

檔 號：

保存年限：

交通部運輸研究所 書函

地址：105004 臺北市松山區敦化北路240號

承辦人：黃士軒

電話：(02)2349-6859

傳真：(02)2545-0429

電子信箱：andyhuang@iot.gov.tw

受文者：開南大學國際物流與運輸管理學系

發文日期：中華民國111年5月25日

發文字號：運安字第1110700252

號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明二

主旨：本所訂於111年5月31日（星期二）舉辦「汽車運輸業建立安全管理制度之挑戰與展望」研討會，敬邀貴單位派員與會參加，並請惠予協助公告宣傳及轉知所屬，請查照。

說明：

- 一、為提升我國汽車運輸業自主安全管理能量，本所於110年10月至111年6月間辦理「汽車運輸業建立系統性安全管理制度之研究」合作研究計畫，針對我國汽車運輸業（含公路汽車客運、市區汽車客運、遊覽車客運、汽車貨運、汽車路線貨運、汽車貨櫃貨運等六業）營運特性，參考國內、外相關安全管理法規、安全管理系統或相關制度，研提適合我國汽車運輸業之安全管理系統（SMS）與制度。
- 二、本所為了解產、官、學、研各界對我國汽車運輸業安全管理系統與制度之願景及意見，訂於111年5月31日（星期二）在本所國際會議廳舉辦「汽車運輸業安全管理系統與制度之挑戰與展望」研討會，議程（如附件）內容包含各國汽車運輸業SMS發展歷程與現況、我國汽車運輸業ISO39001發展歷程與現況、產業安全管理系統執行經驗分享、交通安全危害辨識與風險評估、汽車運輸業危害辨識與風險評估經驗分享、汽車運輸業安全管理系統與制度，並於會議最後進行綜合座



談。

三、考量近期疫情嚴峻，本次研討會採取線上（人數不限）、實體混合模式辦理，實體會議接受報名人數最高為28人（以報名順序為準，後續將依最新疫情狀況滾動調整），參與實體會議者，應全程佩戴口罩、依照本所規劃座位就座及配合其他防疫相關要求，參與者倘有發燒等不適症狀，請避免參與實體會議。

四、隨函檢附本次研討會海報、議程及報名資訊，敬邀貴單位派員參與，並請惠予協助公告宣傳及轉知所屬，以為周知。

正本：國家運輸安全調查委員會、勞動部職業安全衛生署、交通部路政司、交通部道路交通安全督導委員會、交通部公路總局、交通部公路總局臺北區監理所、交通部公路總局新竹區監理所、交通部公路總局臺中區監理所、交通部公路總局嘉義區監理所、交通部公路總局高雄區監理所、交通部公路總局臺北市區監理所、交通部公路總局高雄市區監理所、交通部公路總局公路人員訓練所、臺北市政府交通局、臺北市公共運輸處、新北市政府交通局、桃園市政府交通局、臺中市政府交通局、臺中市公共運輸及捷運工程處、臺南市政府交通局、臺南市公共運輸處、高雄市政府交通局、基隆市政府交通處、新竹市政府交通處、新竹縣政府交通旅遊處、苗栗縣政府工務處、南投縣政府工務處、雲林縣政府工務處、彰化縣政府工務處、嘉義市政府交通處、嘉義縣公共汽車管理處、屏東縣政府工務處、屏東縣政府交通旅遊處、宜蘭縣政府交通處、花蓮縣政府建設處、臺東縣政府交通及觀光發展處、澎湖縣政府公共車船管理處、金門縣公共車船管理處、連江縣公共汽車管理處、中華民國公共汽車客運商業同業公會全國聯合會、中華民國遊覽車客運商業同業公會全國聯合會、中華民國汽車貨運商業同業公會全國聯合會、中華民國汽車貨櫃貨運商業同業公會全國聯合會、中華民國汽車路線貨運商業同業公會全國聯合會、國立臺灣海洋大學(北區區域運輸發展研究中心)、國立陽明交通大學(桃竹苗區域運輸發展研究中心)、國立成功大學(雲嘉南區域運輸發展研究中心)、國立高雄科技大學(高屏澎區域運輸發展研究中心)、國立東華大學(東區區域運輸發展研究中心)、國立臺灣大學土木工程學系、國立中央大學土木工程學系、國立澎湖科技大學航運管理系、中央警察大學交通學系、淡江大學運輸管理學系、開南大學國際物流與運輸管理學系、中華大學企業管理學系、台北海洋科技大學海空物流與行銷管理系、長榮大學航運管理學系、中華民國運輸學會、社團法人中華智慧運輸協會、台灣車聯網產業協會、台北市交通安全促進會、社團法人中華民國交通工程技師公會、財團法人中華顧問工程司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、鼎漢國際工程顧問股份有限公司台北總公司、易緯工程顧問股份有限公司、三維移動有限公司、亞聯工程顧問股份有限公司、財團法人中興工程顧問社

副本：逢甲大學

111/05/25
電 15:15 張



來文

