

學歷：國立成功大學建築學研究所設計理論與方法組博士畢業  
Master of Science in Computational Design, Graduate School of  
Architecture, Carnegie Mellon University, USA

國立成功大學建築學系學士畢業

經歷：國立臺中科技大學室內設計系副教授（現職）

國立臺中科技大學室內設計系副教授兼系主任

國立雲林科技大學設計運算所兼任副教授

崑山科技大學空間設計系兼任副教授

高苑科技大學建築系副教授

國立成功大學建築系兼任助理教授

國立成功大學建築系兼任講師

專長：

建築與室內設計

電腦輔助設計

景觀規劃設計

會員參與：

中華民國空間設計學會常務理事

台灣室內空間設計學會理事

台灣生態城市暨國土規劃學會理事

中華民國建築學會會員

亞洲電腦輔助建築設計與研究協會（CAADRIA）會員

科技部計畫：

1. 藍儒鴻，2018，以建築資訊模型相關技術探討室內設計跨領域整合之研究，計畫主持人，MOST 107-2221-E-025-003
2. 藍儒鴻，2017，高齡者人本導向物聯網技術服務之智慧化空間設計研究，計畫主持人，MOST 106-2221-E-025-006
3. 藍儒鴻，2015，建築資訊模型在室內設施管理資訊系統
4. 藍儒鴻，2012，室內設計建築資訊模型建置之前導性研究，計畫主持人，NSC 101-2221-E-025 -015
5. 藍儒鴻，2010，以人性感覺為基礎的智慧化健康空間設計研究，計畫主持人，NSC 99-2221-E-025 -009
6. 藍儒鴻，2008，智慧性設計：課程規劃、教學與評量方式之研究-智慧性設計在數位空間創作之教育研究，計畫主持人，NSC 97-2511-S-025-001
7. 藍儒鴻，2008，智慧性設計：課程規劃、教學與評量方式之研究－參數式設計於都市空間行為模擬系統之教學研究，共同主持人，NSC 97-2511-S-468-001
8. 藍儒鴻，2007，資料採礦輔助智慧化互動式空間設計之研究，計畫主持人，NSC 96-2221-E-025 -012

9. 藍儒鴻，2006，數位城市之網路三維地理資訊系統建構研究，計畫主持人，NSC 95-2221-E-244-018
10. 藍儒鴻，2005，合作式建築設計資訊分享瞭解之研究，計畫主持人，NSC 94-2211-E-244-003
11. 藍儒鴻，2003，設計早期階段之建築設計知識管理研究，計畫主持人，NSC 92-2626-E-244-001
12. 藍儒鴻，2002，網路環境中建築設計協同作業系統之研究—子計畫五：資訊採擷支援建築設計協同作業之合作式設計決策研究，計畫主持人，NSC 91-2211-E-244-005
13. 藍儒鴻，2002，網路環境中建築設計協同作業系統之研究—總計畫及子計畫一：網路環境中建築設計協同作業系統之研究，共同主持人，NSC 91-2211-E-006-104
14. 藍儒鴻，1999，都市模型建構中電腦模擬之課題研究 - 以台南市為例，共同主持人，NSC-88-2211-E-006-033

指導學生獲獎：

1. 2015 年：指導學生「吳品嫻、蔡政宏」參加由內政部建築研究所主辦，工業技術研究院與智慧化居住空間產業聯盟執行的【104 年度智慧化居住空間創新應用成果暨第八屆「創意狂想 巢向未來」創作競賽】，榮獲佳作獎(前 5 名)以及指導老師獎，學生獲得獎金 2 萬元
2. 2014 年：指導學生「唐肇廷」參加由內政部建築研究所主辦，工業技術研究院與智慧化居住空間產業聯盟執行的【103 年度智慧化居住空間創新應用成果暨第七屆「創意狂想 巢向未來」創作競賽】，在國內外共計約 200 多件作品報名中，榮獲入選獎(前 10 名)以及指導老師獎，學生獲得獎金 1 萬元
3. 2013 年：指導學生「許珍珍」參加由內政部建築研究所主辦，工業技術研究院與智慧化居住空間產業聯盟執行的【102 年度智慧化居住空間創新應用成果暨第六屆「創意狂想 巢向未來」創作競賽】，在國內外共計約 300 多件作品報名中，榮獲入選獎(前 15 名)以及指導老師獎，學生獲得獎金 1 萬元
4. 2010 年：指導學生「錢怡儒、張慧秋、陳可軒」團隊參加由內政部建築研究所主辦，工業技術研究院與智慧化居住空間產業聯盟執行的【第四屆「創意狂想 巢向未來」創作競賽】，在國內外共計 526 件作品報名中，榮獲入選獎(前 15 名)
5. 2009 年：指導學生「莊忠達、周佩含、廖家億、吳佳佳、高迎娟、曾郁凱」團隊參加由內政部建築研究所主辦，工業技術研究院與智慧化居住空間產業聯盟執行的【98 年度智慧化居住空間創新應用成果推廣交流會暨第三屆「創意狂想 巢向未來」創作競賽】，在國內外共計 386 件作品報名中，榮獲第三名銅牌獎，學生獲得獎金 5 萬元。

6. 2009年：指導學生參加工業技術研究院電光所主辦之「2009LED情境照明創意大賽」，囊括前三名獎項（第一名：周姍含、莊忠達、高迎娟；第二名：廖家億、范佳翰；第三名：易好宸、洪子涵、洪維詩、高瑞榕），學生共獲得獎金6萬元。
7. 2009年：指導學生參加公司主辦之「2009台灣爸爸馬家庄貨櫃屋設計比賽」，學生團隊「莊忠達、周姍含、高迎娟、廖家億」榮獲第二名與第三名獎項，學生獲得獎金3萬元。
8. 2009年：指導學生參加「第二屆峯禾盃全國室內設計競圖比賽」，學生榮獲第三名（方淑芬、洪佩萱）、優選（葉聖音、張家逢、吳良耕）與佳作（吳郁馨、劉佳豪、周伯駿）獎項。

其它產學計畫：

1. 藍儒鴻，2014，「第七屆峯禾盃全國室內設計競圖比賽評審工作服務」，計畫主持人，中華優質生活設計發展學會」委託
2. 藍儒鴻，2013，「台灣省室內設計裝修商業同業公會聯合會產學研討計畫」，計畫主持人，台灣省室內設計裝修商業同業公會聯合會委託
3. 藍儒鴻，2013，「102學年度補助大專校院辦理就業學程計畫：室內設計電腦3D精進就業學程」，計畫主持人，行政院勞工委員會職業訓練局委託
4. 藍儒鴻，2012，「台中市室內設計產學研討計畫」，計畫主持人，台中市室內設計裝修商業同業公會委託
5. 藍儒鴻，2012，「台中縣室內設計產學研討計畫」，計畫主持人，台中縣室內設計裝修商業同業公會委託
6. 藍儒鴻，2011，「大學院校室內設計/空間設計系校際競圖活動」，計畫主持人，台灣室內空間設計學會委託
7. 藍儒鴻，2010，「智慧化空間設計課程推廣計畫」，計畫主持人，內政部建築研究所委託
8. 藍儒鴻，2010，「台中縣室內設計裝修商業同業公會產學研討計畫」，計畫主持人，台中縣室內設計裝修商業同業公會委託
9. 藍儒鴻，2010，「明美室內設計產學合作計畫」，計畫主持人，明美室內裝修設計有限公司委託