

## 國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號  
承辦人：周劭澄  
電話：(03)422-7151分機65955  
電子信箱：m1089001@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12月26日  
發文字號：中大理天字第1133200540號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：Prof Omar Yaghi poster (113EB01110\_1\_26094117335.jpg)

主旨：本校訂於114年1月17日辦理線上講座：《國際科學教育論壇系列17》——「Ultra-porous crystals for a sustainable future」，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、本次講座由美國國家科學院院士Dr. Omar Yaghi主講，他現任加州大學柏克萊分校James and Neeltje Tretter講座終身教授，同時也是今年唐獎「永續發展獎」得主。Dr. Omar Yaghi開創了網狀化學相關領域，而他將分享其化學相關的特性，如何幫助我們在永續發展開創新的道路。
- 二、《國際科學教育論壇系列17》活動訊息如下：
  - (一)講者：Dr. Omar Yaghi (加州大學柏克萊分校James and Neeltje Tretter講座終身教授)。
  - (二)講題：Ultra-porous crystals for a sustainable future。
  - (三)主持人：葉永烜 教授 (國立中央大學天文研究所)。



(四)時間：114年1月17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/rfKwCAojc8rSGvyA7>。

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



國際科學教育論壇 17

INTERNATIONAL SCIENCE EDUCATION FORUM 17

# Dr. Omar Yaghi

**Member, National Academy of Sciences**

**James and Neeltje Tretter Chair Professor of Chemistry at the University of California, Berkeley**

**Materials Research Society Medal (2007)**

**ACS award in the chemistry of material (2009)**

**Albert Einstein World Award for Science (2017)**

**Wolf prize in chemistry (2018)**

**Gregori Aminoff Prize (2019)**

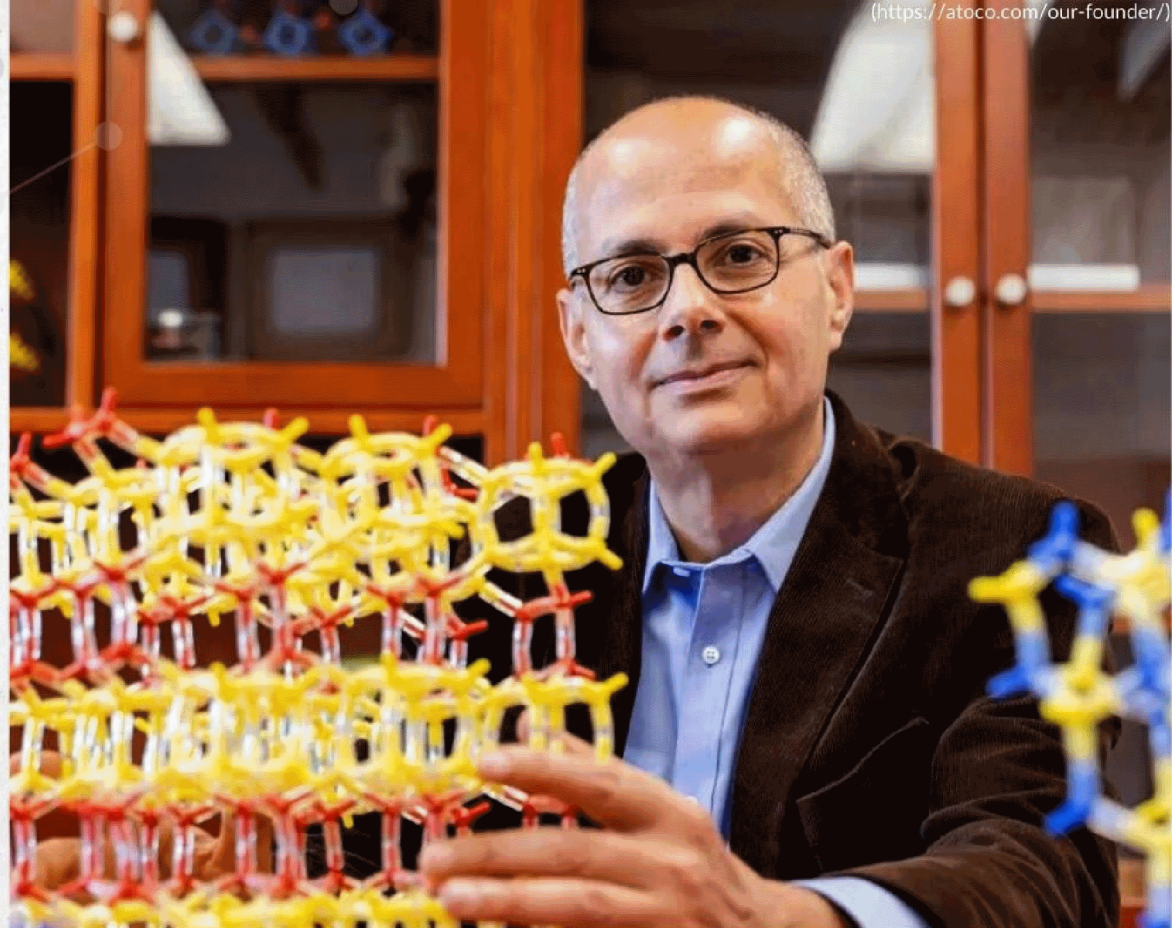
**Tang Prize (2024)**

2025

1/17

FRI (GMT+8)


9:00



## Ultra-porous Crystals for A Sustainable Future

MORE  
INFO



 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>