

【新聞稿】2018 年「呂志和獎 - 世界文明獎」持續發展獎獲獎者公開講座

2018 年 10 月 5 日

漢斯-約瑟夫·費爾先生倡議全球實現 100% 使用可再生能源 建立零排放經濟體 締造可持續未來

「呂志和獎-世界文明獎」(下稱「呂志和獎」)今天(10月5日)假香港中文大學(中大)舉行2018年「呂志和獎」持續發展獎獲獎者公開講座，邀得本年度獲獎者 漢斯-約瑟夫·費爾先生以「100% 可再生能源不是夢」為題主講。是次講座設有網上直播，讓更多人有機會參與講座。

不斷破紀錄的高溫和頻繁的極端天氣現象，都是全球暖化加劇的清晰警號，急需作出部署緩解這個危機，包括轉型邁向使用 100% 可再生能源零排放經濟體，這亦是達成《巴黎協定》最終目標的先決條件，這不僅能夠保持糧食和能源供應，更可解決因資源不足引起的各種衝突。隨著開發太陽能、風能等再生能源的成本不斷下降，100% 使用可再生能源已非遙不可及。

漢斯-約瑟夫·費爾先生是國際公認的可再生能源運動的發起人，在上世紀七十年代已展開相關推廣運動。他在公開講座中指出人類急需為地球暖化作出部署，全球應轉型使用 100% 可再生能源，並表示現今技術不難做到，但政治因素卻阻礙相關發展。另外，他又深入闡述了其氣候保護策略，並介紹能源觀察集團一項關於全球轉型 100% 可再生能源的突破性研究成果。

當日講座由中大環境、能源及可持續發展研究所 (IEES) 所長劉雅章教授主持，出席者包括多個環保團體及不同界別之代表，亦有來自大學及中學的師生參與。

漢斯-約瑟夫·費爾先生獲授予以「發展可再生能源」為關注領域的 2018 年「持續發展獎」，以表彰其一直堅持不懈推動可再生能源運動，全力為創新能源帶來啟發、促進環保政治改革，以及籌募新研究經費。在過去半個世紀，他在推動全球討論及實踐可再生能源方面實在功不可沒。

「呂志和獎」由呂志和博士於 2015 年創立，是一年一度的國際性跨界別創新獎項，旨在表揚促進世界文明發展的個人及團體，並激勵世人建構更和諧的世界。獎項每年都會因應世界當前挑戰或需要，為每個獎項類別訂定一個

關注領域，以切合不同時代的不同需要。2018年「呂志和獎」頒獎典禮剛於2018年10月3日圓滿舉行。

圖片說明



「呂志和獎」董事會成員鄭慕智博士於講座中介紹「呂志和獎」。



中大校長段崇智教授向主講嘉賓費爾先生致送紀念品。



漢斯·約瑟夫·費爾先生指出，全球須盡快 100%採用可再生能源，以解決全球暖化的挑戰。



現場觀眾聆聽嘉賓的講解。