

社團法人台灣綠色公民行動聯盟協會 函

地址：10084台北市中正區羅斯福路二段70
號8樓之3

承辦人：林先生

電話：02-2393-0500

Email：gcaa.official@gmail.com

受文者：國立政治大學

發文日期：中華民國113年9月25日

發文字號：綠字第1130924004號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1130924004_Attach1.pdf)

主旨：本會於113年10月16日（三）辦理「科學觀點看核能科技
與風險—談核電延役與小型模組化反應爐」線上講座，敬
請轉通知貴單位所屬成員踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本會特別邀請國際學者憂思科學家聯盟（The Union of Concerned Scientists）核電安全主任埃德溫·萊曼博士（Edwin Lyman）進行線上演講，從科學觀點出發，分析與討論核能科技與風險問題。核能爭辯在台灣社會始終不歇，核電該廢除或新建？如何看待核能科技的發展？核電隱藏的成本與風險如何評估？核電能應對氣候問題嗎？不論是現有老舊核電廠延役或建造新的核電廠，每種選擇都有隨之而來的成本和風險。本次講座將為台灣社會分析關於核電延役與小型模組化反應爐（Small Modular Reactor, SMR）的現況。
- 二、講者簡歷：萊曼博士於1992年獲得康乃爾大學物理學博士學位，並於1992年至1995年間，於普林斯頓大學能源與環



境研究中心（也就是現今的科學與全球安全計畫），擔任博士後研究員。萊曼博士曾於2018年榮獲西拉德講座獎（Leo Szilard Lectureship Award），該獎項是美國物理學會為紀念物理學家西拉德而設，旨在表揚「物理學家在促進以物理學造福社會方面取得的傑出成就」。萊曼博士是國際公認的核子擴散、核子恐怖主義以及核電安全專家，也是核子材料管理研究所的成員，並多次在美國國會和核管會作證。

- 三、講座日期及時間：113年10月16日（三）19：00-21：30。
- 四、地點：線上直播，全程有中、英文逐步口譯，但須事先報名。
- 五、報名網址：<https://neti.cc/oMo42yb>
- 六、活動聯絡人：綠色公民行動聯盟林先生，電話：02-23930500。

正本：中央研究院、國立政治大學、國立清華大學、國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立陽明交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立臺灣海洋大學、國立中正大學、國立高雄師範大學、國立彰化師範大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立東華大學、國立暨南國際大學、國立臺灣科技大學、國立臺東大學、國立臺北教育大學、國立屏東大學、東海大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、中國文化大學、靜宜大學、朝陽科技大學、高雄醫學大學、中山醫學大學、臺北市立大學、國立屏東科技大學、國立臺南大學、國立雲林科技大學、國立臺北科技大學、國立宜蘭大學、國立聯合大學、國立虎尾科技大學、國立澎湖科技大學、國立勤益科技大學、國立金門大學、國立臺中科技大學、國立高雄科技大學、逢甲大學、南華大學、嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、長榮大學、長庚大學、元智大學、中華大學學校財團法人中華大學、大葉大學、義守大學、銘傳大學、大同大學、臺北醫學大學、國立臺北大學

副本：

