

高雄市議會公聽會邀請書

名 稱	因應公共工程受影響之綠植處理方式公聽會
日 期	中華民國 110 年 8 月 26 日(星期四)上午 10 時
地 點	高雄市議會 1 樓第 1 會議室(高雄市鳳山區國泰路二段 156 號)
主持人	黃秋嫻議員
出席單位 受邀人員	<p>一、民意代表：</p> <p style="padding-left: 2em;">趙天麟立法委員、李喬如議員、江瑞鴻議員、林智鴻議員、黃文益議員、李雅慧議員、鄭孟洳議員</p> <p>二、政府機關：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 行政院農業委員會林務局屏東林區管理處 2. 科技部南部科學園區管理局 3. 行政院農業委員會農業試驗所 4. 行政院農業委員會林業試驗所 5. 台灣糖業股份有限公司高雄區處 6. 高雄市政府農業局 7. 高雄市政府工務局 8. 高雄市政府水利局 9. 高雄市政府捷運工程局 10. 高雄市政府教育局 11. 高雄市政府研究發展考核委員會 12. 岡山、燕巢、橋頭、梓官、彌陀、永安區公所 13. 岡山、燕巢、橋頭、梓官、彌陀、永安區各里辦公處 (請區公所協助轉知) <p>三、專家學者：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 國立嘉義大學森林暨自然資源學系教授詹明勳 2. 國立中興大學森林學系副教授廖天賜 <p>四、民間團體</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高雄愛樹人團長、森林城市協會理事長莊傑任 2. 社團法人高雄市愛種樹協會 3. 地球公民基金會 4. 橋頭中崎有機專區
議題緣起及 探討議題、 議程	<p>壹、議題緣起：</p> <p style="padding-left: 2em;">推動高雄產業轉型為市府重大施政目標，惟因橋頭科學園區建設，需遷移中崎有機農場，經規劃遷移預定地燕巢區瓊林段台糖公司72、73、74及80耕區，該土地上共有苗木21,382株影響開發，經行政院李秘書長110年3月8日召</p>

	<p>開「橋頭有機農場案苗木移植問題第二次研商會議」，開發面積原52公頃調整後為38.27公頃，苗木原32,000株下修至21,382株，其中高雄市負責移植12,664株、南科管理局移植4,221株、農委會所屬各機關負責移植4,497株。高雄市由農業局負責規劃，預計移植至本市公園、滯洪池、軍區、學校、重劃區、公宅、捷運用地等。考量樹木可以進行光合作用，吸收二氧化碳、放出氧氣，是減緩溫室效應及淨化空氣的大功臣。另外，樹木的葉面可以黏著懸浮微粒，所以有濾浮游塵、淨化空氣的作用，甚至科學家發現，植物散發的揮發性物質「芬多精」可殺死空氣中的細菌、害蟲以及病原菌，所以農業局必須要針對1萬多棵的樹木好好規劃，並妥善移植，追蹤移植後生長情形，不要讓這些樹木淪為橋科的犧牲品，甚至可以研議免費提供市民索取，並提供專業的移植技術諮詢，「環境議題，人人有責」這不只是口號而已，但如何適地適種的替高雄移植這些生力軍，為高雄盡一份心力，與環境共生。讓我們一起「發揮自己的最大值，成為可以改善環境議題的種子」。</p> <p>貳、探討議題：</p> <p>一、盤點現行綠植效益與綠植種類研析與評估？</p> <p>二、受公共工程影響之綠植後續處理措施？（以橋頭科學園區為例）</p> <p>參、議程：</p> <p>09：30—10：00 報到，領取資料</p> <p>10：00—10：10 主持人致詞與介紹與會貴賓</p> <p>10：10—10：40 市府各局處單位代表報告</p> <p>10：40—11：10 學者專家發言</p> <p>11：10—11：30 與會貴賓發言及討論</p> <p>11：30—11：40 主持人結論</p>
備 註	<p>1. 為遵守中央流行疫情指揮中心公布新冠肺炎全國疫情二級警戒之相關規定，受邀單位請派1員代表參加。</p> <p>2. 與會人員請配戴口罩並配合本會防疫措施。</p> <p>3. 出（列）席人員請貴機關准予公差（假）登記。</p>

