檔 號: 保存年限:

財團法人工業技術研究院 開會通知單

受文者:台灣區車輛工業同業公會

發文日期:中華民國114年11月19日 發文字號:工研機字第1140023036號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:活動議程 (1140023036A00 ATTACH1.pdf)

開會事由:邁向淨零運輸:電動商用車應用與發展-業者座談會

開會時間: 114年11月26日(星期三)下午02時00分

開會地點: 工研院產業學院BR6大教室(台北市復興南路二段237

號4樓)

主持人: 張念慈組長

聯絡人及電話:蔡晴文02-2704-6655#475

出席者: 台灣區車輛工業同業公會、台灣電動車輛電能補充產業技術推動聯盟、中華民國物流協會、中華民國汽車路線貨運商業同業公會全國聯合會、台北市汽車作冊产業日業公會、中華汽車工業即公有開入司、新任物流即公有開入

車代理商業同業公會、中華汽車工業股份有限公司、新竹物流股份有限公司、新竹物流股份有限公司、大學工艺、

司、國立臺北科技大學、國立臺灣師範大學

列席者: 經濟部產業發展署

副本:

備註:

- 一、請協助轉知所屬會員本次活動資訊。
- 二、請與會人員於114年11月24日(一)中午12時前至以下網址 (https://ipd.nat.gov.tw/idaevent/Home/Events /event_more?id=309f108386f94419abb5af42df6c697c)進行報名。

114. 11. 19

邁向淨零運輸:電動商用車應用與發展-業者座談會

一、活動說明

為推動國內電動商用車產業多元應用與市場導入,本次座談會特邀請業者分享國產電動商用車於物流與運輸場域之實際導入成果與使用經驗,並邀請專家學者就電動冷鏈車技術發展趨勢、節能效益分析與未來推動方向進行分享。匯聚產學業觀點,協助業界掌握應用、技術與政策脈動。

期望透過本次座談,促進產學研及業界對電動商用車應用成效、 技術挑戰與政策推動需求之交流,作為後續推動低碳運輸及冷鏈電 動化發展之重要參考。

二、主辦單位:經濟部產業發展署

三、執行單位:工業技術研究院-機械與系統研究所

四、活動時間:民國 114 年 11 月 26 日 (星期三)下午 14:00-16:00

五、活動地點:工研院產業學院 BR6 大教室

(台北市復興南路二段 237 號 4 樓)

六、活動議程

時間	主題	主講者
13:45-14:00 (15 分鐘)	來賓報到入座	
14:00-14:05 (5 分鐘)	開場致詞暨引言	
14:05-14:25 (20 分鐘)	中華汽車-國產電動商用車物流運營驗證 階段成果	中華汽車股份有限公司 黃振昌專案協理
14:25-14:45 (20 分鐘)	冷鏈商用車產業發展現況與技術轉型	臺北科技大學 李魁鵬教授
14:45-15:00 (15 分鐘)	中場休息 (Break Time)	
15:00-15:20 (20 分鐘)	電動商用冷鏈車之最佳規格設計、智慧 能量調度與效益分析	國立臺灣師範大學 林煜軒教授
15:20-15:40 (20 分鐘)	新竹物流-「車隊×場域」全綠色運輸分享	新竹物流股份有限公司 杜宗翰資深經理
15:40-16:00 (20 分鐘)	問題討論與交流 (Q&A)	
16:00~	會議結束 (End)	

備註:上述議程內容主辦單位保留更動之權利。

七、報名網址:

 $\frac{https://ipd.nat.gov.tw/idaevent/Home/Events/event_more?id=309f1083}{86f94419abb5af42df6c697c}$



報名 (QR code)

八、聯絡窗口:工研院機械所 蔡晴文

(電話:02-27046655 分機 475; E-mail:itri537582@itri.org.tw)