# 經濟部「跨域合作產業共好、淨零向前 Go 論壇」

綠色製造及低碳產品已成為全球產業發展趨勢,為滿足全球產業 供應鏈,導入減碳技術及提升產品在全球市場的競爭力,尤其是金屬 產業鏈上中下游製程技術複雜,需要有多元技術協助,因此經濟部邀 請金屬相關產業公協會攜手產學研單位推動成立「金屬產業跨域綠色 製造合作聯盟」,透過以大帶小機制,共同協助金屬產業淨零轉型, 打造綠色供應鏈體系。

藉由跨域聯盟成立,串接整合學研能量及金屬產業公協會跨域合作,厚植產業淨零轉型升級新動能,聚焦軟實力人才、技術交流、技術導入、專家診斷輔導及國際合作等,協助產業運用多元技術,加速建構產業綠色供應鏈,打造產業永續共好生態圈。

本次活動同時邀請法人單位及大學校院專家代表針對「跨域合作 淨零轉型升級」專題演講,期盼產業共同攜手合作,加速邁向綠色經 濟商業營運模式。

- ◆ 指導單位:經濟部
- ◆ 共辦單位:台灣鋼鐵工業同業公會、台灣螺絲工業同業公會、台灣手工具工業同業公會、台灣鑄造品工業同業公會、台灣區模具工業同業公會、台灣區表面處理工業同業公會、彰化縣水五金產業發展協會、台灣鍛造協會、台灣輕金屬協會、台灣省彈簧科技研究協會、財團法人工業技術研究院、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人精密機械研究發展中心、台灣金屬熱處理學會、國立虎尾科技大學、國立中正大學、國立勤益科技大學、國立高雄科技大學、大葉大學
- ◆ 邀請對象:金屬產業有意願推動淨零減碳之單位

# 【論壇議程表】

| 時間          | 內容                             | 單位   |
|-------------|--------------------------------|--|
| 14:00~14:20 | 【開場致詞】                         | 經濟部長官及貴賓   |
| 14:20~14:30 | 金屬產業跨域<br>綠色製造合作聯盟<br>【MOU 簽署】 | ■ 公協會、螺絲公會、手工具公會、網鐵公會、螺絲公會、手工具公會、會、養」。 公會、大人學、大學、大學、大學、大學、大學、國立中正大學、國立中、大學、國立為科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立為科大、國立高雄科大、國立為科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立高雄科大、國立 |
|             |                                | ■ 學會<br>金屬熱處理學會  |
| 14:30~15:30 | 跨域合作淨零轉型<br>升級<br>【專題演講】       | <ul><li>■ 工研院、金屬中心、精機中心、虎</li><li>尾科大</li></ul>  |

# ※敬備餐點

# 【時間及地點】

| 時間                      | 地點            | 活動名稱       |
|-------------------------|---------------|------------|
| 111 年 10 月 20 日(星期四)    | 國立虎尾科技大學      | 跨域合作產業共好、  |
| 下午 14 時 00 分至 15 時 30 分 | 學生活動中心音樂廳(1F) | 淨零向前 Go 論壇 |

※ 備有接駁車

◆ 聯絡方式:

黃小姐 電話: 03-5915943

◆ 報名方式:<u>請於111年10月9日前完成報名</u>

1. 線上報名網址:https://bit.ly/3DNzynN

2. E-mail 報名: dmmap@itri.org.tw

3. 傳真: 03-5820448



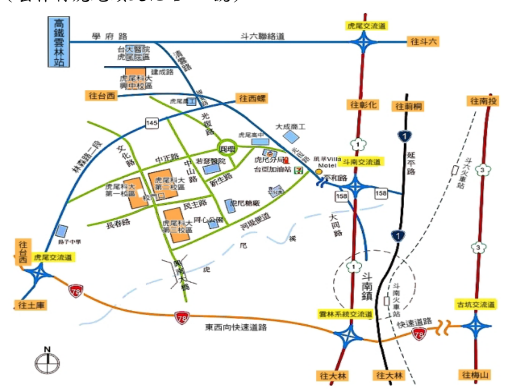
# 經濟部「跨域合作產業共好、淨零向前 Go 論壇」

| 單位名稱: |    |       |               |             |
|-------|----|-------|---------------|-------------|
| 單位地址: |    |       |               |             |
| 姓 名   | 職稱 | 手機/電話 | 電子郵件 (請以正楷書寫) | 是否搭乘<br>接駁車 |
|       |    |       |               | □是□否        |

(表格不足請自行增列)

### ◆ 交通資訊:

國立虎尾科技大學學生活動中心音樂廳(1F) (雲林縣虎尾鎮文化路 64 號)



#### 搭乘高鐵:

## 【去程】

南下:建議搭乘高鐵 825 班次 13:40 到達雲林站

北上:建議搭乘高鐵 826 班次 13:11 到達雲林站

集合地點:高鐵雲林站3號出口集合

南下接駁車於 13:45 準時發車,逾時不候,預計 14:00 抵達國立 虎尾科技大學

北上接駁車於 13:20 準時發車,逾時不候,預計 13:35 抵達國立 虎尾科技大學

## 【回程】

集合地點:國立虎尾科技大學學生活動中心音樂廳(1F)

接駁車於 15:45 準時發車,逾時不候,預計 16:00 抵達雲林高鐵站

南下:建議搭乘高鐵 837 班次 16:41 發車

北上:建議搭乘高鐵 838 班次 16:12 發車

## ◇ 高鐵時刻表:

| 建镁松亚市供(土工由力 875): |            |
|-------------------|------------|
| 建議搭乘高鐵(南下車次 825): |            |
| 南港 12:00-雲林 13:40 | -車程1小時40分鐘 |
| 台北 12:11-雲林 13:40 | -車程1小時29分鐘 |
| 板橋 12:19-雲林 13:40 | -車程1小時21分鐘 |
| 桃園 12:34-雲林 13:40 | -車程1小時06分鐘 |
| 新竹 12:47-雲林 13:40 | - 車程 53 分鐘 |
| 苗栗 12:58-雲林 13:40 | - 車程 42 分鐘 |
| 台中 13:17-雲林 13:40 | - 車程 23 分鐘 |
| 彰化 13:30-雲林 13:40 | -車程 10 分鐘  |
| ※ 3號出口會合          |            |

※南下接駁車於13:45 準時發車,逾時不候

| 建議搭乘高鐵(北上車次826):  |            |
|-------------------|------------|
| 嘉義 13:00-雲林 13:11 | -車程 11 分鐘  |
| 台南 12:41-雲林 13:11 | - 車程 30 分鐘 |
| 左營 12:25-雲林 13:11 | - 車程 46 分鐘 |
| ※ 3 號出口會合         |            |

※北上接駁車於13:20 準時發車,逾時不候

### ♦ 校園平面圖:

