

107 年度教育部氣候變遷人才培育成果發表會 活動簡章

一、活動簡介

有鑒於全球氣候變遷與溫室效應的影響日益明顯，行政院頒布執行「國家氣候變遷調適政策綱領」及「國家因應氣候變遷行動綱領」，教育部為推動氣候變遷調適人才培育教育，展現氣候變遷調適人才培育整體推動成果，並深化大專校院相關領域教師與學生的參與，謹訂於 107 年 10 月 4 日假國立臺灣大學辦理「氣候變遷調適人才培育成果發表會」。107 年度成果發表會上午主軸為「競賽作品觀摩與學習」與「跨領域學生學習交流」，下午辦理「氣候變遷教育推廣展望座談」；上午除邀請 107 年氣候變遷創意實作競賽得獎團隊分享作品、國際參訪經驗與心得外，並邀請未獲獎之團隊來分享其作品的發想與創作歷程，以鼓勵更多學生能深度投入氣候變遷相關議題的思考，下午邀請產官學專家學者共商氣候變遷教育推動，以跨領域教學結合生活實驗室的實踐模式，由政府出題，氣候變遷聯盟教師解題的方式，結合政府氣候變遷施政的實務需求，讓相關政府單位瞭解教育部過去在氣候變遷人才培育的推動成果，並展望未來透過緊密跨部會合作機會，進一步培育產業需求人才。

教育部自 101 年起推動氣候變遷調適人才培育，已編撰大專校院氣候變遷調適通識課程 16 個模組及專業課程 9 個領域(水資源、災害、能源、農業、生物多樣性、健康、土地使用、海岸、維生基礎設施-交通系統)專業補充教材及實作教材之教學檔案供各位老師運用；並辦理大專校院永續發展與氣候變遷調適通識課程、專業融入等課程補助計畫，截至 106 學年度已補助 360 門通識教育課程、開班數 414 班，修課學生人數達 2 萬 5 千人、105-106 學年度專業融入課程的補助共 100 門課程、班數達 134 班，修課學生人數逾 7 千人。另，「氣候變遷調適創意實作競賽」107 年計有 170 隊報名，150 隊參賽，31 隊入圍決賽，決賽得勝團隊 6 隊，前 3 名得勝隊伍成員補助國際參訪，107 年 8 月 3 日至 8 月 11 日已前往荷蘭及德國 2 地參訪氣候變遷減緩與調適實際案例。

期望藉由本成果發表會的交流，展現氣候變遷調適的無限可能，增進與會教師教學的專業能力，進而加強全面推廣氣候變遷調適教育，以深化培育國家因應氣候變遷調適所需的人才，現場展示得獎作品與經驗分享，作品內容豐富精彩，歡迎師生及各界人士前往參觀。

二、日期與地點

- (一) 日期：107 年 10 月 4 日（星期四）
- (二) 地點：國立臺灣大學法律學院霖澤館國際會議廳（臺北市羅斯福路 4 段 1 號）

三、報名時間及方式

- (一) 時間：即日起至 107 年 10 月 2 日 (二) 止 (額滿提前截止)。
(二) 方式：採網路線上報名
(<https://goo.gl/forms/wpX3gaDcZffdobHg1>)。



報名網頁 QR 碼

四、辦理單位

- (一) 主辦單位：教育部
(二) 承辦單位：教育部氣候變遷調適教學聯盟總計畫
(國立臺灣大學森林環境暨資源學系)
(三) 協辦單位：國立臺灣大學師資培育中心

五、參與對象

- (一) 大專院校接受教育部氣候變遷調適課程補助之教師 (含通識、專業融入)
(二) 教學聯盟各領域之聯盟教師、種子教師與助理。
(三) 教學聯盟各領域之產學合作夥伴、相關產業機構、相關產業從業人員等。
(四) 其他對氣候變遷調適議題有興趣之學校師生、政府及學術研究人員。

六、活動議程

時間	活動內容	主持人/講師	活動內容	主持人/講師
08:00-09:00	場佈時間 (總推辦、各領域夥伴、競賽團隊參展學生)			
09:00-09:20	報到			
09:20-10:00	開幕致詞暨頒獎			教育部代表
10:00-10:40	中場休息及成果海報展示			
10:40-11:00	總計畫成果報告	國立臺灣大學 邱祈榮副教授	跨領域 學生學習交流 (霖澤館 7 樓 第 1 會議室)	國立臺灣大學 童慶斌教授
11:00-11:40	107 年度得獎隊伍報告	前三名隊伍		
11:40-12:10	氣候變遷國際參訪 經驗分享	國立台灣大學 林子倫副教授		
12:10-12:30	創意競賽計畫報告	國立臺灣大學 賴進貴教授		
12:30-13:30	午餐與成果海報展示			
13:30-16:00	氣候變遷教育推廣展望座談 (霖澤館 7 樓第 1 會議室)			教育部代表
16:00	會議結束			

七、重要注意事項

- (一) 會議相關資料可於氣候變遷教學資訊平台 (<https://climatechange.tw>) 下載。
- (二) 會議當日提供午餐，為響應環保，請自備飲水杯及餐具。
- (三) 歡迎踴躍參加並轉載活動訊息；會議當日如因天氣因素，造成活動延期，將以電子郵件通知學員並公告於上述網站，請密切注意相關訊息。
- (四) 本案聯絡窗口：計畫辦公室助理／張小姐，聯絡電話：(02)3366-4640，a14725d@gmail.com。

八、會場交通資訊

會場：臺大法律學院 霖澤館國際會議廳：

1. 由辛亥門：捷運科技大樓站下車，出口左轉沿復興南路直行(辛亥路方向)約10分鐘，進入辛亥路及復興南路交會之辛亥門，左側第一棟即為霖澤館。
2. 由臺大正門：沿椰林大道走到底(看見大草坪，右手邊為森林系館)，左轉直走看見「生化科學研究所」後右轉直走到底，左轉繼續直走看見「應用力學研究所」後右轉直走到底，左轉後直走即可看見霖澤館。
3. 由舟山路：捷運公館站2號出口上來，至銘傳國小(水源市場斜對面)進來，沿途右手邊經過「鹿鳴堂」、「生命科學館」，往前走700公尺，通過拱橋看見「瑠公圳水源池」繼續直行，約600公尺看見「明達館」後左轉至「新聞研究所」後，即可看見霖澤館。
4. 臺大校園平面圖

