

正 本

## 宜蘭縣政府 函

地址：26060 宜蘭市縣政北路1號  
承辦人：陳子珊  
電話：1999(縣外請撥03-9251000分機1392)  
電子郵件：nadia0159@mail.e-land.gov.tw

26060  
宜蘭縣宜蘭市縣政七街1號2樓  
受文者：宜蘭縣建築師公會  
發文日期：中華民國110年5月11日  
發文字號：府建管字第1100078085號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨

主旨：轉知內政部建築研究所為增進國內建築技術精進，訂於110年5月10日(星期一)至5月21日(星期五)於內政部建築研究所網站建置「109年度研究成果發表講習會」線上成果專區提供瀏覽，請查照並轉知所屬。

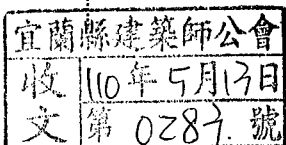
說明：依內政部建築研究所110年5月7日建研綜字第1100004730號函辦理。

正本：宜蘭縣建築師公會、宜蘭縣不動產開發商業同業公會、臺灣區綜合營造業同業公會宜蘭縣辦事處、宜蘭縣土木包工業商業同業公會

副本：本府建設處

# 縣長林姿妙

本案依分層負責規定授權主管科長決行



月 三 十 三 日

檔 號：  
保存年限：

## 內政部建築研究所 函

地址：231新北市新店區北新路3段200號13樓

承辦單位：綜合規劃組

聯絡人：褚政鑫

聯絡電話：02-89127890 分機325

傳真電話：02-89127826

電子信箱：chenghsin@abri.gov.tw

受文者：宜蘭縣政府建設處

發文日期：中華民國110年5月7日

發文字號：建研綜字第1100004730號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：為增進國內建築技術精進，謹訂於110年5月10日(星期一)至5月21日(星期五)於本所網站建置「109年度研究成果發表講習會」線上成果專區提供瀏覽，敬請轉知所屬。

正本：行政院公共工程委員會、經濟部水利署、經濟部水利署水利規劃試驗所、衛生福利部社會及家庭署、臺中市政府都市發展局、臺中市政府建設局、臺中市政府經濟發展局、臺中市政府消防局、臺中市政府水利局、臺北市政府交通局、臺北市建築管理工程處、臺北市政府工務局、臺北市政府捷運工程局、臺北市政府都市發展局、臺北市政府消防局、臺北市政府工務局水利工程處、新北市政府城鄉發展局、新北市政府工務局、新北市政府經濟發展局、新北市政府消防局、新北市政府水利局、臺東縣政府建設處、臺南市政府都市發展局、臺南市政府工務局、臺南市政府水利局、臺灣建築學會、臺南市政府消防局、宜蘭縣政府水利資源處、宜蘭縣政府建設處、宜蘭縣政府消防局、花蓮縣政府建設處、花蓮縣消防局、金門縣政府工務處、金門縣政府建設處、金門縣消防局、南投縣政府工務處、南投縣政府建設處、南投縣政府消防局、屏東縣政府工務處、屏東縣政府城鄉發展處、屏東縣政府水利處、屏東縣政府消防局、苗栗縣政府工務處、苗栗縣政府消防局、苗栗縣政府水利處、桃園市政府工務局、桃園市政府都市發展局、桃園市政府消防局、高雄市政府工務局、高雄市政府捷運工程局、高雄市政府都市發展局、高雄市政府消防局、基隆市政府工務處、基隆市政府都市發展處、基隆市消防局、連江縣政府工務處、連江縣消防局、雲林縣政府工務處、雲林縣政府城鄉發展處、雲林縣政府水利處、雲林縣消防局、新竹市政府工務處、新竹市政府都市發展處、新竹市消防局、新竹縣政府工務處、新竹縣政府消防局、嘉義市政府工務處、嘉義市政府消防局、嘉義縣政府建設處、嘉義縣政府經濟發展處、嘉義縣政府水利處、嘉義縣消防局、彰化縣政府工務處、彰化縣政府建設處、彰化縣消防局、彰化縣政府水利資源處、臺東縣消防局、澎湖縣政府工務處、澎湖縣政府建設處、澎湖縣政府消防局、內政部消防署、內政部營建署、新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局、南部科學工業園區管理局、

國家發展委員會、國立故宮博物院、中國土木工程學會、中國生產力中心、中華民國土木技師公會全國聯合會、中華民國工程技術顧問商業同業公會、中華民國住宅學會、中華民國防火門商業同業公會、中華民國室內設計協會、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、中華民國室內裝修專業技術人員學會、中華民國建築技術學會、中華民國建築材料發展協會、中華民國建築防火學會、臺灣建築物公共安全檢查專業技術人員學會、中華民國全國建築師公會、中華民國建築開發商業同業公會全國聯合會、中華民國建築經營協會、中華民國消防設備師公會全國聯合會、中華民國都市計畫技師公會全國聯合會、中華民國都市計畫學會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、中華民國結構工程學會、中華民國鋼結構協會、中華民國營建事業協進會、中華民國營建管理協會、中華民國鋼構防火協會、台北市土木技師公會、台北市建築物公共安全檢查商業同業公會、台北市建築師公會、台北市建築開發商業同業公會、台北市消防設備師公會、台北市都市計畫技師公會、台北市結構工程工業技師公會、台灣建築物維護管理學會、台灣省土木技師公會、台灣省建築材料商業同業公會聯合會、中華民國水利技師公會全國聯合會、台北市水利技師公會、台灣省水利技師公會、台灣省都市計畫技師公會、高雄市水利技師公會、台灣省建築師公會、台灣省都市計畫技師公會、台灣省結構工程技師公會、台灣省裝潢材料商業公會聯合會、台灣區消防器材工業同業公會、台灣區綜合營造工程工業同業公會、台灣區鋼鐵工業同業公會、財團法人台灣營建研究院、財團法人消防安全中心基金會、財團法人消防教育學術研究基金會、財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心、財團法人都市更新研究發展基金會、社團法人臺灣災害管理學會、社團法人臺灣防災產業協會、社團法人臺灣防火材料協會、社團法人中華消防協會、高雄市土木技師公會、高雄市建築師公會、高雄市都市計畫技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、大漢技術學院土木工程與環境管理系、中原大學土木工程系、中原大學室內設計系、中原大學建築系、中國科技大學土木與防災設計系、中國科技大學室內設計系、中國科技大學建築系、中華大學土木工程學系、中華大學建築與都市計畫學系、中華大學景觀建築學系、中華大學營建管理學系、中華科技大學建築系、中國文化大學建築與都市設計學系、中國文化大學化學工程與材料工程學系、正修科技大學土木與空間資訊系、正修科技大學化工與材料工程系、正修科技大學建築與室內設計系、明新科技大學土木工程與環境資源管理系、明新科技大學化學工程與材料科技系、東南科技大學環境工程系、東南科技大學營建與空間設計系、東海大學化學工程與材料工程學系、東海大學建築系、東海大學建築研究中心、東海大學景觀學系、南亞技術學院環境科技與管理系、南亞技術學院室內設計系、國立中山大學都會發展與環境規劃研究中心、國立中山大學綠色環境研究中心、國立中山大學環境工程研究所、國立中央大學土木工程學系、國立中央大學化學工程與材料工程學系、國立中央大學營建管理研究所、國立中央大學環境工程研究所、國立中興大學土木工程學系、國立中興大學材料科學與工程學系、國立台北大學不動產與城鄉環境學系、國立台北大學自然資源與環境管理研究所、國立台北大學都市計劃研究所、國立台北科技大學土木工程系、國立台北科技大學材料科學與工程研究所、國立台北科技大學建築系、國立台北科技大學環境工程與管理研究所、國立台灣大學土木工程學系暨研究所、國立台灣大學地震工程研究中心、國立台灣大學建築與城鄉研究所、國立台灣大學環境工程學研究所、台大嚴慶齡工業研究中心、國立台灣科技大學建築系、國立台灣科技大學營建工程系暨研究所、國立台灣海洋大學河海工程學系所、國立台灣海洋大學材料工程研究所、國立交通大學土木工程學系、國立交通大學材料科學與工程系、國立交通大學環境工程系、國立成功大學土木工程學系、國立成功大學建築學系、國立成功大學材料科學與工程學系、國立成功大學都市計劃學系、國立宜



蘭大學土木工程學系、國立宜蘭大學化學工程與材料工程學系、國立宜蘭大學建築與永續規劃研究所、國立屏東科技大學土木工程系、國立屏東科技大學材料工程系、國立屏東科技大學環境工程與科學系、國立高雄大學土木與環境工程學系、國立高雄大學化學工程與材料工程學系、國立高雄大學都市發展與建築研究所、國立高雄科技大學營建工程系所、國立高雄科技大學環境與安全衛生工程系所、國立高雄科技大學土木工程系、國立嘉義大學土木與水資源工程學系暨研究所、國立暨南國際大學土木工程系所、國立暨南國際大學地震與防災工程研究所、國立聯合大學土木與防災工程學系、國立聯合大學材料科學與工程學系、國立聯合大學災害防救科技研究中心、國立聯合大學建築學系、國立聯合大學環境與安全衛生工程系所、淡江大學土木工程學系、淡江大學建築學系、淡江大學材料工程與化學工程學系、健行科技大學土木工程系、健行科技大學空間資訊與防災科技研究所、逢甲大學土木工程學系、逢甲大學材料科學與工程學系、逢甲大學建築學系、逢甲大學都市計畫與空間資訊系、逢甲大學營建及防災研究中心、朝陽科技大學建築系、朝陽科技大學景觀及都市設計系、朝陽科技大學營建工程系、華夏科技大學建築系、華夏科技大學室內設計系、華梵大學環境與防災設計學系、華梵大學建築學系、萬能科技大學營建科技系、萬能科技大學化工與材料工程系、義守大學土木與生態工程學系、義守大學材料科學與工程學系、實踐大學建築設計學系、銘傳大學建築學系、銘傳大學都市規劃與防災學系、宏國德霖科技大學營建科技系、樹德科技大學建築與室內設計研究所、樹德科技大學建築與環境設計系、樹德科技大學室內設計系、蘭陽技術學院建築系、中央警察大學消防系、吳鳳科技大學消防學系、國立成功大學防災研究中心、國立中央大學災害防治研究中心、國立台東大學東部防災教育推動中心、內政部地政司、內政部警政署、內政部國土測繪中心、行政法人國家災害防救科技中心

副本：財團法人台灣建築中心、本所綜合規劃組、安全防災組、工程技術組、環境控制組

電 2021/03/04 文  
交 16: 換 章