

臺中市氣候變遷調適執行方案座談會

一、會議目的

為促進公眾參與及多方交流，且完善氣候變遷調適議題論述及務實執行對策，召開臺中市氣候變遷調適方案座談會，逐步凝聚形成調適政策建議，邀請本府相關局處及非政府組織代表，針對本市氣候變遷調適執行方案內容之意見交流及廣徵民意作業。

二、辦理時間及地點

時間：113年10月30日（星期三）下午2時30分

地點：臺灣大道市政大樓惠中樓9樓導覽簡報室(臺灣大道三段99號)

三、參與對象

逢甲大學綠色能源科技碩士學位學程賴奇厚教授、逢甲大學土地管理學系李瑞陽教授、民政局、教育局、經濟發展局、建設局、交通局、都市發展局、水利局、農業局、社會局、勞工局、消防局、衛生局、環境保護局、地政局、原住民族事務委員會、監督施政聯盟、台灣生態學會、主婦聯盟台中分會、爭好氣聯盟、荒野保護協會台中分會、台中市大肚山空污改善協會、台灣護樹協會、台灣護樹團體聯盟、環境權保障基金會台中辦公室、大地心環境關懷協會、社團法人台灣水資源保育聯盟、臺中縣高美溼地生態環境永續發展協會、臺中市臺中縣自然生態保育協會、臺中市原住民婦女會、台中市原住民族婦幼協會、臺中市原住民族公共政策研究社、臺中市原住民族勞工權益促進會、臺中市勞工權益發展協會、臺中市勞工福利促進協會、社團法人臺中市兒少家庭無障礙支持協會、臺中市兒少友善空間促進會、臺中市青少年流行創意文化發展協會、臺中市青年農業發展協會、臺中市社區青年交流協會、臺中市身心障礙者健康促進會、臺中市身心障礙者關懷協會、臺中市身心障礙者福利關懷協會，共計44個單位。

四、會議議程

會議議程如下表1所示。

表1 臺中市氣候變遷調適方案座談會議程

時間	行程
14：00～14：30	報到
14：30～14：40	主席致詞
14：40～15：00	執行團隊簡報： 主題一： 臺中市關鍵調適領域的優先順序之界定結果 主題二： 臺中市調適執行方案之草案內容
15：00～16：50	綜合討論與意見交流
16：50～17：00	結論
17：00	散會

五、會議資料

臺中市氣候變遷調適執行方案(草案)請於113年10月28日(星期一)中午
請至雲端空間下載：<https://reurl.cc/2je1E4>。



六、報名網址 (請先進行報名)

(一)由於本次會場地空間有限，請於113年10月28日（星期一）下班
前至以下網址報名：<https://forms.gle/xEokZUBL9bTAHzTp8>。



(二)若不便出席會議亦可透過以下書面意見單提供建議。

七、與談者介紹

逢甲大學

綠色能源科技碩士學位學程

賴奇厚 教授



學歷：逢甲大學 博士

經歷：

序號	服務機關	任職單位	職稱
1	逢甲大學	逢甲大學通識教育中心/綠色能源科技碩士學位學程/社會創新暨永續在職碩士學位學程	教授
2	逢甲大學	逢甲大學大學社會責任中心	執行秘書
3	逢甲大學	逢甲大學綠能科技暨生技產業發展研究中心	秘書/人才培育組組長
4	逢甲大學	逢甲大學通識教育中心/綠色能源科技碩士學位學程	副教授
5	逢甲大學	逢甲大學通識教育中心/綠色能源科技碩士學位學程	助理教授

實績：

序號	執行期間	案例
1	2023-01~2023-12	國際共同研究暨培訓型合作活動計畫-淨零與環境之綠色科技國際合作與培訓研習計畫
2	2022-07~2023-12	迷你沼氣廠生質廢棄物共消化產沼氣評估計畫
3	2021-01~2021-12	綠色諧能·循環永續之國際共好計畫
4	2017-01~2018-12	導入分散式生質能源系統促進地區之永續循環與社會創生

研究領域：循環經濟、永續管理(SDG)、企業環境、社會及公司治理(ESG)、碳足跡盤查、減碳技術、厭氧產製生質能源技術、廢水處理技術、綠色能源

逢甲大學土地管理學系

李瑞陽 教授



學歷：堪薩斯大學 博士

經歷：

序號	服務機關	任職單位	職稱
1	逢甲大學	逢甲大學土地管理學系	教授
2	逢甲大學	逢甲大學土地管理學系	副教授
3	逢甲大學	逢甲大學土地管理學系	助理教授
4	國科會	國科會防災國家型科技畫辦公室	博士後研究
5	逢甲大學	逢甲大學土地管理學系	兼任老師
6	東海大學	東海大學景觀系	兼任老師
7	台灣大學	台灣大學地理環境資源學系	研究助理
8	美國堪薩斯大學	美國堪薩斯大學堪薩斯遙測中心	研究助理

實績：

序號	執行期間	案例
1	2024-03~2024-12	113年嘉義市強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫委託專業服務案
2	2023-01~2023-12	極端災害下之韌性城鄉與防災調適－極端災害下之韌性城鄉與防災調適-臺中市(3/4)
3	2022-06~2022-11	「臺中市韌性社區及企業防災深耕成果」特刊委託專業服務採購
4	2022-01~2022-12	極端災害下之韌性城鄉與防災調適－極端災害下之韌性城鄉與防災調適-臺中市(2/4)

研究領域：災害防救與管理、企業防災、環境資源規劃與保育、空間分析、遙感探測、自然資源規劃與管理

八、書面意見單

若對於會議內容有任何疑問及建議，或是想提供給執行團隊參考的資料，歡迎在下方提供給我們，謝謝！

臺中市氣候變遷調適方案座談會書面意見單	
意見 (或建議) 內容	
單位： 姓名： 連絡電話：	
113年 月 日	

