裝

訂

文稿頁面 文號:1140022907

檔 號:114/1999/1/ 保存年限:3年

便簽單位:工學院

速別:最速件

密等及解密條件或保密期限:

一、擬傳送電子郵件轉知系上教師。

二、陳閱後文存。

會辦單位:

第二層決行 承辦單位 會辦單位 決行

「行 政 劉 元卉 1016 辦事員 劉 元卉 1017 程學系系主在 余志鵬 1631

「私書 羅 齊 統 1020 0753

「八為 決行

:

國立中興大學

工學院 1140022907

線上簽核文件列印 - 第1頁/共4頁

第1頁 共1頁

裝

訂

線

號:

保存年限:

交通部鐵道局 涵

機關地址:220231新北市板橋區縣民大道2

段7號9樓

聯絡人:陳昭蓉

聯絡電話:02-80723333#6506 電子信箱:cjchen@rb.gov.tw

受文者:國立中興大學

發文日期:中華民國114年10月16日 發文字號: 鐵道規字第1143103344號

速別:最速件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如主旨(附件-315290000H114310334400-1.pdf)

主旨:檢送更新後「第35屆臺日工程技術研討會-鐵道建設組研

討會」議程表,請查照。

說明:

一、「第35屆臺日工程技術研討會-鐵道建設組研討會」議程 表,前於114年10月15日鐵道規字第1143103276號函諒 達。

二、本次僅更新ACCUPASS報名網址連結如下(詳附件):

https://www.accupass.com/event/2510100340221400815010

正本:行政院公共工程委員會、交通部公共運輸及監理司、交通部路政及道安司、交 通部運輸研究所、交通部觀光署、國營臺灣鐵路股份有限公司、中興工程顧問 股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、泰興工程顧問股份有限公 司、士林電機廠股份有限公司、大陸工程股份有限公司、工信工程股份有限公 司、財團法人工業技術研究院、中原大學、中國土木水利工程學會、中華大學 智慧運輸與軌道系統研發中心、中華工程股份有限公司、中華民國土木技師公 會全國聯合會、中華民國結構技師公會全國聯合會、中華民國運輸學會、中華 民國道路協會、中華民國隧道協會、社團法人中華民國營建管理協會、中華軌 道車輛工業發展協會、社團法人中華智慧運輸協會、財團法人中華顧問工程 司、中鼎工程股份有限公司、財團法人中興工程顧問社、中聯工程顧問股份有 限公司、台北市土木技師公會、台灣軌道工程學會、台灣高速鐵路股份有限公 司、台灣鐵道經濟發展協會、社團法人台灣鐵道機電技術學會、台灣鐵道觀光 協會、正修科技大學、吉興工程顧問股份有限公司、宇泰工程顧問公司、亞力 雷機股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、明志科技大學、東元電機股 份有限公司、林同棪工程顧問股份有限公司、法商法國軌道運輸系統工程股份 有限公司(台灣分公司)、泛亞工程建設股份有限公司、長鴻營造股份有限公司、

線上簽核文件列印-第2頁/共4頁







訂

線

俊吉營造股份有限公司、城市點子工程顧問有限公司、建中工程股份有限公 司、展群營造股份有限公司、桃園大眾捷運股份有限公司、桃園市政府捷運工 程局、神通資訊科技股份有限公司、高雄大眾捷運股份有限公司、高雄市政府 捷運工程局、國立中山大學、國立中央大學、國立中興大學、國立台北科技大 學土木工程系、國立成功大學土木工程系、國立虎尾科技大學、國立屏東科技 大學、國立屏東科技大學車輛工程學系、國立高雄科技大學、國立清華大學、 國立陽明交通大學、國立雲林科技大學、國立勤益科技大學、國立臺北科技大 學、國立臺灣大學、國立臺灣大學先進公共運輸研究中心、國立臺灣大學軌道 科技研究中心、國立臺灣科技大學、國立聯合大學、國防大學、淡江大學、森 業營造股份有限公司、華電聯網股份有限公司、新北大眾捷運股份有限公司、 新北市土木技師公會、新北市政府工務局、新北市政府捷運工程局、新亞建設 開發股份有限公司、新鼎系統股份有限公司、義守大學、資拓宏宇國際股份有 限公司、鼎漢國際工程顧問股份有限公司、榮工工程股份有限公司、福清營造 股份有限公司、臺中大眾捷運股份有限公司、臺中市政府捷運工程局、臺北大 眾捷運股份有限公司、臺北市政府工務局、臺北市政府捷運工程局、臺南市政 府捷運工程處、財團法人臺灣營建研究院、遠揚營造工程股份有限公司、築遠 工程顧問有限公司、聯合大地工程顧問股份有限公司、財團法人鐵道技術研究 及驗證中心

副本:中國工程師學會 H4/10/16-14:25:17-



第2頁,共3頁 線上簽核文件列印-第3頁/共4頁

第35 屆臺日工程技術研討會 鐵道建設組 議程表

時間:114年11月18日(星期二)

地點:交通部鐵道局 20 樓國際會議廳(請從北1 A 門進入)

(新北市板橋區縣民大道二段7號20樓)

時間	講題	主講者	主持人
08:50~09:20	報 到、領 取 資 料		
09:20~10:10	開幕致詞	貴 賓:交通部長官 / 邀請中	
		召集人:楊正君局長 /交通部鐵道局	
		來 賓:余信遠總經理 /中興工程顧問股份有限公司	
		蘇紋騏總經理 /泰興工程顧問股份有限公司 黃炳勳副總經理/台灣世曦工程顧問股份有限公司	
		大合照	
10:10~10:30	休息與交流		
10:30~12:00	以全生命週期為基礎 的日本鐵道淨零碳排 技術	(公財)鐵道綜合技術研究所 研究開發推進部	國立臺灣大學 土木工程學系
12.00~13:40	次長 長谷川 均 先生 呂良正 教授 午餐		
) 13:40~15:10 (含 Q&A 10 分鐘)	日本鐵道車站及週邊 開發的永續創新之路 一智慧與淨零兼備的 轉型實踐	東日本旅客鐵道株式會社 品川·大規模推進部門 都市計劃·能源·專案部門 經理 野田 幸久 先生	國立臺灣大學 軌道科技研究中心 賴 勇 成 教 授
15:10~15:30	休 息 [備茶點]		
15:30~17:00 (含 Q&A 10 分鐘)	觀光列車結合地方特 色的鐵道活化與地區 振興實踐案例	九州旅客鐵道株式會社 鐵道事業本部營業部 負責部長 雲田 昭慶 先生 專案經理 衫山 空央 先生	國營臺灣鐵路股份有限公司

ACCUPASS 報名網站連結網站:

https://www.accupass.com/event/2510100340221400815010



第3頁,共3頁 線上簽核文件列印-第4頁/共4頁