

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

論文發表規則

一、口頭發表規則：

1. 口頭報告論文每場次約 5 篇，每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘，將各舉牌提示一次，請報告人掌握時間，時間到時答鈴一次，請立即停止報告。
2. 二分鐘換場時間。
3. 現場設備：各場地皆備有電腦、簡報筆及麥克風。
4. 簡報繳交時間：請於 2021 年 12 月 17 日前預先上傳您的簡報(4:3)至以下網址：
<https://forms.gle/QbrVKKKiPHiHYMF48>
5. 文件上傳檔名【**論文編號_姓名_標題**】，上傳檔案請務必依據檔名格式進行上傳及編寫。

二、海報發表規則：

1. 本次研討會海報大小為(80cm*110cm)，請自行列印，海報格式不限。
2. 請 12/17 預先上傳您的請上您的海報至以下網址：<https://forms.gle/QbrVKKKiPHiHYMF48>
3. 請於 9:20 開幕前至國立聯合大學第二校區(八甲校區)理一大樓機械工程學系 4 樓階梯教室，將有工作人員將協助張貼。
4. 海報預計在活動當天進行全天的海報覽，如若海報參展者不多，海報將發表於學會網站來取代海報展。
5. 文件上傳檔名【**論文編號_姓名_標題**】，上傳檔案請務必依據檔名格式進行上傳及編寫。
6. 請參賽者務必於 2021 年 12 月 17 日前完成上傳。

三、注意事項：

1. 發表者請自備海報，並張貼於論文編號位置。
2. 現場備有立式海報板及簡單張貼文具，如需美工文具請自行準備，無提供放映設備及電源。
3. 海報請於研討會下午五點前自行撤除，未撤除者，將由工作人員逕行處理，恕不發還。

四、大會聯絡窗口

計畫助理施小姐，聯絡電話：037-382113（周一至周五 9：00 ~ 17：00）傳真：037-382114，
國立聯合大學災害防救科技研究中心網址：<https://hmrrc507.nuu.edu.tw/>。

備註：大會對於論文各項內容保留最後決定權。

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次(A1-上場)

日期: 110.12.24 時間: 13:00~14:15 地點: A1-424 主持人: 林祐正

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 13:00~13:04 | 宣示:口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘，將各舉牌提示一次，請報告人掌握時間，時間到時答鈴一次，請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| A1-01 | 13:04 13:16 | 國小校園調適評估系統建構-以中部地區為例 | 11002 陳育昇 |
| | 13:16~13:18 | 換 場 | |
| A1-02 | 13:18 13:30 | 臺中捷運(市政府站)友善環境之探討 | 11011 曾 雄 |
| | 13:30~13:32 | 換 場 | |
| A1-03 | 13:32 13:44 | 宗教建築空調節能設計之探討 -以新竹縣某佛院為例 | 11006 李瑞昌 |
| | 13:44~13:46 | 換 場 | |
| A1-04 | 13:46 13:58 | 足球場之夜間照明設計應用研究 | 11034 張景閔 |
| | 13:58~14:00 | 換 場 | |
| A1-05 | 14:00 14:12 | 輕隔間電梯井道工法及隔音性能之探討 -以台中市某住宅大樓為例 | 11008 蔡明彰 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐，聯絡電話：037-382113（周一至周五 9：00 ~ 17：00）

*備註：大會對於論文各項內容保留最後決定權。

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次(A1-下場)

日期: 109.12.24 時間: 14:40~15:55 地點: A1-424 主持人: 林祐正

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 14:40~14:44 | 宣示:口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘,將各舉牌提示一次,請報告人掌握時間,時間到時答鈴一次,請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| A1-06 | 14:44 14:56 | 社區住民參與及社區活化之研究 -以台中市某住宅大樓為例 | 11010 張家紳 |
| | 14:56~14:58 | 換 場 | |
| A1-07 | 14:58 15:10 | 臺中市文心森林公園友善環境之探討 | 11016 林柔誼 |
| | 15:10~15:12 | 換 場 | |
| A1-08 | 15:12 15:24 | 傳教醫療空間組織型態變遷初探-以新樓醫院為例 | 11019 曾俞瑄 |
| | 15:24~15:26 | 換 場 | |
| A1-09 | 15:26 15:38 | 塑木複合建材使用於景觀工程-使用及維護之探討 | 11004 邱耀駒 |
| | 15:38~15:40 | 換 場 | |
| A1-10 | 15:40 15:52 | 模組化工法提升施工安全之個案研究 | 11023 林宇謙 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐,聯絡電話:037-382113(週一至週五 9:00 ~ 17:00)

*備註:大會對於論文各項內容保留最後決定權。

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次(B1-上場)

日期: 110.12.24 時間: 13:00~14:15 地點: A1-425 主持人: 吳韻吾

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 13:00~13:04 | 宣示:口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘,將各舉牌提示一次,請報告人掌握時間,時間到時答鈴一次,請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| B1-01 | 13:04 13:16 | 塑木複合建材使用於景觀工程-施工及管理之探討 | 11003 邱耀駒 |
| | 13:16~13:18 | 換 場 | |
| B1-02 | 13:18 13:30 | 中國附醫之極早期預警系統運用探討 -以急重症中心大樓變電室配電 | 11005 蔣國良 |
| | 13:30~13:32 | 換 場 | |
| B1-03 | 13:32 13:44 | 三明治外牆立面模矩化系統工法之探討 -以廠房為例 | 11007 賴佳宏 |
| | 13:44~13:46 | 換 場 | |
| B1-04 | 13:46 13:58 | 臺北市松山區某舊有劇場施工管理之探討 | 11009 林黛菁 |
| | 13:58~14:00 | 換 場 | |
| B1-05 | 14:00 14:12 | 機械鎖具與電子鎖具應用差異之探討 | 11013 林威志 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐,聯絡電話:037-382113 (週一至週五 9:00 ~ 17:00)

*備註:大會對於論文各項內容保留最後決定權。

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次(B1-下場)

日期：110.12.24 時間：14:40~15:55 地點：A1-425 主持人：吳韻吾

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 14:40~14:44 | 宣示：口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘，將各舉牌提示一次，請報告人掌握時間，時間到時答鈴一次，請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| B1-06 | 14:44 14:56 | 變更設計對農田水利工程之衝擊-迴歸分析之應用 | 11017 劉芃宜 |
| | 14:56~14:58 | 換 場 | |
| B1-07 | 14:58 15:10 | 木棧道生態工程之研究-以明池九曲橋為例 | 11021 朱玉婕 |
| | 15:10~15:12 | 換 場 | |
| B1-08 | 15:12 15:24 | 稀漿封層特性之研究 | 11025 杜嘉崇 |
| | 15:24~15:26 | 換 場 | |
| B1-09 | 15:26 15:38 | 臺中捷運(水安宮站)友善環境之探討 | 11012 曾 雄 |
| | 15:38~15:40 | 換 場 | |
| B1-10 | 15:40 15:52 | 預防墜落意外安全設計 - 龍潭第二停車場統包工程為例 | 11032 周世弘 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐，聯絡電話：037-382113（周一至周五 9：00 ~ 17：00）

***備註：大會對於論文各項內容保留最後決定權。**

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次表(C1-上場)

日期: 110.12.24 時間: 13:00~14:15 地點: A1-426 主持人: 曾 亮

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 13:00~13:04 | 宣示:口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘，將各舉牌提示一次，請報告人掌握時間，時間到時答鈴一次，請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| C1-01 | 13:04 13:16 | 輕鋼構住宅節點接合系統平民化 | 11001 黃獻儀 |
| | 13:16~13:18 | 換 場 | |
| C1-02 | 13:18 13:30 | 過氧化氫對於泡沫無機聚合物工程性質之影響 | 11014 施正元 |
| | 13:30~13:32 | 換 場 | |
| C1-03 | 13:32 13:44 | 永續校園盤點分析與 SDGs 對應關係之探索 -以林森國小為例 | 11015 傅乙晟 |
| | 13:44~13:46 | 換 場 | |
| C1-04 | 13:46 13:58 | 臺灣與日本赤十字病院建築配置型態之比較 | 11018 廖羽涵 |
| | 13:58~14:00 | 換 場 | |
| C1-05 | 14:00 14:12 | 營建工程重大職災判決之決定性因素 -以北部地方法院第一審為例 | 11020 陳奕廷 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐，聯絡電話：037-382113（周一至周五 9：00 ~ 17：00）

*備註：大會對於論文各項內容保留最後決定權。

2021 中華民國營建工程學會第十九屆營建產業永續發展研討會

口頭發表場次(C1-下場)

日期：110.12.24 時間：14:40~15:40 地點：A1-426 主持人：曾亮

| 順位 | 時間 | 題目 | 發表人 |
|-------|----------------|---|--------------|
| | 14:40~14:44 | 宣示：口頭報告論文每人簡報 9 分鐘、答詢 3 分鐘。在簡報倒數第 3 分鐘及第 1 分鐘，將各舉牌提示一次，請報告人掌握時間，時間到時答鈴一次，請立即停止報告。 | 駐場人員 |
| C1-06 | 14:44 14:56 | 運用 Arena 與巨量資料建構預鑄生產 人力成本效益最佳化之研究 | 11022 陳致霖 |
| | 14:56~14:58 | 換場 | |
| C1-07 | 14:58 15:10 | 日治時期嘉義地區私設診所建築立面形式初探 | 11024 沈現暉 |
| | 15:10~15:12 | 換場 | |
| C1-08 | 15:12 15:24 | 商業大樓電梯延壽工程專案管理策略之研究 | 11029 廖永隆 |
| | 15:24~15:26 | 換場 | |
| C1-09 | 15:26 15:38 | 建築外牆防水材塗刷工法之測試研究 | 11031 莊淑潔 |
| | 15:38~15:40 | 換場 | |
| C1-10 | 15:40 15:52 | 綠建築指標在國軍營舍照明節能運用探討 | 11035 張景閔 |

*發表人如有誤請聯絡計畫助理施小姐，聯絡電話：037-382113（周一至周五 9：00 ~ 17：00）

***備註：大會對於論文各項內容保留最後決定權。**