



# 第四屆氣候對海洋頂端掠食者之衝擊國際研討會

## 活動永續發展聲明及原則

### 壹、聲明的宗旨

本活動永續發展聲明為本校進行「第四屆氣候對海洋頂端掠食者之衝擊國際研討會」(The 4th Climate Impact On Top Oceanic Predators Symposium, CLIOTOP 2018)（以下簡稱本會議）在活動規劃及執行期間，致力施行永續發展議題之指導原則。

### 一、活動內容說明

本會議是由海洋生物圈整合研究 (Integrated Marine Biosphere Research, IMBeR) 組織與本校共同主辦及推動，會議的主軸為「氣候變遷下的海洋生物多樣性：自然與人類系統的變化」 (Oceanic biodiversity under climate change: shifts in natural and human systems)。透過會議之進行，將持續倡議研究氣候變遷及漁業科學與地球環境生態相關永續發展等議題，並提供國內外專家學者或年青學子，學習氣候改變海洋環境對海洋中上層生物之影響，以及氣候變遷對生物資源與漁業經濟的風險評估等，以達到資源永續管理之目標。

### 二、適用範圍與會議期間

適用範圍：「第四屆氣候對海洋頂端掠食者之衝擊國際研討會 (CLIOTOP 2018)」籌備規劃與執行過程所有活動永續發展相關議題。

適用區域：基隆市北寧路二號(國立臺灣海洋大學)

會議期間：2018年10月15日(星期一)~10月19日(星期五)

### 貳、永續發展的原則

鑑於ISO 20121國際標準中「永續發展」的精神，係為「能夠滿足當代的需要，且不致危害到未來世代滿足其需要的發展」，本會議運用最大資源進行活動永續性管理作業，以促成環境、社會與經濟的正面影響，並提升會議的永續發展績效。執行過程最重要的活動永續發展原則為「包容性」、「正直」、「透明度」、「管理責任」與「傳承影響」：

#### 一、包容性：

鑑別包括主辦/共同協辦單位、執行單位、政府機構、供應商、



媒體、社群、出席專家學者、聘僱人員及志工…等活動的所有利害相關者，確保其具有充分溝通與諮詢的管道、尊重其參與活動的權利並提供必要的服務。

## 二、正直：

要求本會議的工作人員，除了遵守包含環保、職業健康與安全、人權、消防、交通、智慧財產、個人隱私與其它適用的法規及要求外；更以專業、無偏見且誠信的態度，進行活動管理與運作。

## 三、透明度：

確保各利害相關者可取得會議執行的相關訊息，包含聘僱人員的工作規範、供應商的合約、與會或關心人員對本會議的資訊需求等，而任何變更的資訊也都可被及時告知與取得。

## 四、管理責任：

採取訓練與宣導方式，確保本會議工作人員與供應商認知活動永續的責任，包含規劃階段採取預防措施以減免對環境與勞動人權等社會議題的影響、應用管制流程對執行期間必定產生衝擊的議題進行合法且有效的管理、鼓勵並影響永續供應鏈的建立。

## 五、傳承影響：

經由知識傳播、行為改變、物資或財務的資源投入後，期望能為會議活動地點及包含供應鏈的各利害相關者，留下永續發展長遠的影響及效益。

# 參、永續發展的價值

本會議就所提供之規劃及執行之過程，鑑別永續發展相關議題後，制訂永續發展政策並加以管理，以提升下列永續發展的績效：

## 一、經濟面向：

1. 永續性採購；
2. 促進在地消費；
3. 行銷城市意象；
4. 採用當地供應商；
5. 促進產學合作。



## 二、社會面向：

1. 永續發展經驗傳承；
2. 交通與住宿便利性；
3. 提供無障礙設施與服務；
4. 承擔安全責任；
5. 個資維護。

## 三、環境面向：

1. 減少一次性消耗與浪費；
2. 節約用水、用電，節能減碳；
3. 減少資源耗用與廢棄；
4. 選用綠色飯店及交通工具；
5. 廢棄物妥善處理追蹤。

本會議已鑑別出顯著永續性議題，並設定績效指標及目標進行持續改善，將永續發展管理系統與本會議運作流程整合，確保能夠有效地管理永續發展的議題，從而滿足本會議的永續發展目標。

國立臺灣海洋大學

校長 311111

日期 2018.8.22