

# 國立臺灣大學理學院氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程 碩士班實務軌道實行細則

110.03.30 學術委員會通過

110.04.07 學程會議通過

## 第一條 宗旨

本學程為鼓勵研究生參與氣候變遷與永續發展相關專案，從實際場域中培養尋找問題、解決問題之能力，循實務軌道完成其碩士學位，特訂定此辦法。

## 第二條 專業實習委員會

本學程為協助研究生循實務軌道獲得碩士學位，設置專業實習委員會(以下簡稱委員會)，委員會成員與本學程學術委員會相同。委員會執掌如下：

- 一、 規劃實務軌道相關事宜。
- 二、 實習機構之接洽及審查。
- 三、 實務軌道學生資格審查。
- 四、 指定課程、專業課程清單審核。
- 五、 協助專業實習(一)、專業實習(二)課程開設事宜。
- 六、 指派研究生之實務指導教授。
- 七、 處理其他相關事宜。

## 第三條 申請資格及規定

1. 研究生須修畢一門指定課程，始得申請專業實習；每學年之指定課程，經委員會審核後，於該學年初公布。
2. 研究生修畢課程後，需填寫專業實習計畫申請表及申請書(附件一)，向委員會申請參與專業實習；申請之審查採書面方式進行。
3. 申請通過者，始得修習「專業實習(一)」及「專業實習(二)」，並參與專業實習。申請未通過者，次學期起始得再提出申請。

## 第四條 實務軌道修課規定

研究生於畢業前，除修畢學程規定之必修課程外，需另修畢學程專業課程 8 學分(含)以上，以及修畢「專業實習(一)」及「專業實習(二)」兩門零學分課程；每學年之學程專業課程清單，經委員會審核後，將於該學年初公布。

#### **第五條 實習機構**

研究生於修習「專業實習(一)」及「專業實習(二)」課程期間，需進入委員會認可之實習機構進行專業實習。委員會認可實習機構之資格標準如下：

- 一、 經委員會認定，執行氣候變遷與永續發展相關業務之機構或團體。
- 二、 該機構或團體具足以擔任督導實習之人力。

委員會認可之實習機構名單將於各學年初公告。若研究生欲實習之機構不在此清單上，可用專案實習機構申請書(附件二)向委員會申請；經審查同意後始可進行專業實習。

#### **第六條 實務軌道碩士學位考核流程**

- 一、 研究生於最後一學期需修習碩士論文。
- 二、 研究生正在修習或已修畢「專業實習(二)」，經指導教授同意，得申請碩士論文學位口試。
- 三、 研究生完成碩士論文學位口試後，需繳交碩士學位實務論文；論文格式如附件三。
- 四、 碩士學位實務論文繳交時程，與碩士學位學術論文相同。

#### **第七條 附則**

本辦法經本學程專業實習委員會及學程會議通過後，自發布日施行。

(附件一)

氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程  
碩士班實務軌道申請書

申請期限：各學期開學第一周

學號：	姓名：	申請日期：
聯絡電話：	電子信箱：	
已修習規定之學程 專業課程	(1) _____，學分：__；修課學期：____ (2) _____，學分：__；修課學期：____ (3) _____，學分：__；修課學期：____ (4) _____，學分：__；修課學期：____	
欲實習之單位	(1) _____ (2) _____	
專業實習委員會 審查意見	<input type="checkbox"/> 同意申請 <input type="checkbox"/> 不同意申請；理由：	

註：申請者需附上：

1. 專業實習計畫書
2. 歷年成績單(含大學部)

(附件一)

專業實習計畫中文摘要

(附件一)

專業實習計畫英文摘要

## (附件一)

1. 專業實習計畫之背景分析。請詳述本實習計畫所要探討或解決的問題、重要性、預期影響性及國內外有關之研究情況、重要參考文獻之評述等。

(附件一)

2. 研究方法、進行步驟及執行進度。請列述：1. 本計畫採用之研究方法與原因。2. 預計可能遭遇之困難及解決途徑。

(附件一)

3. 預期完成之工作項目及成果。請列述：1. 預期完成之工作項目。2. 甘梯圖 (Gantt Chart)



(附件一)

預定進度甘梯圖 (Gantt Chart)												
工作項目	年 月	第 1 月	第 2 月	第 3 月								備 註
工作進度估計百分比 (累積數)		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	
預定查核點	期中： 1. 期末： 1.											

(附件一)

4. 預期完成之成果及其他應用方面預期之貢獻。

(附件一)

- 歷年成績單(含大學部)

(附件二)

氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程  
專案實習機構申請書

學號：	姓名：	申請日期：
聯絡電話：	電子信箱：	
欲申請實習之單位		
單位簡介及申請理由		
實習單位 聯絡資訊	(聯絡人)： (職稱)： (電話)： (email)：	實習單位 簽章
指導教授 簽名	實習委員會 審查結果	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意；理由：

(附件三)

## 國立臺灣大學理學院氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程 實務軌道碩士生學位論文參考格式

一、為使本學程碩士參與實務軌道之研究生妥善表達專業實習成果，充實其應備之知識技能，以符合碩士學位論文之寫作要求，特訂定「碩士學位實務論文參考格式」

二、報告次序

1. 封面
2. 論文口試委員審定書
3. 實習歷程說明【如附件】
4. 序言或謝辭
5. 中文摘要及關鍵詞 5-7 個
6. 英文摘要及關鍵詞 5-7 個
7. 目錄
8. 圖目錄
9. 表目錄
10. 論文正文
11. 參考文獻
12. 附錄
13. 封底

三、實務軌道碩士生之學位論文中，除項次 3(實習歷程說明)及 9(論文正文)外，其餘項次之格式與國立臺灣大學碩、博士學位論文格式規範相同。

四、論文正文，建議之章節順序為：

1. 緒論
2. 文獻探討(或適當之主題，如報告整理、實務作法)
3. 歷程結果與討論
4. 結論與建議
5. 實習成果自評

五、論文正文章節內容可視情況增加、但不得縮減；如有特殊需求，需經專業實習委員會同意

六、論文正文(含圖表)之建議達 50 頁以上。

七、本碩士學位實務論文參考格式經專業實習委員會會議通過後實施，修正時亦同。

(附件三)

## 國立臺灣大學理學院

### 氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程

#### 實習歷程說明

本論文是由研究生 OOO，於就讀氣候變遷與永續發展國際碩士及博士學位學程期間，至下列單位實習後，統整各階段實習成果所得之碩士學位實務論文。各階段實習單位及實習主題如下：

	實習單位	實習主題
第一階段 實習：		
第二階段 實習：		