

日期：
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

學術發展組擬辦：

一、公告於電子公布欄、學校首頁最新消息及本處訊息公告。

二、文存。

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政辦事員 盧錦惠 1105 0859		
	教授兼組長 蔣恩沛 1109 1037	代為決行
	教授兼研究發展處長 宋振銘(甲) 1109 1040	教授兼研究發展處長 宋振銘(甲) 1109 1040

裝

訂

線



檔 號：

保存年限：

國立臺灣大學 函

機關地址：10617臺北市大安區羅斯福路4
段1號

聯絡人：侯美榆

電話：02-33662121##118

電子信箱：gaselisahou@ntu.edu.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國110年11月3日

發文字號：校副國字第1100079012號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：MOSTGASExECCTLCI科技能力講座海報(attch1 1100079012-67-0.pdf)

主旨：科技部全球事務與科學發展中心（MOST GASE）僅訂於本（110）年11月19日（星期五）14時至17時30分舉辦「MOST GASE X ECCT LCI 科技能力講座-永續科技人才培育」，敬請惠予協助公告，請查照。

說明：

一、旨揭講座以再生能源為主題，科技部全球事務與科學發展中心（MOST GASE）延續島嶼系列之青年培力活動—科技女力講座，探討永續科技與人才培育。活動結合MOST GASE的學研資源能量與歐洲在臺商務協會低碳倡議行動（ECCT LCI）的產業網絡平台，提供再生能源領域企業高層與青年學子跨世代的交流契機。

二、《科技能力講座》資訊如下：

(一)時間：本（110）年11月19日（星期五）14時至17時30分。

(二)地點：110臺北市信義區菸廠路88號14樓（臺北文創）。

(三)參與對象：全國大專院校及高中職學生、教師、職員、一般民眾。

(四)報名方式：即日起至本（110）年11月16日(星期二)受理報名（報名網址：<https://reurl.cc/Q6aKxb>）。

國立中興大學

第1頁，共3頁
線上簽核文件列印 - 第2頁/共4頁



1100019909 110/11/04

裝

訂

線



三、如需進一步資訊，請參考活動網站《科技能力講座》
（網址：<https://reurl.cc/dxa4lk>），或本案聯絡人：侯小姐，電話：02-3366-2121轉118，Email：gaselisahou@ntu.edu.tw。

正本：各公私立大學校院、全國高級中等學校、全國高級職業學校

副本：科技部全球事務與科學發展中心(無附件)

F10/11/04
12:33:53

裝

校長 管中閔



線



MOST GASE X ECCT LCI

科技能力講座 永續科技人才培育

Green in Tech:

Talent Development for Sustainable Technology



NOV.19 (Fri.)
2021

14:00 - 17:30



臺北文創 14F
Taipei New Horizon
臺北文創會所 Event Space

第3頁，共3頁
線上簽核文件列印 - 第4頁/共4頁

指導單位
Adviser



主辦單位
Organizer



科技部全球業務與科學發展中心
MOST Center for Global Affairs
and Science Engagement

共同主辦
Co-organizer



EUROPEAN CHAMBER OF COMMERCE TAIWAN
歐洲在臺商務協會 Low CARBON INITIATIVE



國立臺灣大學
National Taiwan University

協辦單位
Support

