

台灣經濟研究院 函

機關地址：台北市中山區德惠街 16-8 號 7 樓
承辦人：黃婷婷小姐
電話：(02)2586-5000 分機 818
傳真：(02)2586-7648

受文者：中華民國全國建築師公會

發文日期：中華民國 103 年 10 月 21 日
發文字號：(103)台經伍發字第 01840 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：普通
附件：如文

主旨：敬邀 出席「臺美 2014 低碳社區—能源智慧使用策略
研討會」，敬請 查照并復。

說明：

- 一、旨揭會議係由經濟部能源局與美國在台協會共同主辦，本院執行辦理，預定於 103 年 11 月 13 日（星期四）假集思交通部國際會議中心 3F 國際會議廳舉行。
- 二、檢附會議簡介、會議議程、交通資訊及報名表各乙份以供卓參（詳如附件），請 貴單位人員於 11 月 7 日以前回覆報名意願（聯絡人：黃婷婷小姐，電話：02-25865000#818，傳真：02-25867648，E-mail：d20475@tier.org.tw），俾利統計與會人數。因場地限額 100 位，敬請儘早報名以免向隅



正本：內政部營建署、內政部營建署城鄉發展分署、內政部建築研究所、台灣高速鐵路股份有限公司、外交部、交通部、交通部運輸研究所、交通部臺灣鐵路管理局、行政院公共工程委員會、行政院原子能委員會核能研究所、行政院綠能低碳推動會、行政院環保署、科技部、桃園縣政府工商發展局、桃園縣政府城鄉發展局、桃園縣政府環境保護局、高雄市政府都市發展局、高雄市政府經濟發展局、高雄市政府環境保護局、國家發展委員會、新北市政府城鄉發展局、新北市政府經濟發展局、新北市政府環境保護局、經濟部、經濟部工業局、經濟部中小企業處、經濟部技術處、經濟部標準檢驗局、經濟部推動綠色貿易專案辦公室、臺中市政府都市發展局、臺中市政府經濟發展局、臺中市政府環境保

Handwritten signature and initials: 黃婷婷



新上網公告

理事長	副理事長	財務	常務理事	主任委員	秘書長	秘書組	承辦人
					8/10/24	陳雅雯 10/24	2/10/24

全國建築師公會	
收文日期	103 年 10 月 24 日
文號	2497

護局、臺北大眾捷運股份有限公司、臺北市建築管理工程處、臺北市政府產業發展局、臺北市政府都市發展局、臺北市政府環境保護局、臺南市政府都市發展局、臺南市政府經濟發展局、臺南市政府環境保護局、中央研究院、台灣金融研訓院、財團法人工業技術研究院材料與化工研究所、財團法人工業技術研究院產業經濟與趨勢研究中心、財團法人工業技術研究院電子與光電研究所、財團法人工業技術研究院綠能與環境研究所、財團法人工業技術研究院機械與系統研究所、財團法人中華經濟研究院、財團法人台灣大電力研究試驗中心、財團法人台灣綜合研究院、國家中山科學研究院、資訊工業策進會智慧網通系統研究所、艾波比股份有限公司(ABB)、永傳能源股份有限公司、台灣源訊科技股份有限公司、AMEKAI Taiwan Co., Ltd、GE 能源公司、斯其大科技股份有限公司、美商甲骨文有限公司台灣分公司(Oracle)、SGS 台灣檢驗科技股份有限公司、台灣德國萊因技術監護顧問股份有限公司(TUV RH)、士林電機廠股份有限公司、大同股份有限公司、中華電信股份有限公司、中興電工機械股份有限公司、台達電子工業股份有限公司、台灣 NEC 股份有限公司、台灣中油股份有限公司、台灣自來水公司、台灣西門子、台灣杜邦股份有限公司、台灣松下電器股份有限公司、台灣阿自倍爾股份有限公司、台灣思科系統股份有限公司、台灣施耐德電機股份有限公司、台灣飛利浦股份有限公司、台灣電力股份有限公司、台灣電力股份有限公司綜合研究所、四零四科技股份有限公司、永旺能源股份有限公司、立德電子股份有限公司、安侯永續發展顧問股份有限公司、艾默生網路能源有限公司、玖鼎電力資訊股份有限公司、亞力電機股份有限公司、承研能源科技股份有限公司、東洲能源科技股份有限公司、台灣城市動力股份有限公司、恒智重機股份有限公司、昱晶能源科技股份有限公司、展嘉國際有限公司、益通動能股份有限公司、北智捷汽車股份有限公司、裕隆汽車股份有限公司、康舒科技股份有限公司、笙泉科技股份有限公司、美商麥肯錫亞洲股份有限公司、傑智環境科技股份有限公司、富宏科技工程有限公司、景暘環控能源顧問有限公司、晶圓光電股份有限公司、程翔科技股份有限公司、華城電機股份有限公司、華創車電技術中心股份有限公司、華新儀錶股份有限公司、菲凡能源科技股份有限公司、台灣費斯科技股份有限公司、匯陽能源科技股份有限公司、源鼎科技股份有限公司、裕隆電能股份有限公司、資誠聯合會計師事務所、億光電子工業股份有限公司、廣知工程顧問股份有限公司、蔚華科技股份有限公司、環科工程顧問股份有限公司、OURs 專業者都市改革組織、中華民國公共工程資訊學會、中華民國全國工業總會、中華民國全國建築師公會、中華民國冷凍空調技師公會全國聯合會、中華民國能源技術服務商業同業公會、中華民國能源經濟學會、中華民國都市計畫技師公會全國聯合會、中華民國景觀工程商業同業公會全國聯合會、中華民國對外貿易發展協會、中華智慧型運輸系統協會、台北市美國商會、台北市都市計畫技師公會、台積電文教基金會、台灣 LED 照明產業發展協會、台灣太陽光電產業協會、台灣光電半導體產業協會、台灣省土木技師公會、台灣省冷凍空調技師公會、台灣省建

建築師公會、台灣省都市計畫技師公會、台灣能源技術服務產業發展協會、台灣能源學會、台灣區照明燈具輸出業同業公會、台灣智慧型電網產業協會、台灣智慧建築協會、台灣綠屋頂暨立體綠化協會、台灣綠建材產業發展協會、台灣綠建築發展協會、低碳經濟發展基金會、社團法人中華 LED 節能照明產業發展協會、社團法人中華民國建築技術學會、社團法人中華傳遞綠能文化協會、財團法人中技社、財團法人中國生產力中心、財團法人中衛發展中心、財團法人台灣建築中心智慧建築推廣中心、財團法人台灣綠色生產力基金會、財團法人台灣營建研究院、財團法人台灣永續能源研究基金會、財團法人國土規劃及不動產資訊中心、財團法人環境規劃與城鄉研究文教基金會、財團法人環境與發展基金會、高雄市都市計畫技師公會、資通訊產業聯盟、臺灣建築學會、大同大學電機資訊學院、中山大學環境工程學系、中央大學土木工程學系、中央大學材料科學與工程研究所、中央大學能源工程研究所、中央大學國際永續發展碩士在職專班、中央大學電機工程學系、中央大學機械工程學系、中央大學營建管理研究所、中央大學環境工程研究所、中央大學環境工程學系、中原大學土木工程學系、中原大學建築學系、中原大學電機學系、中華大學運輸科技與物流管理學系、中興大學土木工程學系、中興大學材料科學與工程學系、中興大學機械工程學系、中興大學環境工程學系、元智大學先進能源研究所、文化大學市政暨環境規劃學系、交通大學土木工程學系、交通大學材料科學與工程學系、交通大學建築研究所、交通大學運輸與物流管理學系、交通大學電控工程研究所、交通大學機械工程系、交通大學環境工程研究所、交通大學環境工程學系、成功大學土木工程學系、成功大學交通管理科學系、成功大學光電科學與工程學系、成功大學材料科學與工程學系、成功大學建築學系、成功大學能源國際學士學位學程、成功大學都市計劃學系、成功大學資源工程系、成功大學電機工程學系、成功大學機械工程學系、成功大學環境工程學系、成功大學環境工程學系、和春技術學院電機工程系、宜蘭大學土木工程學系、宜蘭大學建築與永續規劃研究所、宜蘭大學環境工程學系、明道大學能源研究中心、明道大學綠環境設計學系、東南科技大學能源與冷凍空調系、東華大學自然資源與環境學系、金門大學都市計畫與景觀學系、南台科技大學新能源中心、南台科技大學機械工程系能源碩士班、政治大學社會科學學院綠色能源財經研究中心、高苑科技大學綠色能源科技系、高雄應用科技大學土木工程學、高雄應用科技大學化學工程與材料工程系、高雄應用科技大學電機工程系、高雄應用科技大學應用工程科學研究所、康寧大學休閒資源暨綠色產業學系、康寧大學資產管理與城市規劃學系、淡江大學運輸管理學系、清華大學能源與環境研究中心、清華大學動力機械工程學系、清華大學電機工程學系、逢甲大學土地管理學系、逢甲大學建築系、逢甲大學都市計畫與空間資訊學系、逢甲大學運輸科技與管理學系、逢甲大學綠色能源發展中心、逢甲大學環境資訊科技碩士學位學程、華夏技術學院電機系、開南大學運輸科技與管理學系、勤益科技大學冷凍空調與能源系、新竹教育大學環境與文化資源學系、嘉義大學機械

與能源工程系、彰化師範大學工業教育與技術系、彰化師範大學台灣綠色能源科技中心、臺北大學不動產與城鄉環境學系、臺北大學自然資源與環境管理研究所、臺北大學都市計劃研究所、臺北科技大學土木工程系、臺北科技大學材料及資源工程系、臺北科技大學車用低碳能源及系統研發中心、臺北科技大學車輛工程系、臺北科技大學建築系暨建築與都市設計研究所、臺北科技大學能源與冷凍空調工程系、臺北科技大學環境工程與管理研究所、臺南大學綠色能源科技學系、臺南大學機電系統工程研究所、臺灣大學土木工程學系、臺灣大學材料科學與工程學系暨研究所、臺灣大學建築與城鄉研究所、臺灣大學能源研究中心、臺灣大學電機工程學系、臺灣大學機械工程學系、臺灣大學環境工程學研究所、臺灣科技大學自動化及控制研究所、臺灣科技大學材料科學與工程學系、臺灣科技大學建築系暨建築研究所、臺灣科技大學機械工程學系、臺灣科技大學營建工程系、臺灣師範大學機電科技學系能源教育推廣小組、臺灣海洋大學運輸科學系、輔英科技大學環境工程與科學系、遠東科技大學材料與能源工程學系、遠東科技大學電機工程系所、遠東科技大學機械工程系、銘傳大學都市規劃與防災學系、稻江科技暨管理學院、聯合大學能源工程學系

副本：經濟部能源局、美國在台協會

院長 洪德生