114年度嘉義縣政府推動綠建築宣導計畫-法規教育訓練『綠建築觀摩參訪』報名簡章

壹、 辦理單位

一、 指導單位:國土管理署

二、 主辦單位:嘉義縣政府

三、 承辦單位:嘉義縣建築師公會

貳、 講習目的

對於現今國內的綠建築與智慧建築有進一步的了解,並且藉由親身體驗, 建立主動學習及了解實務執行進行校外教學及觀摩。

參、參訪日期及地點

一、 時間:中華民國 114 年 11 月 21 日(星期五)早上 7:30~下午 17:00

二、集合地點:嘉義縣水上鄉下寮村鴿溪寮 21-25 號/北迴一館停車場 嘉義縣政府正門口(嘉義縣太保市祥和一路東段1號)

參訪地點:

第一個案:中台灣創新園區/中創園區位於中興新村,佔地2.47公頃,建築設計以融合在地環境文化為構想,搭配附近地景外觀,以低碳設計為走向,從規劃階段就導入碳足跡計算,降低建造過程之碳排放量,於外牆設置外遮陽板,兼具藝術、隔熱節能與調光功能;在建築減碳設計方面,結合遮陽、採光照明等設計,增加建築節能效益之作法,在我國BIPV(Building integrated

Photovoltaic 建築結構結合太陽能光電板)屬難得的典範案例,103 年榮獲國家卓越建設獎--最佳規劃設計類首獎,104 年成為全臺首案同時通過鑽石級綠建築及鑽石級智慧建築雙標章之綜合型研發大樓,105 年榮獲全球卓越建設獎 - 產業類首獎,106 年榮獲 TIBA AWARDS (第二屆台灣優良智慧綠建築暨系統產品獎)-優良智慧綠建築營運【鉑金獎】,107 年榮獲 APIGBA AWARDS 營運類【金獎】。整體建築透過有效的實施能源管理與節能措施,導入資通訊自動化、空氣品質等監控管理系統,能即時預防故障發生,提高緊急狀況應變能力,是兼具安全、健康、舒適、便利、節能之永續建築。

第二個案:亞洲大學現代美術館/"亞洲大學現代美術館建築主體由清水混凝土與帷幕 牆構成,室內面積 1,244 坪,戶外場域 6,000 坪。依建築師安藤忠雄的設計,以正三 角形為設計基本元素,將正三角形的平面分割成 3 個樓層,再錯落堆疊成不規則的無 數個三角形。藉由錯落平移而產生的天井空間和戶外平台,將變身為雕刻台、露天咖啡座等不同機能的區域。 因應地震帶的地理條件,顛覆一般直立式的柱子,美術館內的柱子全是「歪」的,由V形鋼架構造而成的空間及帷幕窗景因而也都呈現三角形。 V形鋼架支撐突出的懸臂下部空間,則形成如騎樓般可庇蔭的空間,此處同時也是入口通道及面臨廣場前的休憩園地。 在這個前衛具挑戰性的大膽建築中,外在低調靜謐而純粹,內在精準而沉靜,安藤忠雄致力讓人、藝術與大自然在此相遇、對話。

肆、參訪地點及專業導覽

時間	內容				
07:30	太陽館1館停車場集合				
08:00	嘉義縣政府旁集合				
08:00~09:30	前往中台灣創新園區/南投縣南投市文獻路2號				
09:30~11:00	導覽解說 中台灣創新園區				
11:00~12:00	前往中餐(小春料理無國界)				
12:00~13:30	午餐(小春料理無國界)				
13:30~14:00	前往 亞洲大學現代美術館 /台中市霧峰區柳豐路 500 號				
14:00~15:30	導覽解說 亞洲大學現代美術館				
15:30~17:00	賦歸				

伍、講習名額 60 名(以報名順序排列,報名額滿為止)

陸、講習對象:

- 一、嘉義縣政府府內在職員工
- 二、各國中、小學校現職教職人員
- 三、建築師公會會員
- 四、鄉鎮公所建管人員或一般民眾、學生
- 五、城鄉經理人

柒、報名表:(全部皆為必填)

114 年度嘉義縣政府推動綠建築宣導計畫法規教育訓練 『綠建築觀摩參訪』報名表								
報名類別	□ 嘉義縣政府府內在職員工 □ 建築師公會會員 □ 鄉鎮公所建管人員 □ 一般民眾/學生 □ 城鄉經理人			聯絡電話	辦公室: 住家: 手機:			
(必勾選)				集合地點	□太陽館一館□嘉義縣政府			
姓名		出生 年月日	民國	年 月	日	身分證 字號		
服務單位		職稱				性別	□男 □女	
備註	●參訪時間:中華民國 114 年 11 月 21 日(星期五)早上 07:30~下午 17:00 ●參訪人數為 60 人,請準時報名,額滿為止。 ●為辦理旅遊平安險,請務必填寫身分證字號及出生年月日 ●洽詢專線:05-2681288 施小姐 ●報名方式:傳真報名,傳真電話 05-2686333(嘉義縣建築師公會施小姐收) ●報名開始日期為:即日起至額滿為止 ●報名簡章可至『嘉義縣建築師公會』網站『最新消息』下載 https://www.chiayi-caa.org.tw/ ※本次講習會無公務人員學習時數認證							