

行政院公共工程委員會 函

地址：11010 台北市松仁路 3 號 9 樓
聯絡人：林如容
聯絡電話：(02)87897635
傳真：(02)87897604

105

臺北市松山區南京東路 5 段 171 號 5 樓

受文者：台北市都市計畫技師公會

發文日期：中華民國 102 年 7 月 16 日
發文字號：工程企字第 10200252420 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明三

請各會員參考

洽詢請洽 7/19 張彥亭 7/19

主旨：本會訂於 102 年 7 月 26 日上午 10 時於國立臺灣科技大學辦理「建構健全工程環境 推動優質建設 讓人民有感」專題演講（北區場次），敬邀貴機關（構）派員參加。

說明：

- 一、旨揭演講假國立臺灣科技大學國際大樓 1 樓 IB101 廳舉行（臺北市大安區基隆路 4 段 43 號），敬邀貴機關（構）人員參加，並請於 102 年 7 月 24 日下午 5 時前至本會全球資訊網（網址：<http://www.pcc.gov.tw>）之「其他資訊及服務區」項下「線上報名系統」報名，機關人員可登錄終身學習時數 2 小時。
- 二、本次演講已申請納入技師執業執照換照辦法積分證明，請公會協助轉知有意願參加之會員依說明一所述網址採線上報名。
- 三、檢附旨揭專題演講簡章乙份。

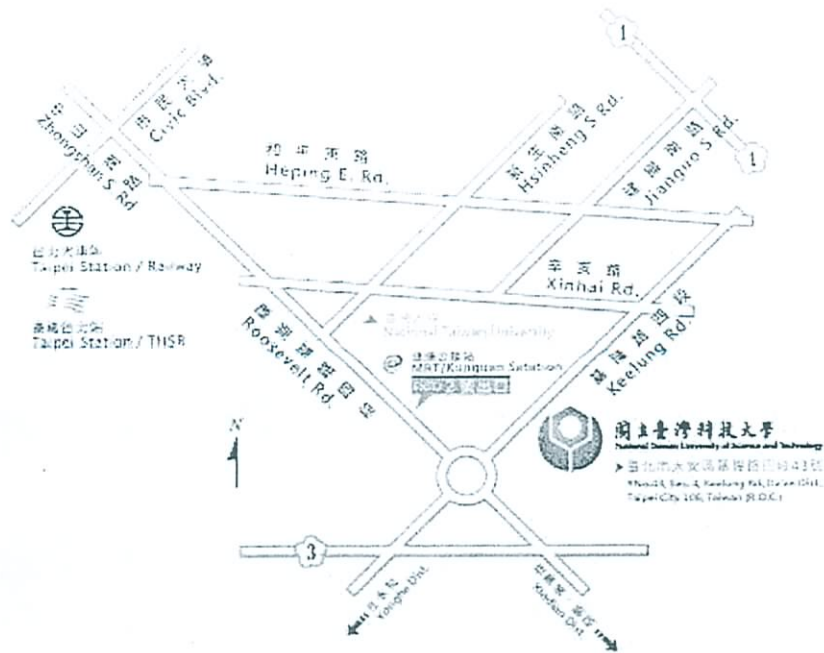
正本：中華民國工程技術顧問商業同業公會、臺灣區綜合營造工程工業同業公會、台北市工程技術顧問商業同業公會、新北市工程技術顧問商業同業公會、桃園縣工程技術顧問商業同業公會、新竹縣工程技術顧問商業同業公會、中華民國土木技師公會全國聯合會、台灣省土木技師公會、台北市土木技師公會、新北市土木技師公會、桃園縣土木技師公會、中華民國水利技師公會全國聯合會、台灣省水利技師公會、台北市水利技師公會、中華民國結構工程工業技師公會全國聯合會、台灣省結構工程技師公會、台北市結構工程工業技師公會、新北市結構工程技師公會、桃園縣結構工程技師公會、中華民國水土保持技師公會全國聯合會、台灣省水土保持技師公會、台北市水土保持技師公會、新北市水土保持

「建構健全工程環境 推動優質建設 讓人民有感」

專題演講簡章（北區場次）

- 一、主辦單位：行政院公共工程委員會、中國工程師學會、國立臺灣科技大學營建工程系
- 二、協辦單位：行政院莫拉克颱風災後重建推動委員會、臺灣區綜合營造工程工業同業公會、中華民國工程技術顧問公司商業同業公會、中華民國土木技師公會全國聯合會、中華民國水利技師公會全國聯合會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、中華民國大地工程技師公會、中華民國環境工程技師公會全國聯合會、中華民國冷凍空調技師公會全國聯合會、中華民國電機技師公會、中華民國水土保持技師公會全國聯合會、中華民國都市計畫技師公會全國聯合會
- 三、課程目的：讓政府機關、學界及工程產業界瞭解我國亟待建構健全工程環境及推動優質建設之重要性，且政府機關之相關措施必須讓人民有感，不能流於形式及口號。
- 四、專題演講日期：102年7月26日（星期五）
 - 09：30～10：00 報到
 - 10：00～10：10 主持人致詞
 - 10：10～12：00 專題演講及討論
- 五、專題演講地點：臺灣科技大學國際大樓 1 樓 IB101
地 址：臺北市大安區基隆路 4 段 43 號
- 六、主持人：臺灣科技大學營建工程系陳教授希舜
- 七、主講人：行政院政務委員兼工程會主委陳振川
- 八、報名辦法：
 - 〔一〕對象：工程會函邀機關(構)所指派人員、主辦單位、協辦單位人員均可報名參加。
 - 〔二〕名額：238 人，額滿為止。
 - 〔三〕報名期限及費用：即日起至民國 102 年 7 月 24 日止，費用免費。
 - 〔四〕報名方式：請於 102 年 7 月 24 日下午 5 時前至工程會全球資訊網(網址：<http://www.pcc.gov.tw>)之「其他資訊及服務區」項下「線上報名系統」報名，機關人員可登錄終身學習時數 2 小時；另本座談會已申請納入技師執業執照換照辦法積分證明，歡迎各技師公會會員自行上網報名。
- 九、其他事項：本會提供茶水，另為配合環保政策，本場地不提供紙杯，請自行攜帶杯子。
- 十、本專題演講連繫窗口：行政院公共工程委員會
聯絡人：1.陳家慶 電話：(02) 8789-7636
2.林如容 電話：(02) 8789-7635
- 十一、 專題演講場地交通資訊如下。

交通資訊



開車

- 由中山高速公路下圓山交流道，接台北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於辛亥路二段與基隆路交叉口（台大校園旁）右轉，過長興街後即可到達台灣科大。
- 由北二高接台北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達台灣科大。

搭乘台北聯營公車

- 搭乘聯營 1、207、254、275、275 副線、275 區間車、650、672、673、907、綠 11、棕 12、敦化幹線。
- 台北市動態公車資訊網

搭乘國道、省道客運

- 福和客運（板橋—基隆）、（台北—基隆）、（新店—基隆）、（德霖技術學院—基隆）。
- 基隆客運（板橋—基隆）。
- 指南客運、中壢客運（桃園—台北市政府），經新店、公館、六張犁。
- 台中客運、大有巴士（台中—台北），經龍潭、新店、六張犁、捷運市府站、松山車站。
- 國光客運、台聯客運、中壢客運（中壢—台北）經中永和、公館、六張犁、捷運市府站。
- 亞聯客運（新竹—台北），經工研院、清大、交大、竹科、龍潭、新店、捷運景美、捷運萬隆、捷運公館、新生南路、仁愛路、臺北市府。（停靠捷運公館站，不停靠台灣科大）。
- 豪泰客運（竹北—台北），經新竹縣政府、新竹稅捐處、一高竹北交流道站、二高竹林交流道站、新店、捷運景美、捷運萬隆、捷運公館、新生南路、捷運科技大樓、捷運大安、捷運忠孝復興、捷運忠孝敦化、捷運國父紀念館、捷運市府站。（停靠捷運公館站，不停靠台灣科大）。

搭乘捷運

- 搭乘捷運新店線：由公館站 2 號「銘傳國小」出口左轉，沿台大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站 1 號「水源市場」出口轉乘 1、673、907、綠 11、棕 12 直達本校。
- 搭乘捷運木柵線：於捷運六張犁站（往公館、永和方向）轉乘 1、207、672、650、基隆客運板基線直達本校。

