施文玲、林郁為、林芳白

通訊作者: 蔡俊彥

任職單位&職稱: 正修科技大學資訊管理系助理教授

論文編號: TANET-2014-SS17-03

論文題目: 以角色扮演為主之學習腳本編輯系統之設計

作者: 劉豐榮、曾群偉、李文玉

通訊作者: 劉豐榮

任職單位&職稱: 正修科技大學數位多媒體設計系副教授

論文編號: TANET-2014-SS17-04

論文題目: 「智慧校園」做中學: 以正修科技大學資訊管理系為例

作者: 羅靖華、鮑永誠

通訊作者: 羅靖華

任職單位&職稱: 正修科技大學資訊管理系助理教授

論文編號: TANET-2014-SS17-05

論文題目: Bilevel Vector Pseudomonotone Equilibrium Problems: Duality and Existence

作者: Jiawei Chen, Yeong-Cheng Liou, and Ching-Feng Wen

通訊作者: Yeong-Cheng Liou

任職單位&職稱: 正修科技大學資訊管理系教授

論文編號: TANET-2014-SS17-06

論文題目: 利用兩點交配之 Inver-over 演算法解決單機排程與動態抵達時間的問題

作者: 陳世興、王佳文、李易霖

通訊作者: 陳世興

任職單位&職稱: 正修科技大學資訊管理系助理教授