

香港觀天會

專題講座：

主題：如何保持清涼而不引致全球進一步暖化？

主講：許如藝教授

（亞利桑那州立大學榮休教授，本會學術顧問）

日期：二零一九年十二月七日（星期六）

時間：下午二時半至四時正

地點：香港科學館演講廳

語言：粵語

主辦：香港科學館 香港觀天會 合辦

備註：免費活動，即場入座，座位先到先得

全球確實在變暖嗎？如果是真的，我們可如何應對日益炎熱的天氣？我們現時使用的空調降溫方式，以化石燃料產生的電力，與及使用吸收熱能的製冷劑導致全球變暖進一步惡化。然而，全球大部分人口正在受到全球暖化的困擾，卻沒有可持續的降溫方法。

在這次講座中，講者將展示現今空調中以雪種來製冷的冷卻現象，以及介紹直接壓縮氣體來製冷的新方法。這方法能使我們的環境更有效地清涼起來，而且可持續地為我們降溫，更不會引致全球進一步暖化。