

113 年都會農業技術暨食農教育實務應用研討會

一、辦理機關

指導單位：農業部

主辦單位：農業部桃園區農業改良場、國立臺灣科學教育館

二、會議時間及地點

會議時間：113 年 12 月 20 日(星期五) 上午 08:30

會議地點：樹林分場 2 樓大禮堂(新北市樹林區佳園路三段 253 號)

三、議程

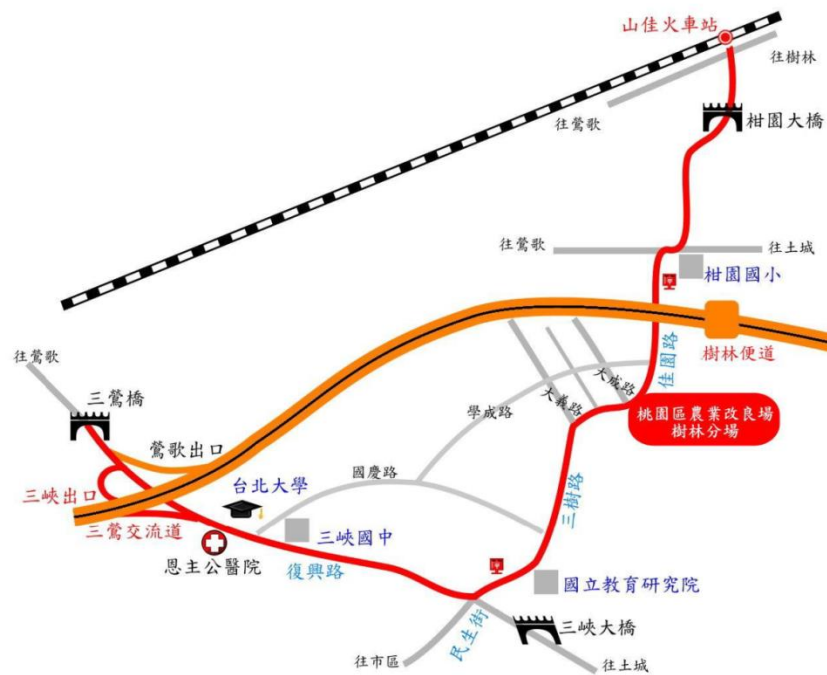
時間	題目	主講者	主持人
08:30-09:00	來賓報到		
09:00-09:20	開幕式/團體照		
09:20-09:50	專題演講 從永續耕作到有機農業及都農食農之發展歷程	桃園區農業改良場 樹林分場 莊浚釗 分場長	桃園區農業改良場 王毓華 場長
第一節 都農食農發展趨勢與推動			
09:50-10:10	食農教育的社會與環境影響力	國立臺灣師範大學幼兒 與家庭科學學系 林如萍 教授	農業部資訊司 郭坤峯 司長
10:10-10:30	建構食農教育教學策略-創新農業 推廣服務	農業部農民輔導司 郭愷瑛 科長	
10:30-11:00	茶敘		
第二節 都會農業多元應用技術研發			
11:00-11:20	都市農耕因應食農教育場域之調適 技術研發	桃園區農業改良場 吳安娜 副研究員	農業部農民輔導司 郭愷瑛 科長
11:20-11:40	都市農耕植栽養護管理資訊平台- 種菜芳城市介紹	桃園區農業改良場 楊雅淨 副研究員	
11:40-12:00	都會區蔬菜食農實作課程學習成效 之研究-以新北市立桃子腳國民中 小學為例	桃園區農業改良場 戴介三 助理研究員	
12:00-14:00	午餐及技術展示交流		
第三節 都會農業研發技術導入場域應用			
14:00-14:20	臺北市高級中等以下學校田園城市 推動情形	臺北市政府教育局 吳青娟 科長	國立臺灣科學教育館 李耕雲 主任秘書
14:20-14:40	桃園市智慧植栽照護管理系統導入 校園	桃園市政府農業局 張瓊雲 科長	
14:40-15:00	「都市實驗園地」-科教館的食農課 程	國立臺灣科學教育館 蘇珮婷 行政專員	
15:00-15:30	茶敘		
第四節 都會農業資源跨域服務體系			
15:30-15:50	科技農業 VS 食農教育	復興食農團隊 王姿怡 執行長	國立臺灣師範大學幼 兒與家庭科學學系 林如萍 教授
15:50-16:10	創新策略與實踐：農業服務團推動 食農教育的新路徑	八里榕爺黃金筍農場 洪柏榕 場長	
16:10-16:30	開心農場建造中！食農教育更簡 單，學更多！	亞洲植產股份有限公司 黃彥哲 營運長	
16:30-17:00	綜合座談		桃園區農業改良場 王毓華 場長 國立臺灣科學教育館 李耕雲 主任秘書
17:00-	賦歸		

《交通方式》

農業部桃園區農業改良場樹林分場交通路線圖

電話：(02)26801841 地址：新北市樹林區佳園路三段 253 號

- 火車：山佳站轉乘首都客運公車 802 (三峽-捷運新埔站)
農業改良場站下車
- 捷運：永寧站轉乘
 1. 臺北客運公車藍 43 (捷運永寧站-柑園-三峽) 農業改良場站下車
 2. 臺北客運公車 922 (三峽北大社區-捷運永寧站) 學成大成站下車
 3. 首都客運公車 916 (捷運永寧站-三峽) 大義路站下車
- 北部第二高速公路(國道三號)：三鶯交流道三峽出口處下右轉接復興路(110 縣道)，直走至民生街口左轉(往樹林柑園方向 北 | 85) 約 1.5 公里



《聯絡方式》

錡虹汝 小姐，電話：(02)2680-1841 轉 113。

李子諾 小姐，電話：(02)2680-1841 轉 108。