

周峻嶺

個人簡介：

博士，副教授

碩士、博士研究生導師、CSC 國家留學基金委公派訪問學者，入選文化部、財政部文化產業創業創意人庫。

電郵地址：Zgpnueducn@163.com

研究領域：城市規劃與設計；設計學、數位化景觀設計



學歷

澳門城市大學 城市規劃與設計 博士

廣州美術學院 藝術設計 碩士

教學經驗

廣東技術師範大學 美術學院 環境設計系主任

華南理工大學 建築學院 教育部高等學校國內訪問學者

CSC 國家留學基金委公派訪問學者

學術成果

期刊文章

1. 周峻嶺, 王伯勛. 基於空間句法的澳門直街空間型態研究[J]. 裝飾, 2020, (4):136-137.
2. 周峻嶺. "跨界"創新型專案模組教學——以環境藝術設計專業工作營為例[J]. 裝飾, 2016, 000(010):130-131.
3. 王伯勛、周峻嶺.臺灣原住民傳統服飾中的色彩表達[J]。南佛羅裡達州發展雜誌, 邁阿密, P.75 3975 49,2, 5, 10/12.2021
4. 周峻嶺. 鄉村主題酒店大堂設計[J]. 裝飾, 2016, 000(010):144.
5. 周峻嶺.【景觀手繪設計作品】[J]. 藝術百家, 2017(02):303.
6. 周峻嶺, 王伯勛, 劉寬, 空間構型在室內設計中的應用研究[J], 傢俱與室內裝飾, 2021.6, 第 268 期.108-111.
7. 周峻嶺, 王伯勛, 謝凌峰,等. 綠色理念在現代建築設計中的應用[J]. 四川水泥, 2022(000-005).
8. 潘晨, 周峻嶺, 黃小華. 基於大資料城市活力的研究綜述[J]. 藝術與設計:理論版, 2022(1):3.
9. 周峻嶺,王伯勛.城市空間的審美——以本雅明理論為例[J].傢俱與室內裝飾,2023,30(12):126-129.
10. 劉寬, 王伯勛, 周峻嶺. 社區建築被動式超低能耗的綠色化改造研究[J]. 江西建材, 2021,000(005) - 116~117
11. 周峻嶺, 梁小媚, 王伯勛, 城市工業建築遺產的保護及再利用探析 [J]. 建築結構, 2020(09):140.
12. 劉寬, 王伯勛, 周峻嶺, 高校教學空間與設計教學的衍生和共融關係研究[J]. 傢俱與室內裝飾, 2021(10):3. 第 272 期
13. 周峻嶺. 現代職教體系下中高職課程銜接研究[J]. 教育理論與實踐:學科版, 2015,(10) ,33-34. 《教育理論與實踐:學科版》
14. 周峻嶺. 基於茶文化藝術在展示空間設計中的方法分析[J]. 福建茶葉, 2016.12, 038(012):245-246.
15. Zhou, Junling and Pohsun Wang. "Multi-level research of living space with sensors and actuators technology in the Historic Centre of Macao from the perspective of space syntax." *Physics and Chemistry of the Earth, Parts A/B/C* (2023). (JCR Q2)
16. Zhou, Junling and Pohsun Wang. "Unveiling Urban Interactions: Incorporating the Elements of Knowledge, Community, and Innovation in the Built Environment's Choreography." *Journal of the Knowledge Economy* (2023). (JCR Q2).
17. Zhou, Junling et al. "Exploring the Interplay Between Small-Scale Commerce and Traffic Flow Dynamics in Macao Historical Districts for Sustainable Urban Development." *Journal of the Knowledge Economy* (2023). (JCR Q2)
18. Xusheng Xie, Junling Zhou* and Xin Wen , Evaluation and of University Building Design Effect Based on Multisensor Perception and Data Security , *JOURNAL OF SENSORS* , (*corresponding author) (JCR Q3)
19. Chen Pan, Junling Zhou, and Xiaohua Huang , Impact of Check-In Data on Urban Vitality in the Macao Peninsula , *Scientific Programming* , Volume 2021, Article ID 7179965, 9 pages (JCR Q3)

專著與編著

1. 周峻嶺《環境藝術設計理論與實踐應用》[M]. 中國商務出版社, 北京:2017. ISSN: 978-7-5103-

1608-1

2. 周峻嶺, 王伯勛, 謝凌峰。《鄉村振興背景下鄉村景觀設計與發展研究》[M]. 九州出版社, 北京: 2023. 10 ISSN: 978-7-5225-2224-1
3. 周峻嶺 王伯勛 謝凌峰。《鄉村既有建築節能改造技術研究》[M]. 中國商務出版社, 北京: 2022. 04. ISSN: 978-7-5103-4224-0
4. 王伯勛、周峻嶺《城鄉營造品牌化經營策略》[M]. 經濟科學出版社, 北京: 2021. ISSN: 978-7-5218-2539-8
5. 金卓、周峻嶺《藝術設計生態論》[M]. 東北師範大學出版社, 長春: 2018. ISSN: 978-7-5681-4573-2
6. 周峻嶺、王伯勛、張俊竹《室內設計原理》[M]. 華東師範大學出版社, 上海: 2020. ISBN 978-7-5760-1846-2
7. 周峻嶺、古力西拉。沙菩西《園林規劃設計》[M]. 吉林大學出版社, 長春: 2016. ISBN 978-7-5677-7992-1
8. 毛矛、王嵩、周峻嶺《藝術設計史》[M]. 吉林大學出版社, 長春: 2016. ISBN 978-7-5677-6535-1
9. 朱輝球、周峻嶺、廖先瓊《立體構成及應用》[M]. 北京工藝美術出版社, 北京: 2016. ISBN 7-80526-649-7 修訂版
10. 《形式 色彩 空間》[M]. 天津人民出版社, 天津: 2013. ISBN 978-7-5308-6040-3

博士論文

1. 《基於空間句法的澳門歷史城區生活空間型態研究》獲得 2019/2020“澳門研究”研究生獎學金 (25/09/2020), 頒發單位: 澳門基金會

學術研究成果

1. 2023年, 主持教育部中華優秀傳統文化專項課題(A類)重點項目(尼山世界儒學中心/中國孔子基金會課題基金項目)
2. 2023年, 主持國家民委民族研究項目2023年度公開招標課題(重點課題)
3. 2023年, 主持廣東省教育廳2023年度省級一流本科課程《景觀設計基礎》, 教育部
4. 2022年, 主持廣東省哲學社會科學規劃 2022 年度嶺南文化專案
5. 2023年, 主持第二期供需對接就業育人項目——廣東技術師範大學光輝城市人力資源提升項目, 教育部
6. 2021年, 主持華南理工大學亞熱帶建築科學國家重點實驗室開放研究專案
7. 2021年, 主持第二批產學合作協同育人項目, 教育部高等教育司專案2項
8. 2020年, 主持廣東省本科高校教學品質與教學改革工程建設專案
9. 2018年, 主持“傢俱設計與製造專業教學資源庫”《室內設計》課程的建設, 教育部
10. 2019年, 主持環境藝術設計專業“雙師型”教師培養培訓基地, 教職成函(2019)10號, 教育部
11. 2016年, 主持大學生校外實踐教學基地, 廣東省教育廳, [2014]54號
12. 2021年, 參與廣東省深化新時代教育評價改革試點項目——廣東技術師範大學美術學院深化美育評價改革方案, 中共廣東省委教育工作領導小組辦公室, 排名第5
13. 2021年, 參與《服務廣東鄉村振興視閥下的“微改造”路徑研究》2021年度廣東省普通高校重點科研平臺和專案, 排名第3

14. 2020年，參與省級級教育教學成果獎（深耕區域特色產業，構建高職設計人才培養模式），一等獎，廣東省教育廳，排名第5
15. 2020年，參與《嶺南僑鄉建築藝術創新人才培養》國家藝術基金資助專案，排名第3
16. 2018年，參與《建築藝術介入下的南粵古村活化策略研究》廣東省哲學社會科學規劃項目（一般項目），排名第4
17. 2016年，參與《環境藝術設計教學團隊》廣東省省級教學團隊，廣東省教育廳，排名第4

學術機構及社會任職

1. 入選文化部、財政部文化產業創業創意人庫
2. 中國高校美術家協會理事
3. 中國會展經濟研究會展覽展示工作委員會委員
4. 廣東省綜合評標專家庫評標專家
5. 廣東省設計師聯盟理事
6. 廣東省環境藝術設計行業協會高校教育專業委員會副主任
7. 中國城市規劃學會會員
8. 廣東省職工經濟技術創新能手
9. 廣東省“千百十”校級培養對象
10. 國家公派留學 訪問學者
11. 教育部高等學校國內訪問學者
12. 《Urban and Regional Planning》編委

專業資格認證及獎項

1. 環境藝術高級設計師，2008.12，廣東省人事廳
2. UIA-CBC 國際高校建造大賽，二等獎，國際建築師協會（UIA），2019.08
3. 第二屆中國國際設計藝術研究生論壇，三等獎，中國美術學院，2018.11
4. 第四屆粵港澳大灣區高校美術與設計作品展第六屆廣東省高校設計作品學院獎雙年展優秀獎 2 項
5. 入選文化部、財政部文化產業創業創意人庫（國家級），中央文化管理幹部學院，2016.10
6. 廣東省職工經濟技術創新能手，廣東省總工會，廣東省人力資源和社會保障廳，廣東省科學技術廳，2016.04
7. 《廢棄集裝箱設計再造》，二等獎，CIID 中國建築學會，2013.12
8. 2015 廣東省“嶺南杯”裝飾工程應用技能大賽，一等獎，廣東省裝飾行業協會、廣東省工業工會委員會，2015.10
9. 2015 廣東省“嶺南杯”裝飾工程應用技能大賽，二等獎，廣東省裝飾行業協會、廣東省工業工會委員會，2015.10
10. 2015 廣東省“嶺南杯”裝飾工程應用技能大賽，最佳方案獎，廣東省裝飾行業協會，廣東省工業工會委員會，2015.10
11. 2008 年度“嶺南杯”廣東裝飾行業設計作品展評，金獎，廣東省行業協會，2009.06
12. 廣東省高校-南粵村莊（整治）規劃志願服務團隊三等獎，2 項，中共廣東省村、廣東省住房和城鄉建設廳、共青團廣東省委員會、廣東省教育廳、廣東省志願者聯合會，2018.3
13. 第四屆粵港澳大灣區高校美術與設計作品展第六屆廣東省高校設計作品學院獎雙年展二等

獎 1 項（指導學生獲獎）

14. 全國“發明杯”創新創業大賽，三等獎，2 項，山東省教育廳，2018.10（指導學獲獎）
15. 2018 年度全國三維數位化創新設計大賽龍鼎獎，特等獎，國家製造業資訊化培新中心 2018.10（指導學獲獎）
16. 2019 年度全國建築與規劃類專業優秀設計作品大賽，一等獎，建築與規劃類專業指導委員會，2018.08（指導學獲獎）
17. 第三屆“互聯網”大學生創新創業大賽“建行杯”廣東省分賽三等獎，廣東省教育廳 2017.08
18. 全國“發明杯”創新創業大賽，二等獎，中國發明協會、河南省科學技術廳 2017.10（指導學獲獎）
19. 第五屆廣東大學生科技學術節，二等獎 2 項，三等獎 1 項，共青團廣東省委員會、廣東省教育廳廣東省科技廳、廣東省學生聯合會 2011.07（指導學獲獎）
20. 《互聯網+》“挑戰杯—彩虹人生”廣東職業學校創新創效創業大賽二等獎，團省委、省教育廳、省科技廳、省科協、省學聯聯合舉辦，2016.07（指導學獲獎）

獲專利情況

1. 發明專利，周峻嶺;王伯勛，一種便於更換的園林建築景觀燈，專利號:ZL 2021 1 0756136.5，中國，2023 年 01 月 20 日，授權公告號:CN 113357552 B，國家智慧財產權局
2. 發明專利，周峻嶺;王伯勛;謝凌峰;謝旭升;溫馨，一種園林景觀綠色給排水建築結構，專利號:ZL 2022 1 0532687.8，中國，2023 年 06 月，授權公告號: CN 114753467 B，國家智慧財產權局
3. 發明專利，王伯勛;周峻嶺，一種鄉村建築景觀用排水裝置，專利號: ZL2021 1 0756428.9，中國，2021 年 07 月，授權公告號: CN 113404144 B，國家智慧財產權局
4. 發明專利，周峻嶺;王伯勛;劉寬，一種可調式建築景觀亭，專利號: ZL2021 1 0852303.6，中國，2021 年 07 月，授權公告號: CN 113503066 B，國家智慧財產權局
5. 發明專利，周峻嶺;王伯勛;劉寬，一種建築景觀防水 LED 燈結構，專利號: ZL 2021 1 0852274.3，中國，2021 年 07 月，授權公告號: CN 113464891 B，國家智慧財產權局
6. 實用新型專利，一種具有殺蟲功能的景觀燈，專利號: ZL2020 2 1274042.1, 中國, 2020 年 07 月. 發明人: 周峻嶺 授權公告號:CN 212204109 U，國家智慧財產權局
7. 實用新型專利，一種防滑的城鄉園林景觀步道，專利號: ZL2020 2 1274942.6, 中國, 2020 年 07 月. 發明人: 周峻嶺 授權公告號:CN 213203684 U，國家智慧財產權局
8. 實用新型專利，一種建築景觀生態河道擋土牆，專利號: ZL 2020 21329543.5, 中國, 2020 年 07 月. 發明人: 周峻嶺 授權公告號: CN 213597022 U，國家智慧財產權局