

2018 台日木質構造建築新技術交流研討會 CLT・都市木造・耐火

12.14 (五) 08:30-17:00
台北南港展覽館 402a+b會議室

指導： 內政部建築研究所
主辦： 日本CLT協會
財團法人台灣建築中心
中華木質構造建築協會
協辦： 德豐木業股份有限公司
中興大學森林學系

0830-0850	報到		內政部建築研究所長官 日本林野廳專門官 小木曾純子 日本CLT協會會長 中島浩一郎 財團法人台灣建築中心	入場 0830-0850
0850-0900	開幕致詞			開幕的挨拶 0850-0900
0900-0940	介紹日本CLT的推動	日本CLT協會 河合誠		日本における CLT の取り組み紹介 0900-0940
0940-1030	台灣建築產業的碳足跡評估制度	成功大學建築學系 林憲德教授		台灣建築產業のカーボン・フットの評価制度 0940-1030
	休息			coffee Break
1045-1135	台灣木質構造建築與CLT結構的最新實例	富田林工程顧問有限公司 富田匡俊代表		台灣木質構造建築とCLT 構造の最新実例 1045-1135
1135-1225	日本の木構造及CLT施工	日本銘建工業 谷口翼		日本の木構造と CLT の施工 1135-1225
	午餐			昼食
1305-1355	集成材與直交集成板之防腐與防白蟻處理技術	國立中興大學森林系 楊德新副教授		集成材と CLT の防腐と防蟻処理技術 1305-1355
1355-1445	都市木造建築的耐火性能	日本隈設計集團一級建築士事務所 安井昇代表		都市の木造建築の耐火性能 1355-1445
	休息			coffee Break
1455-1545	台灣木構造建築防火規範修訂與研究發展	內政部建築研究所 蘇鴻奇博士		台灣木構造建築の防火規格訂正および研究發展 1455-1545
1545-1635	進化的國際木構造CLT	考工記工程顧問有限公司 洪育成建築師		レボリューションな國際木構造の CLT 1545-1635
1635-1700	總結及公開座談討論	王松永名譽教授 有馬孝禮名譽教授 八位演講者		総評とパネルディスカッション 1635-1700

為響應環保，請各位貴賓自行攜帶環保杯