

Taiwan City Innovation Forum

地理學系與橄欖枝基金會合辦之論壇，論壇將邀請荷蘭學者 Dr Ekim Tan (Play the City 創辦人暨 Tu Delft 理工大學建築環境學院研究員) 分享荷蘭近年來邁向智慧城市的發展經驗，期待能借鏡荷蘭如何藉由科技元素翻轉過往參與式規劃的困境。本論壇同時邀請高雄市相關領域學者進行與談，透過都市經驗的相互檢證、交流，探索台灣都市發展過程的新可能性。會中含提供師生模擬參與城市設計的工作坊。

講者簡介:荷蘭學者 Dr Ekim Tan

- 任教於 Faculty of Architecture and the Built Environment TU Delft 的 design studio(都市設計) ，並同時於歐洲各國講學。
- Play the City 創辦人暨 Tu Delft 理工大學建築環境學院研究員
- 目前正協助荷蘭阿姆斯特丹及德國漢堡探索城市的新可能性。
- 阿姆斯特丹 Amsterdam Smart City: City: <https://amsterdamsmartcity.com/>
- 德國 Finding Places 網站:
<https://medium.com/mit-media-lab/shifting-priorities-finding-places-9ad3bdbe38b8?swoff=true#.vr7jm2hzy> Play the City
- <http://www.playthecity.nl/106/nl/dr-ekim-tan>
- Play The City | Ekim Tan | TEDxDelftSalon
<https://www.youtube.com/watch?v=o6kLde7BGjA>

影片大意:

Ekim Tan 認為現有許多鬼城、使用不彰的城市，是因為少數專家壟斷了城市規劃的權力，也因此浪費了大量的資源、稅金，卻不能設計出貼近大眾需求的生活空間。...「城市遊戲」是一種解方，透過納入多元角色的參與、設計模型，並釐清城市中各個角色之間的關係和定位等，透過線上的運作，來促進城市想像並在現實中形成都市計畫。

論壇地點:高雄師範大學行政大樓十樓國際會議廳

活動日期:2016 年 12 月 22

論壇時間:下午 13:30-16:20

與談議題如下(Topics to address could include):

- Smart city strategy development(智慧城市發展策略)
- Solving complex problems through “systems thinking” (以”系統思考” 解決複雜性問題)
- Overcoming the challenges of using multiple data sources(運用數位技術面對當前城市挑戰 - IoT & Big data)
- Experiences of smart city pilots(智慧城市案例分享)
- Smart city economics; funding, business cases and sustainability(智慧城市與產業轉型)
- Managing and promoting participation from a multiple and diverse stakeholder base(促進多元參與)

邀請國內相關領域之產官學專家擔任講者及與談人如下：

主講人	<ul style="list-style-type: none"> • Ekim Tan (Founder & Director of Play the City)
與談學者	<ul style="list-style-type: none"> • 許淑娟副教授(地理學系) • 林明璋教授(地理學系) • 吳育臻副教授(地理學系) • 余遠澤處長(圖書資訊處) • 李文環副教授(臺灣歷史文化及與語言研究所) • 郭瑞坤教授(中山大學公共事務研究所) • 劉俊傑主任(高雄市政府政府資訊中心) • 余家哲 助理教授(橄欖枝基金會副秘書長) • Chih-Wei Chen (Researcher of UCL & Founder of Socio-Innovation Laboratory)
主辦單位	<ul style="list-style-type: none"> • 高雄師範大學地理學系 • 橄欖枝基金會
協辦單位	<ul style="list-style-type: none"> • 中山大學公共事務研究所 • 高雄市政府資訊中心