

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

一、學術履歷

學術工作經歷

- 國立臺北大學公共事務學院都市計劃研究所教授 (2022/08 ~)
- 國立臺北大學公共事務學院都市計劃研究所副教授 (2017/08 至今)
- 新加坡國立大學設計與環境學院建築系訪問學者 (2017/01 ~ 2017/05)
Visiting Fellow, Department of Architecture, School of Design and Environment,
National University of Singapore
- 香港中文大學建築學院 / 城市研究學程助理教授 (2013/01 ~ 2017/01)
Assistant Professor, School of Architecture / Urban Studies Programme,
Chinese University of Hong Kong
- 新加坡國立大學設計與環境學院建築系助理教授 (2012/07 ~ 2013/12)
Assistant Professor, Department of Architecture, School of Design and Environment,
National University of Singapore

學歷

- 華盛頓大學建成環境博士 (2012)
Ph.D. in the Built Environment, University of Washington
- 賓夕凡尼亞大學地景建築碩士 (2003)
Master of Landscape Architecture, University of Pennsylvania
- 國立台灣大學經濟系學士 (1996)

研究專長與興趣

- 韌性思維：韌性理論、社會-生態系統韌性 (social-ecological resilience)
- 水患治理：承洪韌性 (flood resilience)、環境正義、淹水調適之傳統/原住民生態知識
- 流域治理：自然解方 (nature-based solutions)、還地於河
- 永續雨水逕流管理：藍綠基盤 (blue-green infrastructure)
- 都市河川復育 (urban river restoration)
- 生態系統服務與認知

Google Scholar Profile

<https://scholar.google.com.tw/citations?user=DALix8MAAAAJ&hl=zh-TW>

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

國際認可

- 2024 World's Top 2% Scientist <https://topresearcherslist.com/Home/Profile/854838>

近年獲獎

- 國科會113年補助大專校院研究獎勵暨臺北大學113學年度特殊優秀研究人才獎勵
- 國立臺北大學113年度產學合作研究計畫績優教師優等獎
- 國科會112學年度補助大專校院研究獎勵暨臺北大學112學年度特殊優秀研究人才獎勵
- 國科會111學年度補助大專校院研究獎勵暨臺北大學111學年度特殊優秀研究人才獎勵
- 臺北大學111年度學術研究獎助
- 臺北大學110年度學術研究獎助
- 臺北大學110年度產學合作績優教師優等獎
- 臺北大學109年度學術研究獎助
- 臺北大學108年度學術研究獎助
- 107年度科技部補助延攬新聘特殊優秀人才

同儕審查學術期刊發表 *通訊作者

1. Bayrak MM*, **Liao K-H**, Hsu Y-Y. 2025. Bottom-up perspectives on “climate adaptation” from “vulnerable” coastal communities: a political ecology perspective from Taiwan. *Local Environment: The International Journal of Justice and Sustainability* 30(3): 394-411. <https://doi.org/10.1080/13549839.2025.2450506> [SSCI; 5-year Impact Factor: 3.2 in 2023; Q1]
2. **Liao K-H***, Chiang Y-S, Chan JKH. 2023. The levee dilemma game: A game experiment on flood management decision-making. *International Journal of Disaster Risk Reduction* 90: 103662. <https://doi.org/10.1016/j.ijdrr.2023.103662> [SCIE; 5-year Impact Factor: 4.7 in 2023; Q1]
3. Uehara M, **Liao K-H***, Arai Y, Masakane Y. 2022. Could the magnitude of the 3/11 disaster have been reduced by ecological planning? A retrospective multi-hazard risk assessment through map overlay. *Landscape and Urban Planning* 227: 104541. <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2022.104541> [SCIE; 5-year Impact Factor: 9.7 in 2022; Q1]

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

4. Kuang D, **Liao K-H***. 2022. How does flood resistance affect learning from flood experiences? A study of two communities in Central China. *Climatic Change* 173: 6. <https://doi.org/10.1007/s10584-022-03401-3> [SCIE; 5-year Impact Factor: 5.3 in 2022; Q1]
5. Maraguchi M*, Nishino A, Kodaka A, Allaire M, Lall U, **Liao K-H**, Onda K, Tsubouchi K, Kohtake N. 2022. Human mobility data and analysis for urban resilience: A systematic review. *Environment and Planning B: Urban Analytics and City Science* 49(5): 1507-1353. <https://doi.org/10.1177/23998083221075634> [SSCI; 5-year Impact Factor: 3.9 in 2022; Q1]
6. Chan JKH*, **Liao K-H**. 2022. The normative dimensions of flood risk management: Two types of flood harm. *Journal of Flood Risk Management* 2022;e12978. <https://doi.org/10.1111/jfr3.12798> [SCIE; 5-year Impact Factor: 4.2 in 2022; Q1]
7. Kuang D, **Liao K-H***. 2020. Learning from floods: linking flood experience and flood resilience. *Journal of Environmental Management* 271: 111025. <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2020.111025> [SCIE; 5-year Impact Factor: 6.914 in 2020; Q1]
8. Qiao X-J*, **Liao K-H**, Randrup TB. 2020. Sustainable stormwater management: A qualitative case study of the Sponge Cities initiative in China. *Sustainable Cities and Society* 53: 101963. <https://doi.org/10.1016/j.scs.2019.101963> [SCIE; 5-year Impact Factor: 7.308 in 2020; Q1]
9. **Liao K-H***. Chan JKH, Huang YL. 2019. Environmental justice and flood prevention: The moral cost of floodwater redistribution. *Landscape and Urban Planning* 189: 36-45. <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2016.01.014>. [SCIE; 5-year Impact Factor: 7.185 in 2019; Q1]
10. **Liao K-H***. 2019. The socio-ecological practice of building blue-green infrastructure in high-density cities: what does the ABC Waters in Singapore tell us? *Socio-Ecological Practice Research*. <https://doi.org/10.1007/s42532-019-00009-3>. [Scopus, GEOBASE; CiteScore: 5.8 in 2023]
11. Campos BC*, **Liao K-H**, Yiu CY. 2018. The displacement risks and impacts of Hong Kong's nonindigenous villagers: A ground theory analysis. *Urban Affairs Review*, 1-20. <https://doi.org/10.1177/1078087418766607>. [SSCI; 5-year Impact Factor: 1.871 in 2017; Q1]
12. **Liao K-H***, Le AT, Nguyen KV. 2016. Urban design principles for flood resilience: Learning from the ecological wisdom of living with floods in the Vietnamese Mekong Delta. *Landscape and Urban Planning* 155: 69-78. <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2016.01.014>. [SCI; 5-year Impact Factor: 5.957 in 2017; Q1]

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

13. **Liao K-H***, Chan JKH. 2016. What is ecological wisdom and how does it relate to ecological knowledge. *Landscape and Urban Planning* 155: 111-113.
<https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2016.07.006>. [SCI; 5-year Impact Factor: 5.957 in 2017; Q1]
14. Campos BC*, Yiu CY, Shen J, **Liao K-H**, Maing M. 2016. The Anticipated housing pathways to homeownership of young people in Hong Kong. *International Journal of Housing Policy* 16(2): 223-242. <https://doi.org/10.1080/14616718.2015.1130605>. [SSCI; 5-year Impact Factor: 2.8; Q1]
15. **Liao K-H***. 2014. From flood control to flood adaptation: A case study on the Lower Green River Valley and the City of Kent in King County, Washington. *Natural Hazards* 71: 723-750. <https://link.springer.com/article/10.1007/s11069-013-0923-4>. [SCI; 5-year Impact Factor: 2.276 in 2015; Q1]
16. Mugerauer R*, **Liao K-H**. 2013. Ecological design for dynamic systems: landscape architecture's conjunction with complexity theory. *Journal of Biourbanism* (2012)2: 29-49. https://journalofbiourbanism.org/wp-content/uploads/2013/09/jbu-ii-2012-2_mugerauerkuei-hsien.pdf
17. **Liao K-H***. 2012. A theory on urban resilience to floods: a basis for alternative planning practices. *Ecology and Society* 17(4): 48. <http://dx.doi.org/10.5751/ES-05231-170448>. [SCI; 5-year Impact Factor: 4.644 in 2015; Q1]

學術專書篇章

1. **Liao K-H**. 2022. The social downside of flood control: The case of a marginalized community in Taipei. Chapter 10 in Padawangi R, Rabé P, Perkasa A, editors. *River Cities in Asia: Waterways in Urban Development and History*. Amsterdam University Press, Amsterdam. <https://library.oapen.org/handle/20.500.12657/59199>
2. **Liao K-H**, Lee TY. 2022. A classic case of the struggle to control a river: Is it wise to sacrifice the social and ecological functions of the river for flood safety? Chapter 28 in Yang Y, Taufen A, editors. *The Routledge Handbook of Sustainable Cities and Landscapes in the Pacific Rim*. Routledge, London. <https://doi.org/10.4324/9781003033530>
3. **Liao K-H**. 2019. Living with floods: ecological wisdom in the Vietnamese Mekong Delta. Pages 195-215 in Yang B, Young RF, editors. *Ecological Wisdom: Theory and Practice*. Springer Nature, Singapore. (Reprint of Liao K-H, Le AT, Nguyen KV. 2016. Urban design principles for flood resilience: Learning from the ecological wisdom of living with floods in the Vietnamese Mekong Delta. *Landscape and Urban Planning* 155: 69-78.)

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

4. Yang B, Li S, Xiang W, Bishop I, **Liao K-H**, Liu J. 2019. Where does ecological wisdom come from? Historical and contemporary perspectives. Pages 33-56 in Yang B, Young RF, editors. *Ecological Wisdom: Theory and Practice*. Springer Nature, Singapore.
5. Tan PY, **Liao K-H**, Chan J. 2018. Landscapes in urban areas. Chapter 1 (p. 16-23) in Tan PY, **Liao K-H**, Hwang YH, Chua V, editors. *Nature, Place & People: Forging Connections through Neighbourhood Landscape Design*. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Singapore.
6. **Liao K-H**, Tan PY. 2018. A conceptual framework for neighbourhood landscape design. Chapter 3 (p. 58-77) in Tan PY, **Liao K-H**, Hwang YH, Chua V, editors. *Nature, Place & People: Forging Connections through Neighbourhood Landscape Design*. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Singapore.
7. Hwang YH, **Liao K-H**, Guizzo AO. 2018. Neighbourhood landscape development process and design approaches. Chapter 4 (p. 80-92) in Tan PY, **Liao K-H**, Hwang YH, Chua V, editors. *Nature, Place & People: Forging Connections through Neighbourhood Landscape Design*. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Singapore.
8. Tan PY, **Liao K-H**, Huang YH, Chua V, Guizzo AO, Chan J. 2018. Designing neighbourhood landscapes with landscape services. Chapter 5 (p. 94-202) in Tan PY, **Liao K-H**, Hwang YH, Chua V, editors. *Nature, Place & People: Forging Connections through Neighbourhood Landscape Design*. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Singapore.
9. **Liao K-H**, Deng SN, Tan PY. 2017. Blue-green infrastructure: New frontier for sustainable urban stormwater management. Chapter 10 (p.203-226) in Tan PY, Jim CY, editors. *Greening Cities: Forms and Functions*. Springer Nature Singapore Pte Ltd, Singapore.

英文學術專書編輯

- Tan PY, **Liao K-H**, Hwang YH, Chua V, editors. 2018. *Nature, Place & People: Forging Connections through Neighbourhood Landscape Design*. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Singapore. <https://www.worldscientific.com/doi/epdf/10.1142/10879>

學術研討會論文

- **Liao K-H**. 2017. The unjust redistribution of floodwater within the city: The case of Shezidao, Taipei City. *River Cities: Water Space in Urban Development and History*. Surabaya, Indonesia
- **Liao K-H**, Chan J, Tchapi M, Tan PY. 2016. Exploring participatory design for sustainable

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

landscape for public housing neighborhoods in Singapore. Conference Proceedings of the 10th Conference of the Pacific Rim Community Design Network, Hong Kong.

- **Liao K-H.** 2014. Towards resilient, floodable cities: Floodability as an alternative flood safety standard to promote river health. DSD International Conference 2014. Hong Kong. [http://www.dsdp.gov.hk/rdforum/2014/abstract/Paper%20\(A1-3\).pdf](http://www.dsdp.gov.hk/rdforum/2014/abstract/Paper%20(A1-3).pdf)
- **Liao K-H,** Tung YH, Huang SM. 2012. Community resilience and natural hazard management. Conference Proceedings of the 8th International Conference of the Pacific Rim Community Design Network, Seoul, South Korea.

博士論文

- The Dynamics and Resilience of River Cities as Coupled Human-Natural Systems (2012/06)

中文專書與專書編輯

- 廖桂賢主編，廖桂賢、張式慧、柳志昀、徐孟平著。《城中一座島：築堤逐水、徵土爭權，社子島開發與台灣》，春山出版，2023年九月。
- 廖桂賢著，《好城市—綠設計，慢哲學，啟動未來城市整建計畫》，野人文化，2017年十一月。(獲選為國家文官學院108年專書閱讀書目)
- 廖桂賢著，《遇見好城市》，浙江大學出版社北京啟真館，2011年六月。(簡體字版)
- 廖桂賢，《好城市，怎樣都要住下來—讓你健康有魅力的城市設計》，野人文化，2009年六月。(獲選為2009年開卷好書獎[美好生活書獎]、2009年六月誠品選書、金石堂強推書、中時開卷嚴選書)

非同儕審查中文期刊發表

- 廖桂賢，鄒明軒。2023。台灣推動水患治理自然解方的挑戰與建議《水資源管理會刊》第25卷第一期。
- 廖桂賢。2020。承洪韌性是什麼？跟防洪有什麼關係？[2020新北市政府水利局年報](#)
- 廖桂賢。2018。台灣都市河川的前瞻想像《水資源管理會刊》第 20 卷第 2 期
- 廖桂賢。2017：[中國海綿城市初探四：不全是海綿的海綿城市](#)《綠建築》第50期
- 廖桂賢。2017。[中國海綿城市初探三：試點案例介紹 - 西咸新區](#)《綠建築》第50期
- 廖桂賢。2017。中國海綿城市初探二：試點案例介紹 - 鎮江《綠建築》第50期

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- 廖桂賢。2017。中國海綿城市初探一：政策背景與內容 《綠建築》第50期
- 廖桂賢。2017。設計韌性：氣候變遷年代的空間規劃設計挑戰 《綠建築》第47期
- 廖桂賢。2016。韌性城市，有水有你我 《澳門月刊》第234期
- 廖桂賢。2015。城市韌性承洪理論 - 另一種規劃實踐的基礎 《國際城市規劃》第145期
- 廖桂賢。2012。氣候變遷年代的水患治理：復育洪泛平原 《建築師雜誌》第 451 期
- 廖桂賢。2011。城市變成一個大溼地？ 台灣溼地網
- 廖桂賢。2011。邁向韌性城市 《建築師雜誌》第 442 期
- 廖桂賢。2011。看見城市—關於空間的美麗與哀「醜」 《人籟論辯月刊》第86期
- 廖桂賢。2010。借力使力，用自然機制來防洪 《綠雜誌》第6期
- 廖桂賢。2010。關於永續城市的幾個謬誤：從花博談起 《建築師雜誌》第430期
- 廖桂賢。2010。我要空氣清淨、涼爽的城市 《綠雜誌》第7期
- 廖桂賢。2010。永續挑戰：技術突破更要觀念革命 《營建知訊》第333期
- 廖桂賢。2010。綠色生活的學習之路 《綠雜誌》第5期
- 廖桂賢。2010。邁向永續城市的第一課 《綠雜誌》第4期
- 廖桂賢。2010。生態城市在哪裡？ 《綠雜誌》第3期
- 廖桂賢。2009。河川整治上癮症 《綠雜誌》第2期
- 廖桂賢。2009。水患越來越嚴重，到底為什麼？ 《綠雜誌》第1期
- 廖桂賢。2009。發刊詞：改造社會的新媒體力量 《綠雜誌》第1期
- 廖桂賢。2009。還地於河，荷蘭與河流握手言和 《玉山週報》第十三期
- 廖桂賢。2008。水非理所當然 《綠主張》第61期
- 廖桂賢。2006。改變中的水患管理哲學：向歐洲學習 《台灣濕地雜誌》第65期
- 廖桂賢。2007。圖書館的建築革命—西雅圖總圖書館 《建築Dialogue雜誌》第113期
- 廖桂賢。2007。都市規劃設計的生態面向：向瑞典的生態城市經驗學習 《城鄉季刊》第2期
- 廖桂賢。2007。從山到水—西雅圖奧林匹克雕塑公園 《建築Dialogue雜誌》第116期
- 廖桂賢。2007。建設不是硬道理—西雅圖水岸未來 《建築Dialogue雜誌》第112期
- 廖桂賢。2007。全球暖化是大家的事 《Taiwan News 財金文化週刊》第277期
- 廖桂賢。2007。永續設計的承諾 《建築Dialogue雜誌》第118期

主要研究計畫

- 2024/05 ~ 2025/04。共同主持人。氣候變遷下坡地生態與農業系統之調適與永續—建立南投魚池鄉蓮華池周邊社區為高韌性之社會-生態-生產地景(4/4)。科技部專題研究計畫 (113-2321-B-029-001)
- 2023/08 ~ 2026/07。主持人。邁向水患治理之自然解方：政策案例、空間課題、與執行框架。科技部專題研究計畫 (112-2410-H-305-MY3)
- 2023/05 ~ 2024/04。共同主持人。氣候變遷下坡地生態與農業系統之調適與永續—建立南投魚池鄉蓮華池周邊社區為高韌性之社會-生態-生產地景(3/4)。科技部專題研究

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

計畫 (112-2321-B-029-001)

- 2022/08 ~ 2023/07。主持人。因地因時制宜之資料導向災害應變系統：以台北車站特定專用區為研究對象(3/3)。科技部專題計畫/Belmont Forum DR³ CRA (Data-driven Disaster Response Systems Dependent on Time of Day, Season and location for Megacities) 子計畫 (111-2625-M-305-003)
- 2022/05 ~ 2023/04。共同主持人。氣候變遷下坡地生態與農業系統之調適與永續—建立南投魚池鄉蓮華池周邊社區為高韌性之社會-生態-生產地景(2/4)。科技部專題研究計畫。(111-2321-B-029-001)
- 2021/08 ~ 2022/07。主持人。因地因時制宜之資料導向災害應變系統：以台北車站特定專用區為研究對象(2/3)。科技部專題計畫/Belmont Forum DR³ CRA (Data-driven Disaster Response Systems Dependent on Time of Day, Season and location for Megacities) 子計畫 (110-2625-M-305-001)
- 2021/05 ~ 2022/04。共同主持人。氣候變遷下坡地生態與農業系統之調適與永續—建立南投魚池鄉蓮華池周邊社區為高韌性之社會-生態-生產地景(1/4)。科技部專題研究計畫。(110-2321-B-029-001)
- 2020/08 ~ 2021/07。主持人。因地因時制宜之資料導向災害應變系統：以台北車站特定專用區為研究對象(1/3)。科技部專題計畫/Belmont Forum DR³ CRA (Data-driven Disaster Response Systems Dependent on Time of Day, Season and location for Megacities) 子計畫 (109-2625-M-305-002)
- 2019/08 ~ 2020/12。主持人。與洪水和平共存—耐淹力與韌性水環境治理之研究。科技部專題計畫/整合型計畫 (《國土計畫法下城鄉整合治理研究》) 子計畫 (108-2621-M-305-007)
- 2015/05 ~ 2016/12. PI. Urban streams and rivers as green infrastructure in high-density Asian cities: An empirical study on Hong Kong, Taipei, and Singapore (HK\$80,000). Direct grant. Chinese University of Hong Kong
- 2014/05 ~ 2015/12. PI. Urban design for flood resilience of Asian cities: learning from local and traditional adaptation strategies (HK\$36,000). Direct grant. Chinese University of Hong Kong.
- 2014/12 ~ 2018/03. Co-PI. Biophilic town framework for landscapes to enhance the environment of high-density towns (SGD\$1,284,000). National Research Foundation, Ministry of National Development, Singapore

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

產學合作計畫（政府委辦案）

- 2024~2025。協同主持人。中央管流域調適規劃執行成果追蹤與精進策略研提。水利署水利規劃分署
- 2021~2022。主持人。110 年度社區承洪韌性推動。水利署水利規劃試驗所
- 2020。共同主持人。高淹水潛勢社區承洪韌性案例規劃。水利署水利規劃試驗所
- 2019~2020。協同主持人。區域型氣候變遷調適設施示範推廣計畫。環保署
- 2019。主持人。臺灣西南沿海村落耐淹案例規劃。水利署水利規劃試驗所
- 2013。協同主持人。都市防洪空間管理規劃之研究(1/2)。水利署水利規劃試驗所

其它補助計畫

- 2024/01/12 ~2024/12/31。共同主持人。臺灣溪流自然解方生態系調節服務分析架構與效益標準之建立。水利署水利規劃試驗所。水利署中央管流域整體改善與調適計畫113 年度新創研究補（捐）助計畫。
- 2023/01/12 ~2023/12/31。共同主持人。臺灣溪流自然解方分析架構與防洪標準之建立—以礦溪為例。水利署水利規劃試驗所。水利署中央管流域整體改善與調適計畫112 年度新創研究補（捐）助計畫。
- 2023/01/12 ~2023/12/31。共同主持人。以生態系統服務架構探討筏子溪成為都市自然公園。第三河川局。水利署中央管流域整體改善與調適計畫112年度新創研究補（捐）助計畫。
- 2012/12 ~ 2013/06。WWF for Nature Beijing Office. Supporting the GIWP-WWF Project on River Restoration

校外服務（擔任委員）

- 2023/10/01~2026/09/30：新竹縣政府「第一屆新竹縣氣候變遷因應推動會」委員
- 2021/01/01~2024/12/31：內政部「國土計畫審議會」委員
- 2021/09/06~2023/09/05：經濟部「第二屆經濟部逕流分擔審議會」委員
- 2020：行政院公共工程委員會「第二十一屆公共工程金質獎」複評委員
- 2021/07/13~2023/05/31：經濟部「水資源審議委員會」委員
- 2021/02/09~2022/12/31：經濟部水利署「全國水環境改善計畫」第三期特別預算 - 水環境改善服務團委員
- 2020：行政院公共工程委員會「第二十屆公共工程金質獎」複評委員

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- 2019/08/20~2020/12/31：經濟部水利署「全國水環境改善計畫」第二期特別預算 - 水環境改善服務團委員

國際期刊編輯委員

- Social-Ecological Practice Research. 2019~
<https://link.springer.com/journal/42532/editors>
- Journal of Flood Risk Management. September 2022~
<https://onlinelibrary.wiley.com/page/journal/1753318x/homepage/editorialboard.html>
- Journal of Korea Planning Association. 2023~
<https://www.kpaj.or.kr/>

曾擔任審查人之期刊（依字母排序）

- Annals of the Association of American Geographers
- Climatic Change
- Communications Earth & Environment
- Ecological Engineering
- Ecology and Society
- Environmental Development and Sustainability
- Environmental Science & Policy
- Environmental Policy and Governance
- Global Environmental Change
- Human Ecology
- Infrastructure Complexity
- Journal of Environmental Planning and Management
- Journal of Flood Risk Management
- Journal of Hydrology
- Journal of Landscape Architecture
- Journal of Water Resources Planning and Management
- Landscape and Urban Planning
- Natural Hazards
- npj Ocean Sustainability
- People, Place and Policy
- River Research and Application

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- Scientific Reports
- Shima
- Socio-Ecological Practice Research
- Sustainability
- Sustainability Science
- Sustainable Cities and Society
- Urban Ecosystems
- Urban Studies
- Urban Research Practices
- Urban Water Journal
- Water
- Water Research
- 公行政學報 (Journal of Public Administration)
- 都市與計畫 (City and Planning)
- 地理學報 (Journal of Geographical Science)
- 社區營造學報 (Community Empowering Studies)

國際學術會議摘要審查

- ELI/ICUB/SEPR/IALE Conference: Socio-Ecological Practice Research for Sustainable Landscape Governance. 2020. <https://eli-iale-session.eli-web.com/>
- IFLA World Congress. 2018
- 49th International Conference Architectural Science Association. 2015
- GASS: Great Asian Street Symposium. 2014

目前於臺北大學都市計劃研究所開設課程

- 都市設計 (2017~)
- 韌性思維 (2023~)
- 流域治理與河川環境規劃設計 (2024~)
- Resilience Theory & Applications to Environmental Planning (英文授課; 2023~)
- Resilience Theory in Urban Planning & Design (英文授課; 2018~2022)

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

過去曾開設課程

- Chinese University of Hong Kong (皆為英文授課)
 - Urban Sustainability
 - Urban Design Studio
 - Urban Studies Capstone Project I & II
 - Land and City
- National University of Singapore (皆為英文授課)
 - Sustainable Urban Design and Development (UD5628)
 - Introduction to Landscape Architecture (AR1724)
 - Master of Landscape Architecture Studio

國內外學術會議受邀發表

- International Symposium on Nature-based Solutions in Peri-urban Region (NbSPUT2024). ‘River and floodplain restoration as a nature-based solution to flood risk management’. Taipei, Taiwan. 2024/11/22.
- The 2023 International Symposium of Just Transition toward De-carbonized Urban Systems. ‘Existing and emerging injustice in flood management.’ Academic Sinica. Taipei, Taiwan. 2023/02/10.
- Resilience to Climate Change, Past and Present. ‘A flood control history of Taipei (Taiwan) in the 20th and into the 21st centuries: A analysis of flood resilience.’ Georgetown University, Washington DC, USA. 2022/10/12-13.
- JC-WISE International Symposium on Water Sustainability. ‘River enhancement in the urban areas in Taiwan’. Hong Kong. 2019/07/11.
- 生態智慧城鎮—長白山巔峰論壇。講題：為都市生態系統服務做設計。中國長春。2018/06/22
- IFLA (International Federation of Landscape Architects) World Congress Singapore 2018. ‘Landscape design with ecosystem services in high-density cities’. Singapore. 2018/07/19
- 2018年山地園林研討會。講題：強化都市生態系統服務的地景設計。中國貴陽。2018/06/22
- River Cities: Water Space in Urban Development and History. ‘The unjust redistribution of floodwater within the city: The case of Shezidao, Taipei City’. Surabaya, Indonesia. 2017/12/11
- The Tongji Forum on Ecological Wisdom Inspired Urban and Rural Ecological Practice (生

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

態智慧與城鄉生態實踐同濟論壇). 'Two questions on ecological wisdom as an emerging research field'. 2016/07/09

- International Workshop on Ecological Wisdom Principles and Applications: Ecological Wisdom and Resilient Cities. 'Beyond Sponge City: Resilient Cities live with floods'. Shanghai, China. 2015/11/13
- Ecological Wisdom for Urban Sustainability: Doing real and permanent good in landscape and urban planning. 'Urban design principles for flood-resilient cities: Learning from the ecological wisdom of living with floods in the Vietnamese Mekong Delta. Chongqing, China. 2014/10/18
- Building Resilient Settlements Symposium at the University of Melbourne. 'Flood resilience/ecological resilience'. Melbourne, Australia. 2013/11/25
- iCities 2013 International Forum on Innovative Planning Education (成功大學都市計劃學系「愛。城市 2013 國際創新規劃教育論壇」). 'A service learning studio for a complex problem: Designing hydrologic landscape in urban low-income communities in Manila, Philippines'. Tainan, Taiwan. 2013/05/25

其他國際學術會議發表

- **Liao K-H.** 2024. Scotland's Natural Flood Management and lessons for Taiwan. SWS 2024 Annual Meeting. Taipei, Taiwan.
- **Liao K-H.**, Tsou M-H, Yang C. 2022. Public-private partnership for river revitalization in Taiwan. The 25th International River Symposium. Vienna, Austria.
- **Liao KH.** 2017. A neighbourhood landscape design framework for enhancing ecosystem services in the urban area. 1st International Conference on Community Ecology. Budapest, Hungary.
- **Liao KH.** 2015. The obstacles to and potentials for increasing riverine ecosystem services in high-density Asian cities: Hong Kong, Singapore, and Taipei. 18th International River Symposium. Brisbane, Australia.
- **Liao KH.**, Tan PY. 2015. The “blue” in green infrastructure in high-density cities: Urban rivers and streams in Hong Kong, Singapore, and Taipei. 9th International Association for Landscape Ecology World Congress. Portland, Oregon, USA.
- **Liao KH.** 2014. Flood resilience and flood adaptation in an urban low-income community in Metro Manila. The 9th International Conference of Pacific Rim Community Design Network, Taiwan.
- Fryd O, **Liao KH**, Tomlinson RH. 2013. Precedents and wicked problems. Wicked

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

Problems in Socio-Ecological Systems Symposium & Workshop. UC Berkeley.

- Yocom K, **Liao KH**. 2013. Novel landscapes: river transformations and urban transitions. Council of Educations in Landscape Architecture (CELA) Annual Meeting. The University of Texas at Austin.
- **Liao KH**. 2010. The urban river as a coupled human and natural system: a case study on the Lower Green River, Washington, USA. 2nd International Conference on Urban Biodiversity & Design. Nagoya, Japan.
- **Liao KH**. 2009. Adaptive hydrologic infrastructure: a plausible solution to urban flooding in the face of climate change. 5th International Conference on Planning and Design. Tainan.
- **Liao KH**. 2008. Building dynamic systems: a direction for urban design to promote ecological resilience. The Annual Conference of the International Association for Environmental Philosophy (Thinking Through Nature: Philosophy for an Endangered World). Eugene.
- **Liao KH**, Brodie Bain. 2006. Global perspectives: survey for sustainable campus design & planning. 37th Annual Conference of the Environmental Design Research Association, Atlanta, USA.
- Hou J, **Liao KH**. 2006. Service learning in the face of conflicts and differences: the case of Meinung Field Studio. 37th Annual Conference of the Environmental Design Research Association. Atlanta.

學術團體參與

- Adversary Board member, Google Group Climate Resilience. 2024~
- River Cities Network 2022~
- International Association for Landscape Ecology. 2015 ~ 2016
- Center for Land Resources and Housing Policy, Institute of Future Cities, Chinese University of Hong Kong. 2013-2017
- The Pacific Rim Community Design Network. 2003~

國際學術社群邀請線上演講

- 氣候韌性華人學術沙龍。極端氣候下的水患治理：從防洪安全到承洪韌性。2021/12/29
- 2021 APRU Sustainable Cities & Landscapes Research Hub Webinar Series. ‘Civic participation in river management of the Fazih River’. 2021/11/29

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

國外學術機構邀請演講

- 地球環境學堂人間環境設計論分野/小林落合研究室，京都大學，'Toward flood resilience: From flood engineering to environmental design—Learning from traditional and local knowledge'. 2023/08/28
- UFZ: Helmholtz Centre for Environmental Research. 'Toward flood resilient cities: A paradigm shift in flood risk management in the era of climate change'. 2023/02/23 (online)
- 九州大學，'Building floodable resilient cities: Towards environmentally-just flood risk management in the age of climate change. 2022/08/31
- University of Santo Tomas, Philippines. 'Floodable resilience: A different approach to flood safety'. 2021/09/25 (online)
- 信州大學，'Floodable resilience: A paradigm shift in flood hazard mitigation'. 2020/11/30 (online)
- Department of Landscape Architecture, Planning and Management, Swedish University of Agricultural Sciences, Alnarp. 'Design with ecosystem services in high-density cities'. 2019/12/11
- Department of Landscape Architecture, Planning and Management, Swedish University of Agricultural Sciences, Alnarp. 'Toward resilient, floodable cities: Learning from the traditional and local practices in South Asia'. 2017/06/15
- College of Architecture & Urban Planning, Chongqing University. 'Resilience theory and adaptation to natural environmental dynamics'. 2016/07/01
- Center for Sustainable Asian Cities, National University of Singapore. 'Towards resilient, floodable urbanism: Reconciling flood hazard mitigation and river restoration'. 2013/03/11
- The sustainable challenge of East Asian Cities. Department of Landscape Architecture, University of Washington, Seattle, USA. Next Ecocity course. 2011/02/28
- Helmholtz Center for Environmental Research, Department of Computational Landscape Ecology, Leipzig, Germany. Adaptive hydrologic infrastructure. 2009/04/23.

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

二、實務工作履歷

實務工作經歷

- **美國華盛頓大學校園工程規劃室 (兼職)**。2007-2008。與校園地景建築師合作，研究進行永續校園地景規劃
- **美國西雅圖 Mithun 建築、地景、及規劃事務所 (全職)**。2003-2006。參與案件類型包括：都市設計、交通系統對都市景觀衝擊評估、工業區之再發展研究、永續城區規劃設計、永續校園整體規劃、校園開放空間改造、公園設計等。
- **中華民國景觀建築學會 (兼職)**。2002-2003。參與台北市都市發展局「九十一年度台北市地區環境改造計畫-都市入口意象研究規劃設計」案，並協助美國賓夕凡尼亞大學設計學院院長 Gary Hack 擔任本案顧問之溝通協調及翻譯工作。
- **社區營造學會 (兼職)**。2000。統籌辦理「台北市地區環境改造計畫」觀摩研討會，以及籌畫編輯「台北市地區環境改造計畫觀摩手冊」。
- **青年社區成長基金會 / UCOM 社區報(全職)**。1998-1999。擔任研究員及編輯採訪。工作內容包括：企畫及帶領學生義工投入社區協助建立社區網站相關工作，以及編輯、採訪、及撰寫社區總體營造相關報導。

檢定資格

- 美國能源與環境設計專業人員認證 LEED™ Accredited Professional (2004)

團隊獲獎

- 永續都市設計研究 Lloyd Crossing Sustainable Urban Design Plan 獲下列獎項：
 - ✓ 美國國家建築學會區域及都市設計榮譽獎 AIA National Honor Award (2005)
 - ✓ 美國建築學會區域設計獎 AIA Northwest & Pacific Region Design Award (2005)
 - ✓ 美國景觀建築學會規劃分析類榮譽獎 ASLA Professional Honor Award (2005)
 - ✓ 美國西雅圖建築學會獎 AIA Seattle Commendation Award (2004)
- 華盛頓州圖雷立灣願景規劃 Tulalip Bay Vision Plan 獲美國華盛頓州景觀建築學會專業優異獎 WASLA Professional Merit Award (2005)

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

三、社會服務與大眾書寫

公民運動經營

- 社團法人台灣河溪網協會第一屆理事長。2022/08~（[網站](#) / [臉書專頁](#)）
- 台灣河溪網召集人。2018~2022
- 社團法人豐禾子協會第一屆理事。2021~2024
- 專業者關注社子島陣線。2016~（[臉書專頁](#)）

中文專書與專書編輯

- 廖桂賢主編，廖桂賢、張式慧、柳志昀、徐孟平著。《城中一座島：築堤逐水、徵土爭權，社子島開發與台灣》，春山出版，2023年九月。
- 廖桂賢著，《好城市—綠設計，慢哲學，啟動未來城市整建計畫》，野人文化，2017年十一月。(獲選為國家文官學院108年專書閱讀書目)
- 廖桂賢著，《遇見好城市》，浙江大學出版社北京啟真館，2011年六月。(簡體字版)
- 廖桂賢，《好城市，怎樣都要住下來—讓你健康有魅力的城市設計》，野人文化，2009年六月。(獲選為2009年開卷好書獎[美好生活書獎]、2009年六月誠品選書、金石堂強推書、中時開卷嚴選書)

中文專書篇章

- 哥斯大黎加的生態旅遊思考，《生態多樣性2：上課了！》第126-131頁。行政院農業委員會林務局、社團法人台灣環境資訊協會出版。2009年十二月。
- 還地於河的水患管理哲學，《生態多樣性3：上課了！保育思潮環球行》第70-77頁。行政院農業委員會林務局、社團法人台灣環境資訊協會出版。2009年十二月。
- 超越綠建築邁向永續的生態城市，《生態多樣性3：上課了！保育思潮環球行》第92-98頁。行政院農業委員會林務局、社團法人台灣環境資訊協會出版。2009年十二月。

雜誌、報紙與線上媒體文章 以下部分條目與非同儕審查中文期刊發表重複

水患治理/承洪韌性相關主題

1. 2023：台灣推動水患治理自然解方的挑戰與建議，水資源管理會刊，第25卷第一期
2. 2021：〈[不怕水淹，更要與洪水共生！打造具有「承洪韌性」的城市培養指南](#)〉台北村落之聲
3. 2021：〈[打造一個「淹水時也讓人喜歡」的韌性聚落：掌潭村的耐淹規劃](#)〉眼底城事
4. 2020：〈承洪韌性是什麼？跟防洪有什麼關係？〉《[2020新北市政府水利局年報](#)》
5. 2018：〈[極端氣候下的水患治理：先丟棄「快速流下主義」！](#)〉鳴人堂
6. 2018：〈面對雨洪台灣要做的事.....談談「海綿城市」概念〉明報（2018/08/29）
7. 2017：〈[中國海綿城市初探（四）：不全是海綿的海綿城市](#)〉《綠建築》第50期
8. 2017：〈[中國海綿城市初探（三）：試點案例介紹 - 西咸新區](#)〉《綠建築》第50期
9. 2017：〈[中國海綿城市初探（二）：試點案例介紹 - 鎮江](#)〉《綠建築》第50期

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

10. 2017 : 〈中國海綿城市初探（一）：政策背景與內容〉《綠建築》第50期
11. 2017 : 〈韌性城市不是「不淹水」，而是「不怕水淹」〉鳴人堂
12. 2017 : 〈設計韌性：氣候變遷年代的空間規劃設計挑戰〉《綠建築》第47期
13. 2017 : 〈怎樣才能成為「不怕水淹」的韌性城市？〉鳴人堂
14. 2016 : 〈韌性城市，有水有你我〉《澳門月刊》第234期
15. 2016 : 〈放下人定勝天的思維：不讓水淹不如打造不怕水淹的桃園機場〉鳴人堂
16. 2015 : 〈想像一個海綿城市（下）：水旱災並存的台灣，水管理從破除排水迷思開始〉鳴人堂
17. 2015 : 〈想像一個海綿城市（上）：當雨水逕流影響河川生態〉鳴人堂
18. 2015 : 〈有堤無患？- 正視堤防隱藏的「潰堤」風險〉鳴人堂
19. 2015 : 〈城市韌性承洪理論 - 另一種規劃實踐的基礎〉《國際城市規劃》第145期
20. 2014 : 〈水患不能只是工程的問題 - 關於淹水，我們找對方向了嗎？〉鳴人堂
21. 2013 : 〈焦點評論：治水預算是無效的藥方〉《蘋果日報》
22. 2012 : 〈氣候變遷年代的水患治理：復育洪泛平原〉《建築師雜誌》第 451 期
23. 2011 : 〈城市變成一個大溼地？〉台灣溼地網
24. 2011 : 〈邁向韌性城市〉《建築師雜誌》第 442 期
25. 2010 : 〈借力使力，用自然機制來防洪〉《綠雜誌》第6期
26. 2009 : 〈韌性理論：氣候變遷下的水患治理新觀念（下）〉環境資訊電子報
27. 2009 : 〈韌性理論：氣候變遷下的水患治理新觀念（上）〉環境資訊電子報
28. 2009 : 〈河川整治上癮症〉《綠雜誌》第2期
29. 2009 : 〈水患越來越嚴重，到底為什麼？〉《綠雜誌》第1期
30. 2009 : 〈活在河流中〉RODO Online Magazine 樂多新文創線上誌全球意識專欄
31. 2008 : 〈水非理所當然〉《綠主張》第61期
32. 2007 : 〈水患越來越嚴重，到底為什麼〉《美濃月光山雜誌》
33. 2006 : 〈改變中的水患管理哲學——向歐洲學習（上）〉環境資訊電子報
34. 2006 : 〈改變中的水患管理哲學——向歐洲學習（下）〉環境資訊電子報
35. 2006 : 〈改變中的水患管理哲學：向歐洲學習〉《台灣濕地雜誌》第65期
36. 2006 : 〈摒棄河流整治迷思 建立與洪水共存的環境哲學〉環境資訊電子報

河川生態相關主題

1. 2023/01 : 〈洪水〉《ACT 藝術觀點》第 92 期
2. 2018/12 : 〈台灣都市河川的前瞻想像〉《水資源管理會刊》第 20 卷第 2 期
3. 2018/04 : 〈台灣都市河川的想像：突破限制才是真前瞻〉鳴人堂
4. 2018/04 : 〈不只是親水：以「生態復育」恢復河川生命力〉鳴人堂
5. 2016/10 : 〈期待回復河川生命力的生態復育工程〉《野溪怎麼了》推薦序。尖端出版社
6. 2009/00 : 〈還地於河，荷蘭與河流握手言和〉《玉山週報》第十三期
7. 2009/00 : 〈人·都市·河流〉《綠主張》第67·68期
8. 2008/03 : 〈西雅圖的鮭魚文化〉數位時代BUSINESS NEXT
9. 2006/00 : 〈摒棄「河流整治」的迷思，建立「與洪水共存」的環境哲學〉《守望淡水河》專刊，綠色公民行動聯盟出版

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

社子島開發爭議

1. 2020/04 : [〈柯市府強推的「社子島開發計畫」，是都市計畫最負面示範！〉](#) 鳴人堂
2. 2016/08 : [〈為什麼社子島開發計劃引發質疑？〉](#) 鳴人堂
3. 2016/02 : [〈社子島問題不能奢望用假民主的i-Voting解決〉](#) 鳴人堂
4. 2015/04 : [〈規劃一個生態、正義的社子島未來（上）：「開發」不能解決問題〉](#) 鳴人堂
5. 2015/04 : [〈規劃一個生態、正義的社子島未來（下）：從「環境改造」實踐居住正義〉](#) 鳴人堂

其他主題

1. 2017/11 : [〈從車的城市到人的城市：台灣該向美國汽車文化看齊？〉](#) 鳴人堂
2. 2017/11 : [〈國情不同？ - 永續城市，別說台灣不可能〉](#) 鳴人堂
3. 2017/11 : [〈停車位不足，增設停車場只會製造更多問題〉](#) 鳴人堂
4. 2017/04 : [〈馬尼拉田野筆記〉](#) 女科技人電子報 第112期
5. 2016/10 : [〈啟動永續城市的想像力〉](#) 《2016世界現況：城市能否永續？》推薦序-看守台灣研究中心
6. 2011/10 : [〈看見城市—關於空間的美麗與哀「醜」〉](#) 《人籟論辯月刊》第 86 期
7. 2011/09 : [〈不只是本書，更是一顆啟動單車革命的種子〉](#) 《單車好城市》推薦序-貓頭鷹出版社
8. 2010/11 : [〈西雅圖：從鮭魚到減碳〉](#) 《未來少年》特別號
9. 2010/10 : [〈關於永續城市的幾個謬誤：從花博談起〉](#) 《建築師雜誌》第430期
10. 2010/10 : [〈我要空氣清淨、涼爽的城市〉](#) 《綠雜誌》第7期
11. 2010/10 : [〈永續挑戰：技術突破更要觀念革命〉](#) 《營建知訊》第333期
12. 2010/06 : [〈東西的故事〉](#) 推薦序-時報出版
13. 2010/06 : [〈綠色生活的學習之路〉](#) 《綠雜誌》第5期
14. 2010/04 : [〈邁向永續城市的第一課〉](#) 《綠雜誌》第4期
15. 2010/02 : [〈生態城市在哪裡？〉](#) 《綠雜誌》第3期
16. 2010/00 : [〈還好社會有他們〉](#) 《The Big Issue Taiwan 大誌雜誌》第2期
17. 2010/00 : [〈生活、工作、學習。你，樂在其中嗎？〉](#) 《The Big Issue Taiwan 大誌雜誌》第3期
18. 2009/11 : [〈碳補償，恐無助減碳〉](#) 低碳生活部落格
19. 2009/10 : [〈發刊詞：改造社會的新媒體力量〉](#) 《綠雜誌》第1期
20. 2009/10 : [〈一切從省水開始〉](#) 《不能沒有水》推薦序-山岳文化
21. 2009/09 : [〈當災民選擇留下，建築如何雨水共存〉](#) 低碳生活部落格
22. 2009/09 : [〈柏林：自在健全的運輸文化〉](#) 《The Reader 誠品·學》七月號
23. 2009/09 : [〈永續城市 不該消滅綠地〉](#) 低碳生活部落格
24. 2009/08 : [〈都市裡的人鳥大戰〉](#) RODO Online Magazine 樂多新文創線上誌全球意識專欄
25. 2009/08 : [〈西雅圖市議會，向想砍樹的民眾宣戰〉](#) 低碳生活部落格
26. 2009/08 : [〈巴勒德的好氣質〉](#) RODO Online Magazine 樂多新文創線上誌全球意識
27. 2009/07 : [〈相機症候群〉](#) 《寫真地理》七月號
28. 2009/07 : [〈「很窮，卻很性感」的柏林〉](#) RODO Online Magazine 樂多新文創線上誌全球意識專欄
29. 2009/06 : [〈鼓勵開車，絕非永續策略〉](#) 低碳生活部落格
30. 2009/06 : [〈付費如廁，心甘情願〉](#) RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
31. 2009/05 : [〈話說我的垃圾鄰居〉](#) RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- 32.2009/05 : 〈都市裡晾衣，有何不可？〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 33.2009/04 : 〈當狗屎也能成為綠金〉 低碳生活部落格
- 34.2009/03 : 〈離不開西雅圖的理由〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 35.2009/03 : 〈歐洲城市憑什麼有魅力？〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 36.2009/03 : 〈缺電嗎？再走一次大門吧〉 低碳生活部落格
- 37.2009/03 : 〈缺電嗎？再走一次大門吧！〉 《光華雜誌》第34卷第4期
- 38.2009/02 : 〈環保素·德國正熱〉 低碳生活部落格
- 39.2009/01 : 〈漸漸遠離汽車文化·西雅圖準備好了〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 40.2009/01 : 〈開發不是硬道理〉 《中國時報》觀念平台、《光華雜誌》第34卷第2期、《青芽兒》第31期
- 41.2009/01 : 〈消費背後的社會與環境面向〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 42.2009/01 : 〈水岸住宅的隱藏成本〉 低碳生活部落格
- 43.2009/00 : 〈美國西雅圖總圖書館：螺旋書庫·四層樓高〉《書香遠傳》第79期
- 44.2009/00 : 〈城市設計革命：營造一個健康、環保的好所在〉《經典雜誌》第135期
- 45.2009/00 : 〈日本·環保的國度？〉低碳生活部落格
- 46.2008/12 : 〈比省錢還更重要的事〉 低碳生活部落格
- 47.2008/11 : 〈歐巴馬的氣候宣言〉 低碳生活部落格
- 48.2008/11 : 〈我看得到的西雅圖〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識
- 49.2008/09 : 〈踏上鐵馬通勤去〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識
- 50.2008/07 : 〈雨與西雅圖〉RODO 樂多新文創線上誌全球意識
- 51.2008/05 : 〈有創意的濟貧：西雅圖的Real Change〉 RODO 樂多新文創線上誌全球意識專欄
- 52.2008/02 : 〈從反核到擁核—荒謬的邏輯〉 環境資訊電子報
- 53.2008/00 : 〈書評：從搖籃到搖籃—綠色經濟的設計提案〉《破週報》復刊449期
- 54.2008/00 : 〈你可以少買一些吧〉《Taiwan News 財金文化週刊》第351期
- 55.2007/12 : 〈超越綠建築 挑戰永續生態城市（上）〉 環境資訊電子報
- 56.2007/12 : 〈超越綠建築 挑戰永續生態城市（下）〉 環境資訊電子報
- 57.2007/00 : 〈圖書館的建築革命—西雅圖總圖書館〉《建築Dialogue雜誌》第113期
- 58.2007/00 : 〈都市規劃設計的生態面向：向瑞典的生態城市經驗學習〉《城鄉季刊》第2期 (2006)
- 59.2007/00 : 〈從山到水—西雅圖奧林匹克雕塑公園〉《建築Dialogue雜誌》第116期
- 60.2007/00 : 〈建設不是硬道理—西雅圖水岸未來〉《建築Dialogue雜誌》第112期
- 61.2007/00 : 〈全球暖化是大家的事〉《Taiwan News 財金文化週刊》第277期
- 62.2007/00 : 〈永續設計的承諾〉《建築Dialogue雜誌》第118期
- 63.2006/00 : 〈永續城市的環境策略：柏林經驗〉生物多樣性承辦人員研習會手冊
- 64.2005/03 : 〈哥斯大黎加的生態旅遊思考（一）〉 環境資訊電子報
- 65.2005/03 : 〈哥斯大黎加的生態旅遊思考（二）〉 環境資訊電子報
- 66.2005/03 : 〈哥斯大黎加的生態旅遊思考（三）〉 環境資訊電子報
- 67.2005/03 : 〈哥斯大黎加的生態旅遊思考（四）〉 環境資訊電子報
- 68.2005/00 : 〈營造兼具生態與生活的美濃〉《美濃月光山雜誌》第 817 期
- 69.1999/00 : 〈梅后蔓踏出自己的步伐〉《UCOM 社區報》第32期
- 70.1999/00 : 〈海端布農族與自然共譜和諧樂曲〉《UCOM社區報》第34期

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- 71.1999/00：〈大武山下的一塊樂土五溝水〉《UCOM社區報》第35期
- 72.1998/00：〈獅潭人共下來寫頭擺的事情〉《UCOM 社區報》第28期
- 73.1998/00：〈東岳村在山海間紮下希望的根〉《UCOM 社區報》第 27 期

媒體訪談與報導

水患治理/承洪韌性

1. 2025/02/22 :〈[北市斥資30億要蓋敦北大排 學者：非韌性措施 讓市民失去水患意識敦北地下大排挨批非韌性措施 蔣萬安：持續提升自主發災意識斥資30億建敦北大排解決淹水 蔣萬安：如地下水庫- 2. 2024/10/18 :〈\[40年治水預算總整理！超過8900億，哪些縣市拿最多？- 3. 2024/08/21 :〈\\[Environmental Impact Assessment: Rethinking Taiwan's response to extreme rainfall- 4. 2024/08/06 :漢聲廣播電臺「續享生活」：\\\[如何打造韌性城市\\\]\\\(#\\\)
- 5. 2024/05/14 :即時回應氣候變遷：\\\[「2024國家氣候變遷科學報告」專家意見\\\]\\\(#\\\)。台灣科技媒體中心 · SMC資料庫
- 6. 2024/03/27 :〈\\\[想像一個與洪水共生的未來，一起來聊聊「承洪韌性」--專訪國立臺北大學都市計劃研究所廖桂賢教授- 7. 2023/08 :〈\\\\[與洪水共存的自然解方——談水患治理\\\\]\\\\(#\\\\)〉氣候變遷教育教學聯盟 自然解方孵化教室EP.3 \\\\(完整版\\\\)
- 8. 2023/08 :〈\\\\[中國斥巨資打造海綿城市，為何仍擋不住洪水？\\\\]\\\\(#\\\\)〉BBC News 中文
- 9. 2023/08 :〈\\\\[【卡努颱風】與洪水共生 海綿城市 從自然找解方\\\\]\\\\(#\\\\)〉華視新聞雜誌 EP2378單元3
- 10.2023/07 :〈\\\\[氣候變遷調適行動草案公聽會 學者：過於強調穩定反失韌性\\\\]\\\\(#\\\\)〉環境資源中心
- 11.2023/04 :〈\\\\[邁向韌性城市之路 雨水共生之道\\\\]\\\\(#\\\\)〉台灣光華雜誌
- 12.2022/02 :〈\\\\[水災危機2》以鄰為壑？社子島開發案過關堤防將加高 大水一來關渡平原恐遭殃\\\\]\\\\(#\\\\)〉新新聞
- 13.2022/02 :〈\\\\[水災危機1》基隆河流量30年增加45% 豪大雨一來社子、士林、汐止恐淹大水\\\\]\\\\(#\\\\)〉新新聞
- 14.2021/12 :〈\\\\[美濃在地研擬種水滯洪 重新審視農業產值為國土保育加分\\\\]\\\\(#\\\\)〉環境資源中心
- 15.2021/08 :〈\\\\[台灣為何缺水又淹水？\\\\]\\\\(#\\\\)〉綠色和平台灣 Greenvoice 綠之心EP49
- 16.2021/05 :〈\\\\[【SDGs】我們要「不淹水」還是要「不怕水淹」？成為真正的韌性城市，臺灣需要從思惟開始改變\\\\]\\\\(#\\\\)〉故事story studio
- 17.2021/03 :〈\\\\[難道就只為了給碧潭吊橋好看？ 當灣潭重劃遇上洪水難題\\\\]\\\\(#\\\\)〉環境資源中心
- 18.2021/02 :〈\\\\[缺水下戲水不成改曬太陽 乾涸的河樂廣場掀起正反討論\\\\]\\\\(#\\\\)〉聯合報
- 19.2021/02 :〈\\\\[【與水患共存 / 中】淹水淹到怕 掌潭村民自嘲：這裡是沒有女孩願意嫁來的地方\\\\]\\\\(#\\\\)〉聯合報
- 20.2021/02 :〈\\\\[【與水患共存 / 下】底下淹水上面照看球賽 日本人如何做到不怕水淹？\\\\]\\\\(#\\\\)〉聯合報
- 21.2021/02 :〈\\\\[【與水患共存 / 上】翻轉嘉義掌潭村「水鄉」苦 打造全台第一個耐淹社區\\\\]\\\\(#\\\\)〉聯合報
- 22.2021/00 :〈\\\\[臺北市如何因應氣候變遷的強降雨\\\\]\\\\(#\\\\)〉綠色和平台灣 Greenvoice 綠之心 EP50
- 23.2020/08 :〈\\\\[面對極端氣候，臺北如何做到不怕水淹？\\\\]\\\\(#\\\\)〉天下雜誌
- 24.2020/08 :〈\\\\[水資源大未來 埃姆舍爾傳奇\\\\]\\\\(#\\\\)〉大愛電視台「地球證詞導讀」
- 25.2019/07 :〈\\\\[因應極端氣候 柯曾宣示打造「海綿城市」\\\\]\\\\(#\\\\)〉公視新聞網\\\]\\\(#\\\)\\]\\(#\\)\]\(#\)](#)

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

- 26.2019/05 :〈永續報導：海綿道路

27.2019/04 :〈朱淑娟專欄：除了治水 我們還可以做什麼？

28.2019/01 :〈防再破壞石虎棲地！環團聯合立委籲暫緩前瞻「水環境預算」

29.2019/01 :〈水環境前瞻預算恐害生態 環團·立委籲暫緩

30.2019/01 :〈不只苗栗卓蘭公園 立委要求前瞻水環境建設喊卡重檢討

31.2018/12 :〈極端氣候 打造不怕淹水的韌性城市

32.2018/12 :〈多難之島 - 複合型災害

33.2018/11 :〈談韌性城市及雨水共生概念〉小達文西雜誌第 155 期第 66-69 頁

34.2018/11 :〈與水災共存 十八丁應調適應對

35.2018/11 :〈與水災共存 十八丁應調適應對

36.2018/11 :〈廖桂賢：處下游河口難避免 探討與水災和平共處

37.2018/11 :〈廖桂賢：改變思維面對，採承洪韌性治水

38.2018/11 :〈廖桂賢：改變思維面對 採承洪韌性治水

39.2018/10 :〈與水共存是新功課

40.2018/10 :〈與水共存的新功課

41.2018/10 :〈台北潰堤不是不可能

42.2018/10 :〈大雨治水 - 海綿城市

43.2018/10 :〈大雨治水 - 人定勝天

44.2018/09 :〈談極端氣候新型態

45.2018/09 :〈極端氣候怎治水？學者：應提高承洪韌性

46.2018/09 :〈韌性城市 治水挑戰

47.2018/09 :〈拋棄「快速流下主義」 自己的洪水自己hold住

48.2018/09 :〈未來都市不淹水？臺北大學論壇籲韌性思維面對

49.2018/09 :〈水劫 - 圍村之水

50.2018/08 :〈暴雨再度狂襲 高雄屏東淹水慘重！

51.2018/08 :〈極端雨難料 擴大排水不如減災

52.2018/08 :〈極端雨難料 擴大排水不如減災(00:14:57)

53.2018/08 :〈南台淹大水 學者建議：打造不怕水淹的韌性城市

54.2018/08 :〈南市府:12年201億元治水 淹水情況有改善

55.2018/08 :〈水患不單靠滯洪池 水利專家：提高「承洪韌性」

56.2017/09 :〈逕流分擔與出流管制 邁向韌性城市

57.2017/09 :〈水環境政策系列講座一從排水到耐水-淹水認知思維的轉變

58.2017/08 :〈南市府:12年201億元治水 淹水情況有改善

59.2017/06 :〈蔡總統雲林勘災 治水預算不足由前瞻來補

60.2017/06 :〈強降雨下的海綿城市 - 與水共存之路

61.2017/06 :〈大雨重創全台 林揆:治水防洪思維要改變

62.2017/05 :〈在生活中營造向自然學習的排水設計〉Open Green 打開綠生活 - 臺北生活空間改造

63.2013/09 :〈連日豪雨釀災 地方籲增治水預算

64.2006/06 :〈談治水新觀念〉客家寶島電台

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

河川生態相關議題

1. 2024/01/24 : [拆掉水泥護牆，讓河川自由！學者夫婦讓出自家土地，「復野」種瓜溪，與生態共存](#)
上下游
2. 2023/03 : [Environmental Impact Assessment: Restoring Taiwan's urban waterways](#) Taipei Times
3. 2023/00 : [和水泥工程說掰掰 兼顧防災與生態的河溪整治 #野溪整治的自然解方](#) 我們的島1193集
4. 2022/03 : [Environmental Impact Assessment: Dead in the water: Taiwan's long-suffering rivers](#) Taipei Times
5. 2022/03 : [【河川整治】濱溪帶不見了-大湖溪 河流、生物、濱溪帶的生態系](#) 公共電視 我們的島 1149集
6. 2021/09 : [河川復育 還地給自然](#) 聯合報 聯合70 許願未來
7. 2020/12 : [前瞻吃蘋果 今年近半水環境工程造成生態劣化](#) 公視新聞
8. 2019/01 : [綠川、柳川整治成功，只是變打卡熱點還是真的「親水」？學者談一條「天然河川」該有的樣子](#) 風傳媒
9. 2018/04 : [綠川治理難度高 「點井工法」鑽地底搬礫石](#) TVBS新聞網 十點不一樣

社子島開發爭議

1. 2025/02/08 : [〈區段徵收來了？！〉](#) 客家新聞雜誌第 934 集，客家新聞台
2. 2025/01/02 : [〈社子島的兩難：開發願景與居民的家園之爭—區段徵收是解方還是遺毒？〉](#) 城市有事嗎？EP139
3. 2024/12/31 : [〈朱淑娟專欄：連區段徵收都做到虧錢，社子島還在要嗎？〉](#) 風傳媒
4. 2024/12/25 : [〈社子島開發，400 專家學者連署反對〉](#) 中國時報
5. 2024/12/25 : [〈社子島案今審查 自救會轟柯文哲「獨裁霸道」籲內政部勿背黑鍋〉](#) 自由時報
6. 2024/12/24 : [〈社子島案徵收範圍明審查 自救會、學者齊聲反對〉](#) 公視晚間新聞
7. 2024/11/13 : [「禁限建令」緊箍咒封印社子島 專家憂溫控失調熱壞台北城](#) .CTWANT
8. 2024/08/08 : [一本述說不是鬼島卻被視為不見的一座島故事 --《城中一座島》](#) .豐盛書店
9. 2024/01 : [〈《城中一座島》 真、假民主的決戰場 專訪 廖桂賢〉](#) 燦爛時光會客室
10. 2023/05 : [〈The limits of “ecological development”: Making existing lifeworlds visible on Taipei’s Shezidao〉](#) University of Nottingham Taiwan Research Hub
11. 2023/03 : [〈《困住之島 下》禁建五十年如何解套 歷任台北市長都卡關〉](#) 鏡新聞另一種注目
12. 2023/03 : [〈《困住之島 上》柯P生態社子島 引發居民對立抗爭〉](#) 鏡新聞另一種注目
13. 2022/12 : [〈社子島自救會 呼籲蔣萬安廢除柯市府開發政策 每日新聞的部分〉](#) 公視台語台新聞
14. 2022/12 : [〈呼籲柯規蔣不隨 社子島自救會喊話蔣萬安：拿出魄力解除禁建〉](#) 聯合報
15. 2022/12 : [〈向準市長蔣萬安喊話！ 社子島自救會：柯規蔣不隨〉](#) 民視台語新聞
16. 2022/10 : [〈區段徵收與否爭議未歇 社子島牽動台北防洪降溫，蔣萬安黃珊瑚陳時中怎解？〉](#) 新聞
17. 2022/09 : [〈內政部召開社子島案二次會議 主席兩度拍桌回應程序問題〉](#) 公民行動影音紀錄資料庫
18. 2021/11 : [〈社子島·改變成真？ 系列報導\(下\)〉](#) 民視異言堂
19. 2021/11 : [〈社子島·改變成真？ 系列報導\(上\)〉](#) 民視異言堂
20. 2021/08 : [〈社子島開發案府前抗議 兩派居民激烈衝突 來往車輛停駛觀戰〉](#) 自由時報
21. 2021/08 : [〈《土地自語喃喃 為誰開發社子島\(上\)》〉](#) 客家新聞雜誌第758集
22. 2021/08 : [〈《土地自語喃喃 社子島開發「憂」勢\(下\)》〉](#) 客家新聞雜誌第760集

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

23. 2021/08 : [《《土地自語喃喃 社子島開發「憂」勢（上）》](#) 客家新聞雜誌 第759集
24. 2021/08 : [《《土地自語喃喃 社子島的獨白》》](#) 客家新聞雜誌第758集
25. 2020/10 : [〈社子島區段徵收，居民分自救與促進兩派，親朋好友分裂對立誰造成？〉](#) 客家電視台「村民大會」
26. 2020/10 : [〈社子島區段徵收，居民分自救與促進兩派，親朋好友分裂對立誰造成？〉](#) 客家新聞《村民大會》EP711：社子島風雲！
27. 2020/09 : [〈撕裂社子島 自救會要柯踹共〉](#) 中國時報
28. 2020/09 : [〈連署反對區段徵收開發 社子島自救會要柯文哲出面和居民溝通〉](#) 自由時報
29. 2020/09 : [〈區段徵收下被撕裂的孤島，親族爭產、里長遭罷免，50年矛盾一次爆發〉](#) 上下游新聞網 / 看見社子島02
30. 2020/09 : [〈看見社子島02〉區段徵收下被撕裂的孤島，親族爭產、里長遭罷免，50年矛盾一次爆發〉](#) 上下游新聞
31. 2020/09 : [〈柯P強推社子島開發案 4千居民連署反對移平式區段徵收〉](#) 蘋果新聞網
32. 2020/08 : [〈社子島自救會再度陳抗 居民高喊：退回環評〉](#) 中時新聞網
33. 2020/08 : [〈北市府舉行社子島開發案環評 正反兩方爆衝突〉](#) 自由時報
34. 2020/07 : [〈建改學者反北市生態社子島計畫（圖）〉](#) 中央通訊社
35. 2020/07 : [〈社子島開發計畫遭批粗暴 學者串聯將發起連署反對〉](#) 聯合影音網
36. 2020/06 : [〈變動社子島〉](#) 公共電視台「我們的島」
37. 2020/06 : [〈變動社子島 洪汎區解禁有望 政府區段徵收引居民抗議〉](#) 環境資訊中心新聞網
38. 2019/11 : [〈滅村開發後果誰擔？社子島居民籲柯市府停手〉](#) 中時新聞網
39. 2019/03 : [〈社子島開發案二階環評 居民呼籲重視在地意見〉](#) 公民新聞
40. 2018/10 : [〈台北規劃重建社子島 學者批評規劃違生態保育原則-短版〉](#) 香港電台
41. 2018/10 : [〈台北規劃重建社子島 學者批評規劃違生態保育原則-長版〉](#) 香港電台
42. 2018/08 : [〈被遺忘的孤島（台北市）〉](#) 客家電視台「村民大會」
43. 2017/09 : [〈誰的社子島〉](#) 公共電視 獨立特派員第514集
44. 2017/09 : [〈社子島開發案 居民恐貸款千萬引爭議〉](#) 客家新聞網
45. 2017/09 : [〈社子島送內政部都計審議 學者籲展開聽證〉](#) 環境資訊中心
46. 2017/08 : [〈社子島開發案 居民恐貸款千萬引爭議〉](#) 公視新聞網
47. 2017/08 : [〈社子島開發案 居民恐貸款千萬引爭議〉](#) 公共電視
48. 2016/02 : [〈供4千戶專案宅「先安置後拆遷」〉](#) 蘋果日報
49. 2016/02 : [〈生態社子島 開發面積·區段徵收引質疑〉](#) 公視新聞網

其他主題訪談與報導

1. 2024/09/24 : [〈環團呼籲國土法如期上路，讓跨部會整合有法源〉](#) 中央通訊社
2. 2023/07 : [〈各部會氣候調適報告 學者評未針對不確定性規劃〉](#) 中央通訊社
3. 2023/06 : [〈綠能專區急就章，國土規劃遭架空，百餘位專家學者聯署反對，內政部：引導國土合理使用〉](#) 上下游新聞
4. 2023/04 : [〈台灣被CNN認證「行人地獄」不冤枉？行人要看車子臉色 道路為駕駛設計 人本城市是最終解方〉](#) 鏡新聞 全球聊天室

廖桂賢 | Liao Kuei-Hsien

國立臺北大學都市計劃研究所教授
新北市三峽區大學路 151 號公共事務大樓六樓 604 研究室
02-86741111 #67367
LiaoKH@mail.ntpu.edu.tw | Liao.Kuei.Hsien@gmail.com

5. 2022/11 : [〈台北TOD爭議2〉全台TOD政策比一比 空屋一堆還給容積獎勵，恐淪炒房政策〉](#) 新新聞
6. 2022/07 : [〈因應淨零挑戰！洪申翰辦研討會 繼推動自然解方〉](#) 今日新聞
7. 2022/07 : [〈全球碳排最大戶，我們需要什麼樣的永續城市政策？〉](#) 旭時報
8. 2021/08 : [〈想與極端氣候和平共存 還有兩難題待解〉](#) 今周刊 第1285期
9. 2021/03 : [〈十大富有里，一半在這！竹科家庭搶住竹北，想買房還得面試〉](#) 天下雜誌
10. 2021/03 : [〈【市地重劃】難道 就只為了給碧潭吊橋好看？灣潭重劃區的開發爭議〉](#) 公共電視 我們的島第1096集
11. 2021/02 : [〈宜居願景，打造永續城市〉](#) 公共電視 獨立特派員 第686集
12. 2020/09 : [〈環境面評比專家：不花俏的基本功，接管率凸顯新北魄力〉](#) 天下雜誌 第706期第100頁
13. 2020/09 : [〈柯文哲為何最後一名？獨家首長滿意度榜單，四大專家解析一次看〉](#) 天下雜誌
14. 2019/09 : [〈環境專家：感覺不到首長對環境的態度，連口頭宣稱都不太常見〉](#) 天下雜誌第681期
15. 2019/01 : [〈「前瞻預算滅生態，環團立委籲暫停」記者會直播〉](#) 台灣環境保護聯盟-Tepu
16. 2018/10 : [〈城市尺度的低碳轉型〉](#) 新北Beats 「新北經驗」vol.13
17. 2018/10 : [〈汙水下水道：堅持扭轉逆境〉](#) 新北Beats 「新北經驗」vol.14
18. 2018/09 : [〈《消失的森林》紀錄片引言〉](#) 公共電視台「我們的島」
19. 2018/08 : [〈談《綠色東京 Naturopolis - Tokyo》〉](#) 公共電視台「主題之夜」
20. 2018/05 : [〈從車的城市到人的城市〉](#) IC之音「春風華語，聚焦台灣」
21. 2018/01 : [〈「永續」是種選擇，與經濟發展從不互斥 / SDGs-8、9、11（經濟、創新基礎建設與永續城鄉）〉](#) 公益交流站
22. 2017/09 : [〈洲美區段徵收記〉](#) 公共電視台「獨立特派員」第514集
23. 2017/08 : [〈新加坡的水與綠 - 花園中的城市〉](#) 公共電視台「我們的島」第918集
24. 2017/08 : [〈新加坡的水與綠 - 水的驚嘆號〉](#) 公共電視台「我們的島」第918集
25. 2016/03 : [〈劍潭闢濕地惹議 林欽榮：社區霹靂啪拉、學者鬼叫鬼叫 就認了！〉](#) 自由時報
26. 2016/03 : [〈北市水環境論壇 討論濕地及水岸活化〉](#) 中央廣播電台
27. 2014/03 : [〈屏東災後集體遷移經驗 多國學者研討〉](#) 原民台
28. 2010/07 : [〈談永續城市設計〉](#) 科學時報
29. 2010/07 : [〈與陽子葆對談理想公園生活〉](#) 《GQ Café》第十期第19-21頁
30. 2010/01 : [〈談城市發展〉](#) 凤凰網嘉賓訪談
31. 2009/12 : [〈廖桂賢：城市就在大自然裡〉](#) 《城市綠旅行的五十種方式：我的美感練習簿》墨刻出版社
32. 2009/09 : [〈談永續城市觀念〉](#) TVBS「向上的城市」第四集
33. 2009/07 : [〈談永續城市觀念與《好城市》一書〉](#) 教育電台「教育生活家」
34. 2009/07 : [〈談永續城市觀念〉](#) 中央廣播電台
35. 2009/07 : [〈Green City 走遍世界，向全球好城市學習：廖桂賢〉](#) 《DECO居家》雜誌第88期專訪文
36. 2009/06 : [〈談永續城市觀念與《好城市》〉](#) 警察廣播電台
37. 2009/06 : [〈談永續城市觀念與《好城市》〉](#) 飛碟聯播網「飛碟早自習」
38. 2009/06 : [〈談永續城市觀念與《好城市》〉](#) 中廣新聞網「新聞大解讀」
39. 2009/06 : [〈談永續城市觀念與《好城市》〉](#) 中視「快樂生活王」
40. 2009/06 : [〈談永續城市觀念與《好城市》〉](#) IC之音「愛上新竹：阿淘時間