

內政部建築研究所 98 年度研究成果發表會【簡介】

主辦單位：內政部建築研究所 承辦單位：財團法人台灣建築中心

一、緣由：

內政部建築研究所肩負有關建築法規、建築設備材料、建築防災、建築構造之研究發展，希藉由 98 年度研究成果發表會之舉辦，推廣內政部建築研究所建築研究成果，並邀請國內官、產、學、研各界人士參與，有助於國內建築技術水準之提升。本次發表會主題依內政部建築研究所 98 年科技計畫分項：

- 主題一：綠建築與永續環境
- 主題二：古蹟暨歷史建築保存修復與活用
- 主題三：全人關懷建築
- 主題四：建築防火科技
- 主題五：都市及建築防災
- 主題六：建築產業技術發展

二、研討會日期：99 年 4 月 21 日(三)至 4 月 22 日(四)共計 2 天

三、研討會地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳(台北縣新店市北新路三段 200 號)
~本次活動恕不提供停車位，請多利用大眾運輸工具~

四、研討會對象(每單元各 150 名)

政府機關都市計畫發展規劃、建築管理、工務、消防人員，以及建築師、結構工程技師、土木技師、消防設備師(士)、室內設計及裝修人員，與建築、消防等相關科系教授、學生及從業人員。

五、研討報名方式：

※透過台灣建築中心研討會報名系統統一報名，

報名網址為 <http://www.cabc.org.tw/ClassWeb/>

※亦可利用台灣建築中心網站 (<http://www.tabc.org.tw/>) 右側【研討會報名】進行線上報名作業

※報名確認，請至台灣建築中心首頁右方”報名查詢”

六、研討報名截止日期：

至 99 年 4 月 14(三)日截止。

七、研討證明：(僅提供予全程出席者，以實際簽到為準，並請務必於報名時勾選，若未勾選恕不提供。)

■發予參訓證明書乙紙。(提供行政院公共工程委員會技師執行換證積分或營建署建築師執照換證積分)

■公務員終身學習時數認證。

八、課程規劃

第一天：4 月 21 日(三)

| 時間 | 議程 | 主講人 | 主持人 |
|-------------|----------------|-------|-------|
| 上午場 | | | |
| 08：40~09：10 | 簽到 | | |
| 09：10~09：20 | 陳代理所長瑞鈴致詞 | | |
| 【一】綠建築與永續環境 | | | |
| 09：20~10：10 | 生態社區評估系統之研究 | 林教授憲德 | 鄭組長元良 |
| 10：10~10：30 | 中場休息 | | |
| 10：30~11：20 | 屋頂綠化建構技術之研究 | 廖教授朝軒 | 鄭組長元良 |
| 11：20~12：10 | 綠建築設計性能驗證制度之研究 | 楊教授冠雄 | |
| 12：10~12：30 | 簽退 | | |

| 時間 | 議程 | 主講人 | 主持人 |
|-------------------|------------------|-------|------|
| 下午場 | | | |
| 13：10~13：40 | 簽到 | | |
| 【二】古蹟暨歷史建築保存修復與活用 | | | |
| 13：40~14：30 | 古蹟保存與都市更新經濟議題之研究 | 李教授素馨 | 毛組長華 |
| 14：30~14：50 | 中場休息 | | |
| 【三】全人關懷建築 | | | |
| 14：50~15：40 | 適合視障者之環境規劃設計研究 | 黃教授耀榮 | 毛組長華 |
| 15：40~16：30 | 騎樓及人行道路無障礙改善研究 | 陳教授宗鵠 | |
| 16：30~16：50 | 簽退 | | |

第二天：4 月 22 日(四)

| 時間 | 議程 | 主講人 | 主持人 |
|-------------|--|-------|-------|
| 上午場 | | | |
| 08：50~09：20 | 簽到 | | |
| 【四】建築防火科技 | | | |
| 09：20~10：10 | 鋼樑構造以不同性能基準判定耐火性能之研究 | 陳教授誠直 | 陳組長建忠 |
| 10：10~10：30 | 中場休息 | | |
| 【五】都市及建築防災 | | | |
| 10：30~11：20 | 都市土地使用因應氣候變遷衝擊之減災與調適策略研究 | 楊教授重信 | 陳組長建忠 |
| 11：20~12：10 | 山坡地社區災害防制技術之研究(三)：GIS、RS 科技應用於都會周緣坡地社區環境災害管理地理資訊系統建置 | 冀經理樹勇 | |
| 12：10~12：30 | 簽退 | | |

| 時間 | 議程 | 主講人 | 主持人 |
|-------------|----------------------|-------|-------|
| 下午場 | | | |
| 13：10~13：40 | 簽到 | | |
| 【六】建築產業技術發展 | | | |
| 13：40~14：30 | 修補材料性質對混凝土結構物耐久性之探討 | 黃教授然 | 林組長建宏 |
| 14：30~14：50 | 中場休息 | | |
| 14：50~15：40 | 構造物耐風設計簡易分析法之研擬 | 陳教授瑞華 | 林組長建宏 |
| 15：40~16：30 | 鋼骨構架含非結構 RC 牆之耐震性能研究 | 李教授宏仁 | |
| 16：30~16：50 | 簽退 | | |

聯絡人：02-8667-6398 分機 112 鄭小姐