

## 能源與資源研究所發表

### 「性別與氣候變遷：評估性別主流化工具的發展」

#### (Gender and climate change: Assessing the evolution of gender mainstreaming tools)

制定任何氣候行動都需要評估社區中的社會契約。鑑於風險、適應力、準備程度和發展水準的多樣性，不同的社區可能會受到非同質的影響 (Denton, 2002)。像階級、種姓、年齡和性別等相交的社會壓力源，可能會變得更容易受到空氣污染、洪水和乾旱等形式的干擾衝擊 (Rao and Hans, 2018)。

由於性別逐漸成為影響社會組織的關鍵因素，將性別因素納入氣候變遷治理的主流化變得至關重要 (Kronsell, 2013)。從名義上的代表制到有效的參與，性別作為理解和解決不平等現象的工具已越來越引起氣候政策領域的共鳴。能源與資源研究所(The Energy and Resources Institute)發表的最新刊物「2019 性別與氣候變遷：評估性別主流化工具的發展」(Gender and Climate Change: Assessing the Evolution of Gender Mainstreaming Tools)把性別作為聯合國氣候變化框架公約 (UNFCCC) 決定的切入點。它將追蹤氣候變遷治理中的性別待遇，特別是將研究「性別行動計畫」及其影響。該刊物發現，儘管在性別任務授權方面的進展是零散的，但在全球行動計畫的被關注度日益增加下，促使自下而上的將性別觀點納入各種調適和減緩氣候變遷努力的主流。

原文：Gender and climate change: Assessing the evolution of gender mainstreaming tools

日期：2019 年 12 月 27 日

原文網址：<https://www.teriin.org/policy-brief/gender-and-climate-change-assessing-evolution-gender-mainstreaming-tools>