

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	1
專題題目	國際代運使用意願之研究-以 Buyandship 為例		
審查意見：			
<p>1. 研究與實務的創新性：</p> <p>① 研究架構OK ② 文獻引用較為早期 ③ 實務應用佳</p>			
<p>2. 完成度：</p> <p>① A1,A2,A3 不宜放在同一迴歸模型中 ② 整体完成度佳</p>			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	2
專題項目	用 APP 讓街道更乾淨：「台北丟垃圾 APP 使用者介面與體驗之改善與優化」		
審查意見：			
<p>1、研究與實務上的創新性：</p> <p>①先研究後分析具創意</p> <p>②SWOT 分析與後續統計分析之關聯性</p> <p>③實務應用佳</p>			
<p>2、完成度：</p> <p>①前後測驗效？同一批人嗎</p> <p>②整體完整性 OK</p>			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	3
專題題目	霸凌防治行為與霸凌認知、從眾效應之關聯性—以學生網路霸凌為例		
<p>審查意見：</p> <p>1. 研究與實務上的創新性：</p> <ul style="list-style-type: none"> ①文獻回顧優異 ②實務並用佳 ③敘述陳述：闡明→影響（圖示修改） <p>2. 完成度：</p> <ul style="list-style-type: none"> ①整體完成度佳 ②可為小部分依變項如何操作 (ex: aggregate or factor loading) 			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	4
專題題目	探討大眾對自動駕駛車輛接受度及行為意圖之研究		
審查意見： 1. 研究與業務上的創新性： ① 假設陳述：相關 → 影響(正負向) ② 實務應用佳 → 若為 Pearson 相關則需 2. 完成度： ① 整體完成度：OK ② 沒有文獻回饋 ③ 沒有假設推論			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	5
專題題目	科技接受模式探討消費者對使用者購買意願之影響-以 LG WR-90TW 乾衣機為例		

審查意見：

1、研究與實務上的創新性：

① Hypothesis 陳述關係 → 影響 ③ 實務應用

④ 本研究成立，又何來升？

2、完成度：

整體完整性佳

備註	
----	--

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	6
專題題目	打造致理美食商機-學生專用食物派送 APP		
審查意見:			
<p>1、研究與實務上的創新性:</p> <p>① 實務應用極佳</p> <p>② 積極的構思</p> <p>③ 可行性佳</p> <p>2、完成度:</p> <p>① 尚無資料可供分析</p> <p>② Business Model 未介紹, 非僅設計介紹</p>			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	7
專題題目	影響影音平台之網路口碑-以 youtube 為例		
審查意見：			
<p>1. 研究與實務上的創新性：</p> <p>① 文獻回顧完整</p> <p>② 研究敘述陳述：“關係”→“影响”</p>			
<p>2. 完成度：</p> <p>① 整体完整性</p> <p>② H1-H4 的因果文相吻合 論證上 研究方法未交代</p>			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	8
專題題目	以混合實境與虛擬實境技術探討導覽、購物及逃生訓練之未來產業發展		
審查意見:			
<p>1. 研究與實務上的創新性:</p> <p>① 附錄一內容可改放至「五研究統計」</p> <p>② 介紹詳實</p> <p>③ 文務應用OK</p>			
<p>2. 完成度:</p> <p>OK</p>			
備註			

致理科技大學企業管理系 第二十一屆企管實務專題發表

書面審查意見表

場次	綜合教學大樓 E48 教室	組別	9
專題題目	服務創新與知覺價值對行為意圖之研究-以無人商店為例		
審查意見:			
<p>五、研究與業務上的創新性：</p> <p>①文獻探討佳</p> <p>②業務應用OK</p> <p>③計化成立，何采H4</p> <p>2、完成度：</p> <p>优！</p>			
備註			