

## 國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號  
承辦人：陳麗君  
電話：03-422-7151分機65956  
電子信箱：ttss@astro.ncu.edu.tw

受文者：屏東縣立來義高級中學

發文日期：中華民國112年12月5日  
發文字號：中大理天字第1123200418號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：國際科學教育論壇12 (112EB00947\_1\_05091837213.png)

主旨：本校訂於112年12月9日辦理線上講座：《國際科學教育論壇12》，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：

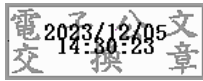
- 一、Dr. Luc Bergé 是一名法國原子能和替代能源委員會的理論物理學家。他的成就明確地顯示，他是非線性波傳播、飛秒雷射絲化、太赫茲脈衝生成及相關應用領域的世界級先鋒和領導者。他同時是歐洲物理學會主席、法國原子能和替代能源委員會研究主任，這次他以「Intense terahertz fields and new perspectives on the European Physical Society」主講，內容將涵蓋兆赫場研究及歐洲物理學會對歐洲物理教育的一些新觀點。
- 二、《國際科學教育論壇12》活動訊息如下：
  - (一)講者：Dr. Luc Bergé (歐洲物理學會主席)。
  - (二)講題：Intense terahertz fields and new perspectives on the European Physical Society。
  - (三)時間：112年12月9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：<http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/isrf-2/>。

四、臉書活動貼文：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject/posts/pfbid02z3g1MsAaLnDpZwyJDciUbuexDjNDZteuT5R74QVHkoXctgThsZDryk3U6KL7GdbU1>。

正本：各公私立大學校院、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校

副本：



裝

訂

線





國際科學教育論壇12

INTERNATIONAL SCIENCE EDUCATION FORUM 12

LUC BERGÉ

PRESIDENT, EUROPEAN PHYSICAL SOCIETY

歐洲物理學會主席

DIRECTOR OF RESEARCH, CEA

法國原子能和替代能源委員會研究主任

2018 GENTNER-KASTLER PRIZE

2018 GENTNER-KASTLER 獎

OSA FELLOW (2009), EPS FELLOW (2016),

EOS FELLOW (2018), APS FELLOW (2019)

美國光學學會會士(2009)、歐洲物理學會會士(2016)、

歐洲光學學會會士(2018)、美國物理學會會士(2019)

12/09 SAT (GMT+8)  
04:00pm

INTENSE TERAHERTZ FIELDS AND NEW PERSPECTIVES ON  
THE EUROPEAN PHYSICAL SOCIETY 強烈的兆赫場與歐洲物理學會新觀點

 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>

MORE  
INFO

