



烏石港驛站

Wushi Harbor Ecology Station

「蘭博-烏石港驛站」位於園區東北隅、2004年落成，由蘇喻哲先生設計，建築外觀像一艘停泊於港邊的帆桅大船，呈現烏石港舊河道與現今海港交會的特殊位置。「透明盒子」的設計概念，延伸室內視野與兩側新舊烏石港水面疊合，企圖在建築與地景間取得和平共處，曾獲美國照明協會「2006 國際照明建築設計獎」。

建築樓地板面積2,565平方公尺，原名為宜蘭縣政府之「烏石港遊客中心」，2016年1月1日移撥蘭陽博物館管理，改名為「烏石港環教中心」，除原有遊客中心功能，增加教育學習、串連地方館舍、深化在地知識、發展觀光遊憩等功能，並作為推展環境教育之環境監測、志工培訓、成果展示的基地。烏石港是賞鯨、衝浪、飛行傘活動等活動的起點，2018年烏石港轉運站設立啓用後，客運、公車、小白車、賞鯨船、腳踏車、步行等交通工具在此自由轉換。

蘭博為提升烏石港驛站的環境品質，進行「烏石港環教中心第一期整修施工程」，工程由林欣億建築師事務所設計監造、佳恩營造實業有限公司施作，2019年5月24日完工。同年9月因「將原有空間、景觀重新規劃設計，並利用工法及適宜材料將入口草坡與廣場整合創出多樣空間，同時對木棧道、水上平台及通道等提供沿岸友善環境令人耳目一新，工程團隊用心確值肯定」等理由，獲頒發「宜蘭縣第8屆公共工程優質獎-土木水利工程類優等獎」，彰顯本案符合「優質永續、樂居宜蘭」之目標。2019年1月24日更名為「烏石港驛站」，以連結蘭博、社區、學校、蘭博家族館的人文社會與自然環境，提供學習研究在地文化的場域。

- 1 水社柳
- 2 水燭
- 3 海欖果
- 4 九芎
- 5 大葉山欖
- 6 風箱樹
- 7 菱
- 8 水柳
- 9 白水木
- 10 蒲葵
- 11 黃槿
- 12 穗花棋盤腳



LANYANG MUSEUM

蘭陽博物館
園區地圖