

電動機車在 ESG 永續經營之應用

政府長期推動電動機車產業及推廣使用，為 2050 淨零轉型政策的重要途徑之一。目前臺灣已具有高階電動機車產業、獨步全球便利的電池交換系統，亦有相當之使用族群。與傳統燃油機車相比，大幅減少了碳排和其他有害氣體的排放，改善空氣品質和降低城市污染。另電動機車共享系統業者，結合國內物聯網技術和智能控制，提供騎行數據監控等功能，整合資訊流、金流，為更精確的碳排數據收集奠定基礎。2020 年起金管會發布「公司治理 3.0-永續發展藍圖」，推動臺灣企業編製 ESG (環境、社會和治理) 永續報告書，除了經濟層面促進投資、提升企業競爭力外，亦強調改善勞動環境、社會責任、減少環境衝擊、資源永續及因應氣候變遷等永續發展。近年來已有企業採用電動機車使用，來呈現範疇一、範疇三、改善勞動環境等績效。期能透過本次交流會議，將電動機車及共享系統推薦給希望精進 ESG 永續發展的企業，並研討在未來企業 ESG 上應用電動機車可能面臨的障礙。

■ **舉辦時間**：113 年 10 月 23 日(三) 13:10-16:30

■ **舉辦地點**：新竹縣竹東鎮中興路 4 段 195 號 51 館 3A 會議室

■ **議程(Agenda)**：

Time	Topic	Speaker
13:10-13:30	報到/Opening	
13:30-13:40	長官致詞	
13:40-14:40	現今 ESG 浪潮下企業如何啟動	顏偉盛 協理 高齊能源科技股份有限公司
14:40~14:50	茶歇	
14:50~15:30	企業 ESG 策略中的電動機車碳排效益分析	蔡顯榮 研究員 工研院 材料與化工研究所
15:30~15:40	茶歇	
15:40~16:20	企業為 ESG 永續經營導入電動機車可能面臨之機會與挑戰	林昱宏 研究員 工研院 材料與化工研究所
16:20~16:30	綜合討論	

■ 演講內容精彩可期，因場地限制名額有限，額滿截止，報名請從速。

■ 議程以網站公告為主，如遇不可抗力之突發因素，主辦單位保留本研討會內容及講師異動之權利。

◎費用：免費

報名方式

■網路報名網址：

<https://reglsmis.itri.org.tw/F55DDA4E-9355-41CF-A127-56F33B6BF021/sWBNrsnpKmvU9c2EQz5Y+yAlxz7os6oPyV8twrxeNrE=>

■E-mail 報名：填寫報名表後 mail 至：bettylin_@itri.org.tw 林小姐

■報名截止日：113 年 10 月 18 日止

■聯絡電話：03-5916867 林庭如小姐

註一：報名後不克參加者，請務必於會議前三日告知取消。

註二：因席次有限，同一家廠商限二位報名。

報名表

公司名稱：			
統一編號：			
地 址：			
姓名	職務名稱	聯絡電話	E-mail
聯絡人：	聯絡電話：	E-mail：	
報名人數：			

◆交通方式:

- 1.自行開車：請參閱工研院鄰近交通指引，備有來賓車位，只要有空位就可以停。
- 2.搭乘高鐵：新竹站下車，搭乘計程車(約 15~20 分鐘)到工研院中興院區，請由東大門進入。
- 3.搭乘客運：下高速公路在新竹清大站(第二站)下車，走到對面清大校門口有新竹客運公車站牌，搭乘新竹往下公館的公車(約 30 分鐘)，到**工研院東站**下車。

工研院地址:中興院區 新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號 51 館

