

# 「港澳台軌道運輸系統之營運管理研討會」

## 1. 目的

軌道運輸乃現代化都市公共交通之根本；為提供各界工程人士以及年輕學子能有效了解港、澳、台軌道運輸系統之專業資訊，乃辦理本「港澳台軌道運輸系統之營運管理研討會」，會中特別邀請香港鐵路有限公司、澳門運輸基建辦公室(GIT)、運基顧問有限公司與台灣軌道運輸工程相關主管單位等貴賓，就營運內容與維護管理過程進行專業知識分享。

## 2. 日期

2013年10月25日(星期五) AM 8:30~PM 18:30

## 3. 地點

台北科技大學科技研究大樓 B2 國際會議廳(台北市大安區忠孝東路三段1號)

## 4. 議程

時間	內容	講座
08:30~09:00		入場
09:00~09:20	致歡迎詞	交通部 等長官 台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	廣-深-港 高鐵項目(專案)[香港段]	陸永國(香港鐵路有限公司廣-深-港高速鐵路項目香港段機電系統總經理)
10:20~10:30	概況及西九龍高鐵總(終點)站建設	主持人：蔣鑫如(前交通部技監、前鐵路改建工程局局長) 講評、Q&A
10:30~10:40		中場休息
10:40~11:40	台鐵營運管理現況及未來展望	范植谷(交通部次長兼台灣鐵路管理局局長)
11:40~11:50		主持人：蔣鑫如(前交通部技監、前鐵路改建工程局局長) 講評、Q&A
11:50~13:00		午餐時間
13:00~14:00	Mitsubishi Heavy Industries, Ltd as the Main Contractor for Macau LRT phase 1	金子 喜崇(三菱重工業株式會社 澳門輕軌項目事務所 營業經理) & 梁天賜(三菱重工業株式會社 澳門輕軌項目事務所 工程經理)
14:00~14:10		主持人：張智強(皇輝科技股份有限公司執行長) 講評、Q&A
14:10~14:20		中場休息
14:20~15:20	高鐵營運績效與管理	胡湘麟(交通部高速鐵路工程局代理局長)
15:20~15:30		主持人：許俊逸(交通部常務次長、前鐵路改建工程局長) 講評、Q&A
15:30~15:40		中場休息

15:40~16:40	捷運系統營運安	楊錫安(台北捷運公司董事長)&林賢樑課長
16:40~16:50	全管理實務	主持人：鄭文隆(前交通部國道新建工程局局長) 講評、Q&A
16:50~17:00	中場休息	
17:00~18:00	鐵路項目(專案)生	陳寶華((運基顧問有限公司總顧問(成本審核))
18:00~18:10	命週期成本(Life Cycle Costing) 的考慮(量)和要求	主持人：鄭文隆(前交通部國道新建工程局局長) 講評、Q&A
18:10~18:30	閉幕座談及總結(全體講座)	

#### 5. 主辦單位

台北科技大學工程學院

#### 6. 指導單位

交通部

#### 7. 執行單位

台北科技大學工程學院土木系暨土木與防災研究所管理組

#### 8. 贊助單位

Institution of Engineering and Technology (Taiwan)

運基顧問有限公司

中華民國消防工程器材商業同業公會 全國聯合會

帆宣系統科技股份有限公司

皇輝科技股份有限公司

台灣 EPS 土木施工法協會

台北科技大學進修部

註一：歡迎有意願贊助單位與總召集人聯繫；並請依下列資訊於 10 月 15 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.如匯入本帳戶時，煩請將匯款影本傳真（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。

註二：若欲贈送與會貴賓文具贈品者，請與李訓聿助理聯絡(聯絡資訊如下)，並請務必於 10 月 20 日前寄送至台北科大國百館一樓請李訓聿助理簽收。

#### 9. 聯絡人

林彥丞、陳瑋志、林家緯、李訓聿、曾稟宸、許譽懷、李怡蕙。

連絡電話：02-27712171#2681 或 2646 手機：0963-493083

傳真電話：02-87731807 或 27814518

E-mail：chrisfly091176@gmail.com

#### 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 2013 年 10 月 18 日前依所附報名表格式或網路 (<http://tinyurl.com/kadfqmm>) 線上報名(或以下方 QR code 掃描)，並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，本次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，本研討會將申請公務人員受訓時數證明及技師換照訓練積分，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，經完成報告手續並於議程當日上午前三十位報到之在學生，亦將額外獲贈精美之贈品。

