



## 氣候變化論壇：事實與謬誤

全球氣候變化可謂是 21 世紀最具挑戰性的議題，影響各國的政治、經濟與政策。政府間氣候變化專門委員會 (Intergovernmental Panel on Climate Change) 作為主流意見，認為人為影響是全球變暖的元兇，然而亦有學說指出氣候變化的成因錯綜複雜，受大自然影響為主，人只是其中一小部份。

正值本會成立十周年，很榮幸邀請了兩大論述的專家學者，讓與會者從不同角度，透過個案研究和分享，對氣候變化有更深入的分析瞭解。機會難逢，萬勿錯過。

日期：2017年5月27日（星期六）

時間：下午2:30-5:45（2:30-2:45登記）

地點：香港灣仔軒尼斯道15號溫莎公爵社會服務大樓禮堂

語言：英語及廣東話

費用：全免

### 講者/講題

下午2:45 - 3:30

賓尼·派西博士 (Dr. Benny Peiser)

倫敦全球暖化政策基金會總監

特朗普氣候政策的挑戰：超級能源勢力與綠色團體的角力

下午3:30 - 4:15

李細明先生

香港天文臺高級科學主任

氣候疑惑的拆解

下午4:15 - 5:00

嚴維樞教授

香港中文大學太空與地球信息科學研究院客席教授

1884-2016年香港氣候紀錄新解讀及重要啟示

下午5:00 - 5:45

討論環節

## [報名](#)

### 講者簡介

賓尼.派西博士現任倫敦全球暖化政策基金會總監。該基金會由英國前財政大臣奈傑爾·勞森（Lord Nigel Lawson）擔任主席、是具領導地位的氣候政策智囊團之一。派西博士是世界舉足輕重的氣候政策網絡創始人，並自 1997 年起擔任其編輯。國際天文聯盟把一個 10 公里的小行星 - 微型行星（7107）Peiser - 以他的名字定名。

李細明先生於 1993 年加入香港天文台，目前率領氣候預報服務及氣候變化研究部門，負責氣候變化研究，包括香港過去及未來的氣候變化，以及長遠預測運作及發展。

嚴維樞教授是第四紀環境變化專家。他在香港大學執教鞭長達 35 年至退休，期間協助成立地球科學系。嚴教授至今發表了逾 400 篇文獻，並於 1997 年獲倫敦大學授與理學博士榮銜。他曾任政府間氣候變化委員會第二份評估報告的海平面變化專家評審員，和聯合國教科文組織 2007-2009 國際地球年氣候變化科學執行小組副主席。目前他是香港地貌岩石保育協會榮譽科學顧問，及香港中文大學太空與地球信息科學研究所客席教授。