

正本

檔 號：

保存年限：

國立臺北科技大學 函

地址：台北市忠孝東路三段1號
承辦人：林利國
電話：02-27712171#2646
電子信箱：lklin@ntut.edu.tw

10341

台北市大同區鄭州路139號6樓

受文者：中華民國消防設備師(士)協會

發文日期：中華民國104年8月25日
發文字號：北科大土字第1045300265號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文

主旨：函送本校辦理「2015都市智慧防災高峰論壇暨技術研討會」報名及相關資訊，歡迎貴單位派員報名及參與贊助。

正本：臺北市政府工務局新建工程處、臺北市政府都市發展局、臺北市政府消防局、臺北市政府資訊局、新北市政府工務局、新北市政府消防局、新北市政府都市更新處、新北市政府城鄉發展局、行政院公共工程委員會、行政院國家搜救指揮中心、行政院災害防救辦公室、內政部營建署、內政部消防署、內政部建築研究所、科技部國家災害防救科技中心、國立臺灣大學、國立交通大學、國立中央大學、中原大學、國立臺灣海洋大學、中華大學、淡江大學、明新科技大學、國立臺灣科技大學、國立臺灣科技大學建築系、中國科技大學、健行學校財團法人健行科技大學、萬能學校財團法人萬能科技大學、德霖技術學院、桃園創新技術學院、國立中興大學、國立暨南國際大學、國立聯合大學、東海大學、逢甲大學、建國科技大學、朝陽科技大學、國立成功大學、國立高雄大學、國立嘉義大學、義守大學、國立高雄應用科技大學、國立高雄第一科技大學、國立雲林科技大學、國立屏東科技大學、正修科技大學、永達技術學院、南榮科技大學、高苑科技大學、中華民國陸軍軍官學校、樹德科技大學、國立宜蘭大學、大漢技術學院、蘭陽技術學院、國立金門大學、國立臺北科技大學、臺灣防災產業協會、中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會、台灣區消防器材工業同業公會、中華民國消防設備師公會全國聯合會、中華民國消防設備師(士)協會、社團法人美國消防工程師學會台灣分會(SFPE)、社團法人中華民國工業安全衛生協會、財團法人消防安全中心基金會、中華民國防火門商業同業公會、台北市消防設備師公會、國家實驗研究院、國家中山科學研究院、社團法人台灣災害管理學會、福益實業股份有限公司、名軒開發股份有限公司、國賓大地環保事業股份有限公司、國泰建設股份有限公司、國產實業建設股份有限公司、國揚實業股份有限公司、太平洋建設股份有限公司、全坤建設開發股份有限公司、太子建設開發股份有限公司、中華工程股份有限公司、新亞建設開發股份有限公司、冠德建設股份有限公司、京城建設股份有限公司、宏環建設股份有限公司、大華建設股份有限公司、宏盛建設股份有限公司、達欣工程股份有限公司、宏普建設股份有限公司、基泰建設股份有限公司、櫻花建設股份有限公司、金尚昌開發股份有限公司、興富發建設股份有限公司、皇昌營造股份有限公司、皇翔建設股份有限公司、根基營造股份有限公

司、日勝生活科技股份有限公司、華固建設股份有限公司、潤弘精密工程事業股份有限公司、台灣土地開發股份有限公司、欣陸投資控股股份有限公司、建國工程股份有限公司、遠雄建設事業股份有限公司、順天建設股份有限公司、鄉林建設事業股份有限公司、皇鼎建設開發股份有限公司、長虹建設股份有限公司、綠意開發股份有限公司、三圓建設股份有限公司、亞昕開發股份有限公司、和旺建設股份有限公司、長鴻營造股份有限公司、永信建設開發股份有限公司、德昌營造股份有限公司、力麒建設股份有限公司、三豐建設股份有限公司、雙喜營造股份有限公司、隆大營建事業股份有限公司、力泰建設企業股份有限公司、工信工程股份有限公司、宏都建設股份有限公司、志嘉建設股份有限公司、大漢建設股份有限公司、達麗建設事業股份有限公司、理銘開發股份有限公司、中國鋼鐵股份有限公司、華山營造有限公司、立城營造股份有限公司、三勝營造有限公司、利源營造股份有限公司、廣榮營造工程有限公司、中麟營造股份有限公司、立得營造工程有限公司、鑫城營造有限公司、榮金營造工程股份有限公司、日興營造有限公司、臺灣川源營造股份有限公司、永偉營造工程股份有限公司、安倉營造股份有限公司、國雍營造工程股份有限公司、邦益營造有限公司、永樹營造有限公司、潤記營造有限公司、珠江營造工程股份有限公司、花園城營造工程股份有限公司、宏林營造廠股份有限公司、眾力基礎營造股份有限公司、寶盛營造有限公司、桂華營造股份有限公司、基泰營造股份有限公司、大鷹營造工程股份有限公司、亞記營造工程股份有限公司、東鑫龍營造有限公司、仲力營造工程股份有限公司、漢業營造工程股份有限公司、遠揚營造工程股份有限公司、地樺營造事業股份有限公司、華旺營造廠股份有限公司、東源營造工程股份有限公司、益世營造廠股份有限公司、崇記營造有限公司、國建營造工程股份有限公司、宏成營造股份有限公司、福泰營造股份有限公司、源大營造有限公司、隆立營造股份有限公司、國軒營造股份有限公司、威毅營造有限公司、環邦營造股份有限公司、臺灣馥記營造股份有限公司、春原營造股份有限公司、助群營造股份有限公司、崇偉營造工程股份有限公司、中菲營造事業股份有限公司、日成營造廠股份有限公司、峻榮營造工程股份有限公司、偉邦營造股份有限公司、中鹿營造股份有限公司、華邦營造有限公司、漢龍營造股份有限公司、美孚營造工程股份有限公司、豐順營造股份有限公司、五洲建築股份有限公司、燁輝企業股份有限公司、榮民工程股份有限公司、大陸工程股份有限公司、潤泰創新國際股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司、中鼎工程股份有限公司、台灣區防火安全建築材料協進會、明基電通股份有限公司、詮力科技股份有限公司、瞻營全電子股份有限公司、飛宏科技股份有限公司、凌暉科技股份有限公司、網奕資訊科技股份有限公司、捷揚光電股份有限公司、育見科技股份有限公司、捷達數位系統股份有限公司、兆赫電子股份有限公司、利凌企業股份有限公司、視達威科技股份有限公司、智晟電子股份有限公司、愛瑪麗歐股份有限公司、精聯電子股份有限公司、東訊股份有限公司、敦樸企業股份有限公司、安潤科技股份有限公司、金智洋有限公司、物聯智慧股份有限公司、磐旭智能股份有限公司、艾迪訊科技股份有限公司、亞柏工業有限公司、儒毅科技股份有限公司、恩控系統股份有限公司、物聯網科技股份有限公司、博晶醫電股份有限公司、億觀生物科技股份有限公司、奇群科技股份有限公司、迪英佳科技股份有限公司、民傑資科股份有限公司、優富樂有限公司、聯齊科技股份有限公司、諦諾科技有限公司

副本：本校土木系林利國教授

校長 姚立德



裝

訂

線

「2015 都市智慧防災高峰論壇暨技術研討會」議程

1. 目的

台灣由於地理與人文條件的特殊性，使得天然與人為災害幾乎是隨處可見，因此每位國民對於防災避害都應該具有適切的知能。都市中所可能發生之災害種類極為複雜，相對的如何因應與危機處理策略亦互有差異，自然的相關防災知能亦不盡相同；再加上現今智慧型科技等相關技術的發展，故如何將此等智慧性知能與防災技能結合，進而達成防災減害之目標，即成為本「2015 都市智慧防災高峰論壇暨技術研討會」的舉辦宗旨。

本研討會特別邀請內政部建築研究所、行政法人國家災害防救科技中心、行政院國家搜救指揮中心等相關主管單位，與專精於都市智慧防災等技術領域之產業界進行專題分享，邀請報名與會者包括中央、地方縣市政府、工程公司、顧問公司，以及防災學術領域的教授學者及學生等來賓，就智慧城市之都市防救災課題與防救災管理技術進行相關專業之知識分享。

防災始於教育，也完成於教育；唯有結合防災知識與救災實務，以提昇及發展各種科學防災技能，並進行全面性的教育宣傳活動，始得以達成提高防災減害效益的目的；防災知識與教育成果的提昇並非是一蹴可及的活動，其成功的基礎有絕大部份是維繫於與教育有關的各階層人員的通力合作；因此，國立臺北科技大學土木與防災碩士班乃以推動防災教育之意旨，竭誠歡迎各位的蒞臨。

2. 日期

2015 年 9 月 25 日(星期五) AM 8:30~PM 18:30

3. 地點

臺北科技大學科技研究大樓 B2 會議廳(台北市大安區忠孝東路三段 1 號)

4. 議程

時間	演講內容	講座
08:30~09:00		報到及入場
09:00~09:20	致歡迎詞 (各界長官)	內政部長、科技部長、消防署長等長官(邀請中)、臺北科技大學 姚立德校長、工程學院 張添晉院長、土木與防災研究所陳水龍所長
09:20~10:20	都市與建築之智慧防災科技研發	何明錦 所長 (內政部建築研究所)
10:20~10:30		Q&A
10:30~10:40		中場休息
10:40~11:40	智慧防災與土地利用	陳宏宇 主任 (行政法人國家災害防救科技中心)
11:40~11:50		Q&A
11:50~13:20		午餐時間
13:20~14:20	智慧城市永續發展的 NEC 新一代防災相關系統	受川裕 執行董事(同步翻譯) (日本 NEC 公司)
14:20~14:30		Q&A
14:30~15:30	國搜中心搜救運作機制	馬武雄 副搜救長 (行政院國家搜救指揮中心)
15:30~15:40		Q&A
15:40~15:50		中場休息

15:50~16:50	Mission Critical Communication for Public	陳永昌 董事總經理 (美商 Motorola 台灣分公司)
16:50~17:00	Safety in Smart City	Q&A
17:00~18:00	日本防災平台(JBP)組織的	西口 尚宏 代表(同步翻譯)
18:00~18:10	活動與國際貢獻	Q&A
18:10~18:30	閉幕及總結(全體講座)	

5. 主辦單位

臺北科技大學工程學院土木工程系暨土木與防災碩士班

6. 指導單位

內政部、科技部、內政部建築研究所、內政部消防署、國家災害防救科技中心、行政院國家搜救指揮中心

7. 執行單位

臺北科技大學工程學院土木與防災碩士班管理組

8. 贊助單位

台灣 EPS 土木施工法協會、中華民國消防工程器材商業同業公會、臺北科技大學進修部等。(其餘正陸續邀請中，亦歡迎有意願贊助單位依下列資訊於 104 年 9 月 10 日前完成匯撥贊助款項：1.戶名：國立台北科技大學 401 專戶；2.存款行庫：台灣銀行城中分公司；3.存款帳號：045036070069；4.匯款時請加註捐款代碼 101A029 並請註明：國立臺北科技大學「2015 都市智慧防災高峰論壇暨技術研討會」；5.如完成匯款時，煩請將匯款影本傳真至 (02-87731807 或 27814518) 通知林利國總召集人；俾能於紀念旗幟及大會手冊中印刷完稿，另亦會以大會名義製作感謝狀。)

9. 聯絡人

胡彥瑜、張凱銘、陳永銓、洪竹鈞、黃致儀、蔡曜謙、蕭玉珍、羅傑鯉。

連絡電話：02-27712171#2681 或 2646

傳真電話：02-87731807 或 27814518

E-mail：asus1016@yahoo.com.tw

10. 總召集人

林利國 教授

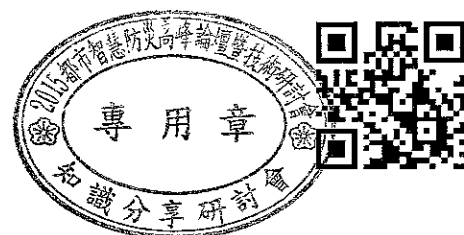
11. 報名程序

本研討會係完全免費，有意參加者請於 104 年 9 月 10 日下午 5 時前，依所附報名表格式或網路(<https://goo.gl/0liMWQ>)線上報名(或以下方 QR code 掃描)，並須由主辦單位通知確認完成報名手續，俾便於統計人數及準備相關資料，研討會預計受理參加人數為 200 名，為考量公平及教育性，原則上暫定工程界為 150 名，學生及學術界為 50 名，每單位限制最多 3 人報名(受邀演講及贊助單位例外，但請與主辦單位聯絡報名事宜)，以報名先後為準，一旦額滿即停止受理報名，敬請見諒。

12. 補充說明

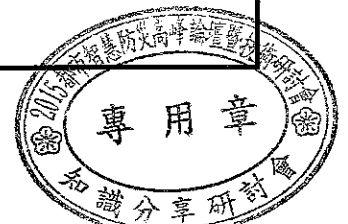
a. 本研討會因場地有限，無法提供停車位，敬請搭乘大眾運輸系統。

b. 為鼓勵全程參與，本研討會除將申請公務人員終身學習認證及技師訓練積分，上、下午議程均參與者將發給會議相關資料光碟片及精美贈品；另為獎勵優秀之年輕學生積極參與，經完成報名手續並於議程當日上午前三十位報到之在學學生，亦將額外獲贈精美之贈品。



「2015 都市智慧防災高峰論壇暨技術研討會」研討會報名表

姓 名		職 稱	
單位名稱		聯絡電話	
單位地址		午餐餐盒	<input type="checkbox"/> 素食 (未勾者為葷食)
單位傳真		E-mail	(務必填寫)
技師		公務員	
姓 名		職 稱	
單位名稱		聯絡電話	
單位地址		午餐餐盒	<input type="checkbox"/> 素食 (未勾者為葷食)
單位傳真		E-mail	(務必填寫)
技師		公務員	
姓名		職 稱	
單位名稱		聯絡電話	
單位地址		午餐餐盒	<input type="checkbox"/> 素食 (未勾者為葷食)
單位傳真		E-mail	(務必填寫)
技師		公務員	
交通狀況	<ul style="list-style-type: none"> ●自行開車 (附近有收費停車場, 本研討會不提供免費停車服務, 請盡量搭乘大眾交通工具) ●搭捷運 (【板南線】忠孝新生站四號出口) 		
備 註	<p>1.本會議為免費參加, 人數限制為 200 人 (以報名先後順序決定, 額滿即截止報名), 參加者請逕填報名表後傳真或 e-mail。 傳真號碼: 02-8773-1807 或 02-2781-4518 (林利國教授收); E-mail: asus1016@yahoo.com.tw (胡彥瑜助理)。</p> <p>2.會議地點: 台北科技大學科技大樓 B2 國際會議廳(台北市大安區忠孝東路三段 1 號)</p> <p>4.報名聯絡人: 胡彥瑜助理 電話: 02-2771-2171#2681 手機: 0978-603682</p> <p>5.報名截止日: 104 年 9 月 11 日下午 5 時止。</p> <p>6.本會議不接受現場報名, 參加人員經確認完成報名後請於當日出席, 不另行通知。</p>		



如何到《臺北科技大學》

台北科技大學地址：台北市大安區忠孝東路三段1號

搭乘捷運：忠孝新生站下車走4號出口

臺北科技大學地圖：

