

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8月28日
發文字號：中大理天字第1133200351號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：GAIA 39 (113EB00732_1_28092016712.jpg)

主旨：本校訂於113年9月21日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列39》——「高級光氧化過程於水處理的應用」，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、本次講座將由喬治亞理工學院的黃京華博士主講。黃博士曾擔任多個研究計畫的首席研究員，這些計畫專注於高級水處理、新興污染物以及資源回收等問題。此外，黃博士對於水中污染物及處理亦擁有豐富的經驗。
- 二、《蓋婭科普講座系列39》活動訊息如下：
 - (一)講者：黃京華博士（喬治亞理工學院）。
 - (二)講題：高級光氧化過程於水處理的應用。
 - (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9月21日，上午9時（GMT+8）。
- 三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：
<https://forms.gle/LSueAyR7q9F46FRPA>。

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



GAIA STEM LECTURE SERIES 39

蓋婭科普講座系列 39

講者



- Turnipseed Family Chair and Professor, Georgia Institute of Technology
- 喬治亞理工學院 Turnipseed家族講座教授

黃京華 博士 Dr. Ching-Hua Huang

主持人



- 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

施如齡 教授 Prof. Juling Shih

Advanced (Photo)oxidation Processes for Water Treatment

高級光氧化過程於水處理的應用



活動
詳情
+
報名
資訊

(SAT) : (GMT+8) am
9/21 9:00

 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

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