

檔 號：

保存年限：

台北市電腦商業同業公會 函

機關地址：105 台北市松山區八德路三段
2 號 3 樓

聯絡人：陳子碩先生

電話：(02) 2577-4249 分機 854

傳真：(02)2578-6410

受文者：國立臺南護理專科學校

發文日期：中華民國115年5月26日

發文字號：電會字第1150004810號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：雙軸轉型－減碳數位解方選拔說明會議程(附件1 0004810_att31554.pdf)

主旨：敬邀 貴校協助轉知相關教師、研究團隊、新創團隊及合作企業參加本會舉辦「雙軸轉型－減碳數位解方選拔說明會」，請查照。

說明：

- 一、因應全球淨零轉型趨勢，歐盟推動「歐洲綠色數位聯盟（EGDC）」及數位減碳評估機制（NCIA），協助產業透過數位科技實踐減碳目標，已成為國際重要發展方向。
- 二、為協助地方政府及產業接軌國際減碳評估機制，本會將於 115 年 6 月 11 日至 12 日分別於臺中及高雄辦理「雙軸轉型－減碳數位解方選拔說明會」，針對 EGDC 國際徵案、淨碳方法學及國際驗證機制進行說明，獲選案例將有機會獲得國際專家免費驗算及國際舞台發表機會。
- 三、誠摯邀請貴校協助轉知相關教師、研究團隊、新創團隊及合作企業踴躍參與，蒞臨聆聽交流。兩場說明會活動資訊如下：

(一) 台中場

- 1、時間：115 年 6 月 11 日（星期四）16:00—17:30

國立臺南護理專科學校



1150004399 115/05/26

2、地點：台中沃茲新創空間展前館多功能 2 館（臺中市東區自由二街 91 號 1 樓）

3、報名連結：<https://reurl.cc/EmL7qA>

(二)高雄場

1、時間：115 年 6 月 12 日（星期五）16:00—17:30

2、地點：高雄亞灣新創園基隆港展演廳（高雄市前鎮區成功二路 25 號 3F-1）

3、報名連結：<https://reurl.cc/3kpD8R>

四、謹隨函檢附「雙軸轉型—減碳數位解方選拔說明會」議程及報名資訊，如附件，敬請卓參。

五、本案聯絡窗口：

(一)台北市電腦公會 電話：(02)2577-4249 分機 854 陳先生
Email：long@mail.tca.org.tw

正本：中南部大專院校產學合作中心、研發處

副本： H15/05/26
11:47:58

台北市電腦商業同業公會

裝

訂

線

【雙軸轉型－減碳數位解方選拔】說明會

Digital x Green Twin Transformation – Call for Digital Solutions

近年來在全球氣候最高決策機構聯合國氣候公約峰會(COP)上，「數位 x 綠色」雙軸轉型成為關注焦點與趨勢。

歐盟理事會推動成立「歐洲綠色數位聯盟」(European Green Digital Coalition, EGDC)，期待利用數位科技協助各部門實質減碳，並發布《資訊與通信技術解決方案之淨碳影響評估方法學》作為評估數位解方於六大關鍵領域所產生環境影響。

此次徵件將以上述淨碳方法學為核心。除了協助您接軌國際評估機制，獲選解方更能機會享有免費國際顧問驗算，並由國際專家協助量化「氣候影響力」，於國際舞台正式發佈。立即把握機會，展現您卓越的數位雙軸轉型實力！

台中場

115年6月11日
(星期四)

台中沃茲新創空間展前館
多功能2館
(台中市東區自由二街91號1樓)



高雄場

115年6月12日
(星期五)

高雄亞灣新創園
基隆港展演廳
(高雄市前鎮區成功二路25號3F-1)



15:30-16:00 | 報到

16:00-16:05 | 開場

16:05-16:10 | 長官致詞

16:10-16:30 | EGDC簡介與淨碳方法學說明

EGDC Secretariat

16:30-16:50 | EGDC Phase II目前進度與參與方式

EGDC Secretariat

16:50-17:05 | 徵(評)選機制說明

TCP

17:05-17:25 | Q&A

TCP / EGDC
Secretariat

17:25-17:30 | 結語

TCP