**專家：賦權女性是對抗氣候變遷的關鍵**

**（Empowering women key to combating climate change, expert says）**

紮耶德未來能源獎(Zayed Future Energy Prize, ZFEP)主任Nawal Al Hosani博士表示，女性較瞭解氣候變遷的不利影響，因此賦權女性對氣候變遷具最有效的應變能力。 較落後國家女性因負責提供家中食物與水，較男性更能感受到氣候變遷的衝擊影響，且電力的短缺或可能遭破壞，而依賴煤油烹飪，但產生的油煙有害健康。

而根據世界經濟論壇的2015年全球性別差距報告，41%的科學技術工程與數學領域之大專生與研究生及60%的博士生是女性。在阿拉伯聯合大公國，女性的再生能源領域入學比例較高，但也有許多女性從工程領域轉到行政職務或選擇留在家裡照顧家人。

因此ZFEP獎的宗旨即是為了改變這樣的現況。第8屆ZFEP獎將在1月18日舉行頒獎，其中兩個入圍者是奈及利亞綠能生質能公司(Nigerian Green Energy and Biofuels company)與印尼非營利組織Kopernik，前者將生質廢棄物製成乙醇烹飪燃料，並提供非洲女性所得來源，為使用者的健康與環境做出正面貢獻，且該公司共有25,000名女性創業家；後者則提供偏遠地區綠色技術，自2010年起已協助24個國家700名女性進行技術之商業發展與維護的培訓。

原文：Empowering women key to combating climate change, expert says

日期：2016年1月5日

原文網址：<http://gulfnews.com/news/uae/environment/empowering-women-key-to-combating-climate-change-expert-says-1.1648562>