

## 國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號  
承辦人：王俊淇  
電話：03-422-7151分機65955  
電子信箱：m1089005@gm.astro.ncu.edu.  
tw



受文者：屏東縣立東港高級中學


發文日期：中華民國113年9月25日  
發文字號：中大理天字第1133200406號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：GAIA 40 (113EB00857\_1\_25102347310.jpg)

主旨：本校訂於113年10月19日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列40》——「工業4.0技術能幫助實現永續轉型嗎？」，請惠予公告，並轉知貴校所屬師生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本次講座將由伯恩茅斯大學科學技術學院的徐來博士主講。在當前快速變遷的商業環境中，整合經濟、社會與環境永續發展的原則對於企業的長期成功至關重要。講座將探討從技術角度推動永續轉型的重要性，分享與工業4.0轉型相關的實務經驗，說明哪些技術能有效支持永續轉型。透過實際案例，展示多家公司如何運用這些技術實現永續發展目標，並討論推動永續轉型過程中所面臨的挑戰。
- 二、《蓋婭科普講座系列40》活動訊息如下：
  - (一)講者：徐來 博士（伯恩茅斯大學科學技術學院）。
  - (二)講題：工業4.0技術能幫助實現永續轉型嗎？
  - (三)主持人：施如齡 教授（國立中央大學網路學習科技研究





所)。

(四)時間：113年10月19日，下午4時 (GMT+8)。

三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：

<https://forms.gle/QmoTFoFGnCRN164b6>。

四、「臺灣科學特殊人才提升計畫」臉書網址：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject>。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各公私立大學校院

副本：



裝

訂

線



# Can Industry 4.0 Help Achieve Sustainable Transformations?

工業4.0技術能幫助實現永續轉型嗎？

(SAT) (GMT+8) pm  
**10/19 4:00**



活動  
詳情  
+  
報名  
資訊

# INDUSTRY

 臺灣科學特殊人才提升計畫  
Taiwan Top Science Student Project

TEL: (03) 4227151 #65955  
Email: [ttss@ncu.edu.tw](mailto:ttss@ncu.edu.tw)

Website: <http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/>  
FB: <https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject>

## GAIA STEM LECTURE SERIES 40

蓋婭科普講座系列40



講者

徐來 博士

Dr. Lai Xu

Associate Professor, Faculty of Science and  
Technology, Bournemouth University

伯恩茅斯大學科學技術學院副教授



主持人

施如齡 教授

Prof. Juling Shih

國立中央大學網路學習科技研究所教授

Professor of the Graduate Institute of Network  
Learning Technology, National Central University