

# 國立成功大學航空太空科技研究中心 函

機關地址：台南市歸仁區中正南路一段 2500 號  
聯絡人：鍾政洋  
電話：06-2392811 ext 256  
傳真：06-2391915  
電子郵件：sychung@gs.ncku.edu.tw

受文者：台南市土木技師公會

速別：最速件

密等及解密條件：無

發文日期：中華民國 110 年 11 月 22 日

發文字號：(110)航太中心字第 001 號

附件：說明會宣傳頁面。

主旨：關於本中心協辦內政部建築研究所將舉辦之「建築工程風洞試驗技術與報告評定機制說明會」，隨函檢送說明會宣傳相關資料，敬請轉知所屬人員，請查照。

說明：

一、本說明會針對建築風洞試驗規劃與試驗技術要求、建築檢測之試驗報告應包含之項目以及是否應建立評定機制進行說明。

二、會議時間：

第一場：110 年 11 月 30 日(二) 9:40~12:30

第一場：110 年 11 月 30 日(二) 14:40~17:30

三、上課地點：採線上視訊方式進行



四、本會議已向行政院人事行政局申請「公務人員學習時數登錄」、行政院公共工程委員會申請「公共工程委員會技師換證積分證明書」、內政部營建署申請「營建署建築師執照認證積分證明書」。

五、費用：免費。

六、相關課程訊息請參閱附件內容。

正本：台灣營建研究院、財團法人台灣建築中心、中國工程師學會、台灣帷幕牆技術發展協會、中華民國土木技師公會全國聯合會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、台灣省結構工程技師公會、台北市結構工程工業技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、新北市結構工程技師公會、台中市結構工程技師公會、台南市結構工程技師公會、桃園市結構工程技師公會、中華民國都市計畫技師公會全國聯合會、臺灣省都市計畫技師公會、台北市都市計畫技師公會、高雄市都市計畫技師公會、中華民國結構工程學會、中華民國建築師公會、臺中市建築師公會、社團法人高雄市建築師公會、社團法人臺南市建築師公會、臺北市建築師公會、新北市建築師公會、社團法人臺灣省土木技師公會、台北市土木技師公會、高雄市土木技師公會、新北市土木技師公會、社團法人臺中市土木技師公會、台南市土木技師公會、桃園市土木技師公會

副本：本中心風洞實驗室

國立成功大學  
航空太空科技研究中心



# 建築工程風洞試驗技術 與報告評定機制說明會



時間：110年11月30日(上午、下午各一場次)

地點：採線上視訊進行 (Webex 軟體)

聯絡方式：scychung@gs.ncku.edu.tw

(06) 2392811 #256

報名費：免費

| 單元          | 時間          | 議程                   | 講者                      |
|-------------|-------------|----------------------|-------------------------|
| <b>第一場次</b> |             |                      |                         |
|             | 9:00-9:20   | 報到                   |                         |
|             | 9:20-9:25   | 開場說明 (研究團隊)          |                         |
|             | 9:25-9:40   | 開幕致詞 (建研所長官)         |                         |
| 一           | 9:40-10:30  | 「建築風工程研究方向與成果說明」     | 內政部建築研究所<br>陳建忠 組長      |
|             | 10:30-10:40 | 休息                   |                         |
| 二           | 10:40-11:30 | 「建築風洞試驗之技術原則簡介」      | 國立成功大學航太中心<br>鍾政洋 助理研究員 |
| 三           | 11:30-12:20 | 「建築風洞試驗檢測示範例與評定機制討論」 | 祺昌工程科技有限公司<br>傅仲麟 總經理   |
|             | 12:20-12:30 | QA                   |                         |
|             | 12:30       | 閉幕                   |                         |
| <b>第二場次</b> |             |                      |                         |
|             | 14:00-14:20 | 報到                   |                         |
|             | 14:20-14:25 | 開場說明 (研究團隊)          |                         |
|             | 14:25-14:40 | 開幕致詞 (建研所長官)         |                         |
| 一           | 14:40-15:30 | 「建築風工程研究方向與成果說明」     | 內政部建築研究所<br>陳建忠 組長      |
|             | 15:30-15:40 | 休息                   |                         |
| 二           | 15:40-16:30 | 「建築風洞試驗之技術原則簡介」      | 國立成功大學航太中心<br>鍾政洋 助理研究員 |
| 三           | 16:30-17:20 | 「建築風洞試驗檢測示範例與評定機制討論」 | 祺昌工程科技有限公司<br>傅仲麟 總經理   |
|             | 17:20-17:30 | QA                   |                         |
|             | 17:30       | 閉幕                   |                         |

主辦單位：內政部建築研究所

協辦單位：成功大學航太中心

祺昌工程科技有限公司

報名方式：掃描 QR code 填寫資料



講習證明：

公務人員學習時數登錄

公共工程委員會技師換證積分證明書

營建署建築師執照認證積分證明書

(僅提供予單一場次全程出席者，以實際簽到為準，兩場次不重複混合計算)

