

檔 號：
保存年限：

桃園市政府 函

地址：330206桃園市桃園區縣府路1號

承辦人：鄭立欣

電話：03-3322101#6101

電子信箱：10042752@mail.tycg.gov.tw

受文者：桃園市建築師公會

發文日期：中華民國114年10月8日

發文字號：府都建照字第1140281497號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (380360200G_1140281497_ATTACH1.pdf、
380360200G_1140281497_ATTACH2.pdf)

主旨：函轉財團法人工業技術研究院承內政部建築研究所委託辦理「智慧居住空間解決方案技術推廣說明會」一案，請轉知所屬會員踴躍報名參加，請查照。

說明：依財團法人工業技術研究院114年9月26日工研材字第1140019096號函辦理。

正本：桃園市建築師公會、本府所屬機關學校（不含復興區公所）、桃園市復興區公所
副本：本府建築管理處建照科



本案依分層負責規定授權業務主管決行

財團法人工業技術研究院 函

地址：310401新竹縣竹東鎮中興路4段195號

承辦人：張綾珂

電 話：03-5913797

電子信箱：lingkochang@itri.org.tw

受文者：桃園市政府

發文日期：中華民國114年09月26日

發文字號：工研材字第1140019096號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1140019096A00_ATTACH1.pdf)

主旨：本院承內政部建築研究所委託辦理「智慧居住空間解決方案技術推廣說明會」，邀請 貴單位共襄盛舉，並代轉知所屬各機關、團體、會員踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、本活動資訊如下：

(一)北部場：人數上限：35人/ (備接駁專車) 1. 日期：114年10月15日 (星期三) 2. 時間：13：30~16：30 3. 地點：國立海洋科技博物館科教教室(F114)

(二)中部場：人數上限：100人 1. 日期：114年11月03日 (星期一) 2. 時間：13：30~16：30 3. 地點：集思台中新烏日會議中心富蘭克林廳401會議室

(三)南部場：人數上限：35人/ (備接駁專車) 1. 日期：114年11月11日 (星期二) 2. 時間：13：30~16：30 3. 地點：交通部觀光署西拉雅國家風景區管理處官田遊客中心會議室

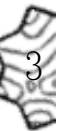
二、報名方式：

建照科 收文：114/09/26



1140281497

有附件



(一)本活動採網路報名，額滿截止，請有意參加者事先報名，若完成報名後因故需取消，請務必致電或E-mail告知。

(二)報名連結：1. 北部場：<https://reurl.cc/2QNg4a2>. 中部場：<https://reurl.cc/2QNgb93>. 南部場：<https://reurl.cc/axROND>

三、本活動提供公務人員終身學習認證時數、內政部國土管理署建築師開業證書換發積分、行政院公共工程委員會技師執業執照換發積分，請先行線上報名，俾利辦理活動人數統計及後續登錄認證時數等事宜，額滿截止。

正本：經濟部、交通部、衛生福利部、數位發展部、國家科學及技術委員會、行政院公共工程委員會、國家住宅及都市更新中心、臺北市政府、新北市政府、桃園市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、彰化縣政府、南投縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、連江縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府、中華民國全國建築師公會、中華民國電機技師公會、財團法人台灣建築中心、社團法人台灣智慧建築協會、中華民國冷凍空調技師公會全國聯合會、社團法人台灣智慧城市發展協會、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、台灣區電機電子工業同業公會、台北市電腦商業同業公會、中華民國公寓大廈管理維護商業同業公會全國聯合會、臺灣建築學會

副本：內政部建築研究所

電子公文
2025/09/26
16:18:01
交換章

內政部建築研究所
智慧居住空間解決方案技術推廣說明會
企劃書

主辦單位：內政部建築研究所

執行單位：財團法人工業技術研究院

114年9月2日

壹、緣起

內政部建築研究所為推廣智慧技術導入建築空間應用相關解決方案或標竿案例，進一步擴散其相關概念與技術，以近三屆參與「創意狂想 巢向未來」智慧化居住空間創意競賽-「巢向未來」組之新舊建築及場域實證成果，供建築相關領域瞭解其內容、應用方式及相關效益，並逐步接受導入應用，達到擴散落實推動之效益。

貳、主辦單位

內政部建築研究所。

參、執行單位

財團法人工業技術研究院。

肆、活動對象

1. 智慧建築相關產、官、學、研界。
2. 一般民眾。

伍、舉辦時間

1. 北部場:

日期：114 年 10 月 15 日（星期三）

時間：13：30~16：30

地點：國立海洋科技博物館科教教室(F114)

報名網址：<https://reurl.cc/2QNg4a>

人數上限：35 人（額滿截止）/（備接駁專車）

2. 中部場:

日期：114 年 11 月 03 日（星期一）

時間：13：30~16：30

地點：集思台中新烏日會議中心富蘭克林廳 401 會議室

報名網址：<https://reurl.cc/2QNgb9>

人數上限：100 人（額滿截止）

3. 南部場:

日期：114 年 11 月 11 日（星期二）

時間：13：30~16：30

地點：交通部觀光署西拉雅國家風景區管理處官田遊客中心會議室

報名網址：<https://reurl.cc/axROND>

人數上限：35 人（額滿截止）/（備接駁專車）

陸、活動議程

內政部建築研究所「智慧化居住空間產業創新整合應用計畫」智慧居住空間解決方案技術推廣說明會-北部場

時間	議程	主講人
13：10~13：30	報到與交流	
13：30~13：40	貴賓致詞	內政部建築研究所及國立海洋科技博物館代表
13：40~14：30	臺灣近零碳智慧綠建築政策	內政部建築研究所代表
	智慧居住空間發展新趨勢	財團法人工業技術研究院代表
14：30-15：20	2024年「創意狂想 巢向未來」智慧化居住空間創意競賽銅獎作品：『潮』向智能未來 『境』在節能科技-BIM建築資訊整合管理系統	國立海洋科技博物館代表
15：20-16：30	『潮』向智能未來 『境』在節能科技-BIM建築資訊整合管理系統實際體驗解說及潮境智能海洋館現場導覽	
16：30	賦歸	

※主辦單位保有議程及內容更動之權利

內政部建築研究所「智慧化居住空間產業創新整合應用計畫」智慧居住空間解決方案技術推廣說明會-中部場

時間	議程	主講人
13：10~13：30	報到與交流	
13：30~13：40	貴賓致詞	內政部建築研究所代表
13：40~14：30	臺灣近零碳智慧綠建築政策	內政部建築研究所代表
	智慧居住空間發展新趨勢	財團法人工業技術研究院代表
14：30~15：20	2024年「創意狂想 巢向未來」智慧化居住空間創意競賽金獎作品：醫療院所中的創新災害應對方案	陳寶琳 董事長 瑞德感知科技股份有限公司
15：20~15：30	休息	

15：30~16：20	2024 年「創意狂想 巢向未來」智慧化居住空間創意競賽優選獎作品：智慧路燈 2.0，應用於路燈的節電系統	林京元 執行長 象量科技股份有限公司
16：20~16：30	綜合座談	

※主辦單位保有議程及內容更動之權利

內政部建築研究所「智慧化居住空間產業創新整合應用計畫」智慧居住空間解決方案技術推廣說明會-南部場

時間	議程	主講人
13：10~13：30	報到與交流	
13：30~13：40	貴賓致詞	內政部建築研究所 及交通部觀光署西拉雅國家風景區管理處代表
13：40~14：30	臺灣近零碳智慧綠建築政策	內政部建築研究所代表
	智慧居住空間發展新趨勢	財團法人工業技術研究院代表
14：30-15：20	2024 年「創意狂想 巢向未來」智慧化居住空間創意競賽公共服務特別獎作品：官田遊客中心智遊趣	交通部觀光署西拉雅國家風景區管理處代表
15：20-16：30	官田遊客中心智遊趣智慧應用導覽與解說	
16：30	賦歸	

※主辦單位保有議程及內容更動之權利

柒、報名方式及注意事項

- 活動費用：免費。
- 活動訊息及報名方式：
 - 本研討會採網路報名，額滿截止，有意參加者請事先報名，若完成報名後因故需取消，敬請來電或 E-mail 告知。
 - 洽詢方式
張綾珂小姐 03-591-3797 / E-mail：lingkochang@itri.org.tw
- 研習證明：

本活動提供研習證明種類如下所列，依規定僅能發給全程出席者（以實際簽到簽退為準），若需研習證明或認證時數者，請於報名時務必填列身分證字號，俾利活動舉辦後協助登錄或製作研習證明。

 - 行政院公共工程委員會技師執業執照換發積分。
 - 內政部國土管理署建築師開業證書換發積分。
 - 公務人員終身學習時數認證。