

2023

綠建築類 ---從缺

2022

綠建築類 ---潘天壹

【得獎推薦評語】

潘天壹曾任職潘冀建築師事務所及大藏聯合建築師事務所累積經驗，於 2013 年開立自己的事務所。

潘建築師致力太平山林務局相關日式歷史建築修復，亦參與台北市文化局老房子運動。對於原住民文化，潘建築師所設計的原住民文創聚落中心及花蓮山海劇場與加路蘭廣場均得到 2022 國家卓越建設獎。

台中花博發現館及探索館獲得多項獎項肯定，而其代表近作，桃園橫山書法藝術中心，除了建築設計特色外，對於桃園沖積扇最重要的文化地景埤塘（溜池）融入整個配置環境，是保留下近千處埤塘景觀之最佳設計，啟發社會對建築環境埤塘重視。基於以上推薦潘天壹建築師為得獎人。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	潘天壹
籍貫：	福建省莆田市
學歷：	中華大學建築暨都市計畫學系學士 淡江大學建築研究所碩士
經歷：	大藏聯合建築師事務所設計師 潘冀聯合建築師事務所資深設計師
現職：	潘天壹建築事務所主持建築師

2021

綠建築類 ---從缺

2020

綠建築類 ---曾成德

【得獎推薦評語】

曾成德教授是國內建築界少數有跨領域、策劃整合及協調能力的學者。他得到哈佛大學設計學院碩士後，曾在美國著名事務所工作，後回國任教。他深信跨領域與整合性的認知與實踐為培育下一代重要方向，同時也擔任「美感與設計課程創新計劃」總主持，積極參與田野深耕與都市規劃。近年以「綠建築」為題，投入建築、教育與社會實踐。他與團隊之「蘭花屋」榮獲 2014 歐洲盃太陽能永續綠建築都市設計、創新以及能源效應等大獎，並繼續領團隊代表參加 2016 威尼斯雙年展，2018 又以舊城再生青年創意基地獲得中東盃太陽能永續建築大賽創新解決方案獎，持續在綠建築領域努力創新，成果豐碩。評審一致推選為綠建築類得獎人。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	曾成德
籍貫：	台灣台中市
學歷：	逢甲大學建築學系建築學士 Harvard University Graduate School of Design, Department of Architecture Master of Architecture
經歷：	東海大學創藝學院院長/建築系教授、系主任 交通大學人文社會學院院長 交通大學建築研究所教授
現職：	交通大學建築研究所講座教授 交通大學跨領域設計科學中心主任
榮譽：	法國藝術與文學騎士勳章 (Chevalier de L'Ordre des Arts et des Lettres, 2017)

2019

綠建築類 ---張哲夫

【得獎推薦評語】

張哲夫建築師曾於紐約 Edward Larrabee Barnes Associates 擔任從業建築師，1978 年返台執業迄今一本初心，透過建築的實踐服務社會，以環境塑造來成就友善健康的社群，提升社會大眾對建築美學的品味。

張建築師以其「建築無我」的信念，配合「人性尺度」，推演出他對環境保護的積極推展與實踐，在專業技術上以鋼構設計強化綠建築的信念。

2017 年英國 WorldBuild365 評選張哲夫設計之東和鋼鐵桃園廠行政中心空橋為世

界最佳的五座橋之一，此一精美優雅的鋼橋，展現出鋼鐵建材無窮的可能性。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	張哲夫
籍貫：	台北市
學歷：	國立成功大學建築系學士 美國紐約普萊特建築學院（Pratt Institute）熱帶建築研究所碩士
經歷：	紐約Edward Larrabee Barnes Associates從業建築師 中原大學建築系副教授
現職：	張哲夫建築師事務所主持建築師
榮譽：	中華民國傑出建築師（2007）

2018

綠建築類 ---甘錫滢

【得獎推薦評語】

甘錫滢專業重點均在鋼結構之耐震設計、震害補強、結構系統優化方案方面。

2013年因中鋼大樓結構系統優化方案，解決原設計超厚鋼板生產及施工困難，而獲該年度結構工程學會之「建築結構金獎」。

甘錫滢先生之重要作品涵括全台重要超高大樓，如101層之台北國際金融中心、高雄85層之東帝士85廣場，及50層之長谷世貿，到最近之台北南山廣場（48層）。他亦常向工商企業界推廣鋼構為綠建築的概念，支持結構技師簽證制度，落實專業分工，確保工程品質及安全。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	甘錫滢
籍貫：	屏東縣
學歷：	成功大學土木工程學士、碩士
經歷：	中華顧問工程司建築部結構工程師 永峻工程顧問公司副總經理、副董事長 成功大學土木系/台科大營建系兼任專家級副教授
現職：	永峻工程顧問（股）公司總工程師 長輝結構技師事務所主持結構技師

2017

綠建築類 --- 潘冀

【得獎推薦評語】

潘冀建築師在美國完成學業，取得證照及從事建築設計工作，於1976年回國執業迄今已四十餘年，完成海內外建築650件，67件獲海內外各項建築大獎。其中，台達電台南廠二期2013年及台積電十五廠2015年均獲內政部優良綠建築設計獎，前者獲得美國LEED黃金級及EEWH綠建築鑽石級認證，後者入圍世界建築再生能源及回收利用、台達電美洲總部2017亦獲美國CBE的Livable Building Award。潘建築師除致力高科技辦公室廠房的節能綠化，也從歷史文化的角度進行舊屋再利用，其中台中一中校史室的修復與再利用，為唯一台灣作品入圍2017歐洲傑出建築獎ABBLEAF Award。他自認「天、人、物、我和諧兼容」是他從西方人文設計理念與再運用東方思維轉換得來的理解，展現在他的作品中。長久以來，他的建築作品為台灣建築界所肯定，他的人品亦為大家所敬佩。如他的座右銘，聖經以賽亞書第三十章21節：「你或向左或向右，你必聽見後邊有聲音說：『這是正路，要行在其間。』」評審一致評定潘冀建築師為本年度綠建築獎之得主。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	潘冀
籍貫：	福建省福州市
學歷：	成功大學建築工程學士 美國賴斯（Rice）大學建築專業學士 美國哥倫比亞（Columbia）大學建築及都市設計碩士
經歷：	美國Philip Johnson and Richard Foster事務所設計師 美國Davis Brody and Associates事務所專案建築師 美國Collins Uhl Hoisington Anderson事務所建築師

	宗邁建築師事務所協同建築師
現 職：	潘冀聯合建築師事務所主持建築師
榮 譽：	美國建築師協會FAIA院士（1994） 國家文藝獎（2015）
2016	
綠建築類 --- 郭中端	
【得獎推薦評語】	
<p>郭中端女士師承日本建築大師吉阪隆正，修畢早稻田大學博士課程。緣於1987年陳定南縣長禮聘主持冬山河親水公園規劃，結合日本前衛的象設計集團，回台服務帶給台灣景觀建築全新的嘗試與面貌。迄今近三十年，郭中端其與建築師先生堀入憲二共組的「中冶環境」，用心尋找並邀請跨領域技師合作傳承，不但把台灣的綠建築實踐擴展到周邊非實體的永續景觀，其俯身親近土地、自然與傳統，紮紮實實的提升了從北到南、台東甚至馬祖許許多多鄉野、社區、以及都會的格局與視野。本屆評審一致推崇郭中端女士結合生態、考古、產業、休閒與自然環境、濕地保育的持續努力。一向主張輕觸大地，如同其2004年著作《魚求木緣》以及2014年出版的《護土親水》中所強調的：「設計只是一半，剩下的讓時間完成。」郭中端女士以熱情執著，讓我們有機會思考綠建築的真諦，以開闊的胸懷看見她「心中美好的台灣」。</p>	
【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會	
姓 名：	郭中端
籍 貫：	新北市
學 歷：	淡江大學建築系學士
	日本大學大學院工學碩士
	日本早稻田大學建築、都市工學博士課程修了
現 職：	中冶環境造形顧問有限公司負責人
2015	

綠建築類 --- 從缺

2014

綠建築類 --- 江文淵

【得獎推薦評語】

江文淵建築師將他所帶領以新竹為基地的團隊命名為「半畝塘」，自許「節氣建築」的規畫模式，以自然為師、以人為本、以環境為念。是一個認真面對台灣條件限制、一步一腳印的行動團隊。從最先試圖運動環境表現性的設計，透過組織內部文化上的試煉、再造，慢慢發展成能邀請同好社群參與的綠色生活團體，也發展出勇於扛起上下游一貫作業的自由專業新形態。我們相信半畝塘持續鼓舞客戶們和自己一起學習「聆聽土地」的真心，在台灣居住市場中，慢慢會發現自在放鬆的綠色價值，也在更多人對「節氣」深入研究的細心裡，看見愈來愈有生命力的綠建築。半畝塘雖然在做設計的同時，亦是營建推展的地產業者，其不知有意無意的風雅氛圍多少仍會有些干擾，但務實的品質堅持、跨界的學習成長令人期待。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：江文淵

籍貫：雲林縣

學歷：逢甲大學建築學系學士

經歷：江文淵建築師事務所主持建築師

現職：半畝塘環境整合股份有限公司執行長

2013

綠建築類 --- 從缺

2012

綠建築類 --- 陳正誠

【得獎推薦評語】

陳教授除教學外，研究之重要成就包括：1. 鋼側撐挫屈束制斜撐構材之研發，耐震可承受 921 等級地震 50 次以上。2. 鋼結構銲接之研發。3. 填充型鋼骨箱型柱。4. 新世代 SRC 結構之研究。除在重要期刊發表論文外，亦取得多項專利，每一專利都很實用，且均有技轉實績，對學界、業界均有貢獻。除鋼結構有助建材重複使用外，陳教授亦致力於「生態工法大型實驗場及教學示範站之建置」，獲得教育部高額經費支持及肯定，擔任台灣科技大學建築科技中心執行長期間，整合校內外學者組成「建築物生命週期設計」研究團隊，研究建築的節能、減廢及再利用。陳教授亦熱心社區、學會公益活動，並擔任過鋼結構協會理事長，在地震工程及永續使用上均有貢獻。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	陳正誠
籍貫：	台南市
學歷：	國立成功大學土木工程系學士、碩士 美國理海大學（Lehigh University）土木工程系博士
經歷：	長輝結構技師事務所結構工程師
現職：	台灣科技大學營建工程系教授

2011

綠建築類 --- 甘銘源

【得獎推薦評語】

甘銘源建築師大學建築系畢業後，有七年的時間進入設計冬山河的株式會社象設計集團，對建築的設計、監造及景觀規劃接受學習到象集團精密的工作態度，均有助日後甘銘源成為開業建築師對設計的細節、材料的應用與機能的配合及掌握。近年來，在花蓮西寶國小校舍的設計開始使用鋼、木等多元材料組合的成功案件，使他累積多種綠建築工法。嘉義溪口鄉文化生活館並在2009年獲得內政部黃金級綠建築標章，他在建築隔熱、通風及CO2減量設計都有突破，該館夏日用電量僅是同規模建築13%左右。甘銘源目前工作室設在雲林斗六，是台灣新興地域建築建築師之一。他專注且在實踐綠建築理念上一點一滴地實作，不空談理論，不論述自己，雖然未在國際舞台上亮相，卻體現

出「在地」推動實樸，綠建築的實踐。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：甘銘源

籍貫：台北市

學歷：中原大學建築學系學士

經歷：株式會社象設計集團設計部設計師

中原大學建築學系講師

聯合大學建築學系講師

現職：大藏聯合建築師事務所主持建築師

2010

綠建築類 --- 張清華

【得獎推薦評語】

張建築師對綠建築耕耘，非常真實而不落俗套。溫婉的面對環境，長期以被動、低調的和諧動作，娓娓將不同尺度的限制轉化成美好，友善進入常民的生活之中。她持續對材料的新知識以及新工法進行本質上的探索，並積極參與公共事務、熱心制度改革，她有著勇敢、堅定、自我反省的醇厚特質。她所設計的台北市立圖書館北投分館被認為是綠建築的標竿作品，並當選第十一屆傑出建築師，民國 99 年完工的花博夢想館、未來館及生活展覽館等建築均切切展現綠建築的特色，亦已獲得 2010 台灣建築獎首獎。她不役於物的純樸態度，已經為綠建築的人文面向，開拓出令人深省的清新可能。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：張清華

籍貫：台灣省台南市

學歷：國立成功大學建築學士

美國賓夕法尼亞大學(Univ. of Penn)建築碩士

經歷：宗邁建築師事務所建築設計師

	張清華建築師事務所主持建築師
	國立台灣科技大學建築系專家級副教授
現 職：	九典聯合建築師事務所主持建築師
2009	
綠建築類 --- 孫德鴻	
【得獎推薦評語】	
<p>孫德鴻建築師於美國取得建築碩士後，回台任教並開業 設立事務所，孫建築師代表作為十三行博物館，構想來自當 地考古發掘及先民渡海來台的意念，他以樸拙的建材與簡素 的量體，連結大坌坑文化與十三行文化間的時間軸。</p>	
<p>孫建築師對國際建築思潮知之甚詳；對環境倫理及專業 責任的執著，無數作品均積極希望提升公共建築品質，且在 在表現地域文化的特質與歷史人文脈絡。他思考自然環境與 整體生態和諧共存，以信念教導建築系學生，提醒學生重視 專業倫理，亦同時關懷弱勢，從心靈及社會精神面推動綠建 築，甚受學生敬佩。</p>	
<p>孫建築師所發表〈建築師與農舍〉一文，反對〈農業發 展條例〉衍生出無數假農舍對土地、農業及社會公平正義的 傷害，不僅推掉設計農舍的業務，繼而探討假農舍帶來污染 農村環境、加速農地碎化及不能回復的災害。其勇於提出質 疑、律己律人的清晰標準，亦每每發人深省。這種信念雖不 等同於綠建築的標章，卻是真實的綠建築。</p>	
【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會	
姓 名：	孫德鴻
籍 貫：	台北市
學 歷：	中原大學建築學系學士 美國 Univ. of Pennsylvania 建築碩士
經 歷：	仲澤還建築師事務所設計師
現 職：	孫德鴻建築師事務所負責人
榮 譽：	台灣建築獎首獎（2002）

遠東傑出建築獎首獎（2003）

2008

綠建築類 --- 黃聲遠

【得獎推薦評語】

黃聲遠建築師 1991 年以榮譽獎畢業取得美國耶魯大學建築碩士，進入美國著名的 Eric O. Moss 建築師事務所工作。

1993 年回到台灣，次年來到宜蘭開設名為田中央設計群的建築師事務所，並嘗試推動宜蘭厝計畫，他說宜蘭厝不是一種特定的建築模式，而是一種設計房子更謙虛面對既有環境的觀念。

他所設計的建築物無論在建築的材質、形式上盡量融入周遭的環境，讓宜蘭人體驗前所未有的建築生命力，也讓台灣有了「在地性格」的建築物。他極重視環境條件，認為千百年來的風、水、雨，土壤的結構，自然的力量，需要被尊重。他分析蘭陽平原的山風、海風不同季節及晨昏的方向，融入他的建築物中，這種對環境的尊重，正是綠建築的基本精神。雖然在官方的「指標」中並沒有列入，然在此理念下設計的建築物，是自然符合成為「綠建築」的。

黃聲遠設計的楊士芳紀念林園以步道通過近社區，連接西堤社福館、屋橋到慶和橋附掛自行車步道，再連接蘭陽溪的河岸，是綿延的開放空間、綠地與綠建築的整個群體，這種連續的生活廊帶是社區參與的、生活的與永續的環境，正是黃聲遠努力 15 年的具體成果。

黃聲遠不僅是宜蘭的建築師，並前後兩度獲邀參加威尼斯雙年展國際建築邀請展，他結合古蹟與站前廣場作品中的當代藝術丟丟噹森林，刊登在雙年展專刊首頁。黃聲遠說：「等廣場的樹長大了，鋼骨的森林可移到別處，這就是永續使用。」

黃聲遠建築師無論在建築設計的美感品質及對環境的尊重，均傑出且聲譽卓著。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：黃聲遠

籍貫：	台灣省台北縣
學歷：	東海大學建築系學士
	耶魯大學建築研究所碩士
經歷：	洛杉磯 Eric O. Moss 建築師事務所 Project Associate
	北卡羅萊納州立大學建築系 Assistant Professor
	華梵大學建築系副教授
	國立交通大學建築所副教授
	國立宜蘭大學建築所副教授、教授
	中原大學建築系副教授、教授
	田中央規劃有限公司主持建築師
現職：	黃聲遠建築師事務所主持建築師
榮譽：	優良綠建築獎
	台灣建築獎

2007

綠建築類 --- 蔡克銓

【得獎推薦評語】

蔡克銓教授為國內傑出之地震防災專家，其專長為結構減震技術及結構實驗，對鋼結構耐震設計領域有傑出成就。蔡教授之研究方向重視地震工程實務方面之應用，近年重要成就有：1.研發新型挫屈束制支撐之製造、分析與設計應用方法，成果亦已技術授權給國內廠商，2004 年獲經濟部國家發明創作獎金牌獎、2004、年國科會技術移轉獎勵、2007 年獲國家實驗研究院傑出科技貢獻獎。2.研發精確度高與效率高之三維非線性結構靜動態分析程式免費供教

育使用，使用遍及工程界與學術界。3.研發整合數值模擬與伺服控制實驗之子結構擬動態模擬技術，建構全球最先進之聯網實驗核心技術，並用於驗證各式新型鋼建築結構之優越耐震性能。蔡教授不吝將專利成就與工業界、學術界及一般民眾分享，讓使用者不必支付昂貴之國外專利，節省經費並增加建築安全，對推動綠建築鋼構造有巨大貢獻。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	蔡克銓
籍貫：	台北市
學歷：	國立台灣大學土木工程系學士
	史丹福大學土木系所結構工程碩士
	柏克萊加州大學土木系所結構工程博士
經歷：	Skidmore, Owings and Merrill San Francisco 結構工程部 Structural Engineer
	台灣大學工學院地震工程研究中心主任
	財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心組長、主任
現職：	台灣大學土木工程系教授
	國家地震工程研究中心主任
	國家災害防救科技中心地震組召集人

2006

綠建築類 --- 林憲德

【得獎推薦評語】

林教授從進入東京大學建築研究所開始到回國執教於成功大學建築系迄今，研究的主題為建築節約能源及建築生態環境問題，三十年來成績卓越，為國內推動綠建築運動的先驅及專家，獲得建築學會「建築獎章」、內政部部長獎、綠建築特別貢獻獎、內政獎章等榮譽。

林憲德教授教學研究方面，面對全球氣候異變、都市熱島問題，從建築 C02 減量觀點，對建築輕量化、綠色鋼構造都有深入的研究，於國內外重要期刊發表

過數十篇重要論文。

林教授將其研究成果，協助內政部建立建築節約能源評估體系，推動建築節約能源法制化。對綠建築評估體的建立，到積極推動貢獻良多，其完成建築技術規則設計施工篇之〈綠建築專章〉，更是開全世界綠建築法制化之先河。有鑑於此，推薦林憲德教授為綠建築類得獎人。

【侯金堆傑出榮譽獎】評審委員會

姓名：	林憲德
籍貫：	台灣省嘉義市
學歷：	國立成功大學建築系 日本東京大學建築系碩士、博士
經歷：	國立成功大學建築系副教授、教授