

## 校務大數據研究中心

Center for Institutional Research and Data Analytics

NYCU | 第17期 | VOL.17

# 電子報



## 當期內容

- QS 2026 世界大學排名:陽明交大榮獲全球第 199 名,首
  度躋身全球前 200 名!
- THE 2025 世界大學影響力排名:陽明交大榮獲全球第41 名,締造歷年最佳記錄!
- U.S. News 2025-2026 全球最佳大學排名:陽明交大榮獲 全球第 625 名!
- NYCU AR App:推出全新互動功能,跨校區擴展、雕像心理測驗帶你深度探索校園文化!
- NYCU SDG Tracker: 衡量陽明交大永續發展的重要平台, 共同推動永續校園!

## 近期活動

● 【2025 國立陽明交通大學 SDGs 學術海報競賽】

參與對象:本校在校學生。

投稿期限:即日起至2025年8月17日(星期日)。

主辦單位:永續發展暨社會責任推動辦公室。



## QS 2026 世界大學排名

# QS 2026 世界大學排名:陽明交大榮獲全球第 199名,首度躋身全球前 200名!

英國高等教育調查機構 QS (Quacquarelli Symonds)於 2025 年 6 月 19 日公布 2026 世界大學排名 (2026 QS World University Rankings),台灣共有 3 所大學進入全球前 200 名,較去年表現更為亮眼。除國立臺灣大學位居全球第 63 名外,國立清華大學(第 176 名)與國立陽明交通大學(第 199 名)也同時進榜,其中陽明交大更是首次進入全球前 200 名,未來發展備受期待。

今年陽明交大於 2026 QS 各項評比指標皆較去年有顯著進步,總分由 43.9 分提升至 55.7 分,成長幅度達 11.8 分。其中,「永續治理(Sustainability)」進步幅度最大,達 35.3 分,顯示學校在永續發展與治理推動成效卓著。「師均論文被引用數(Citations per Faculty)」與「就業表現(Employment Outcomes)」指標分別提升 19.1 分與 17.5 分,充分展現學校學術研究影響力與畢業生職涯表現獲得國際肯定。

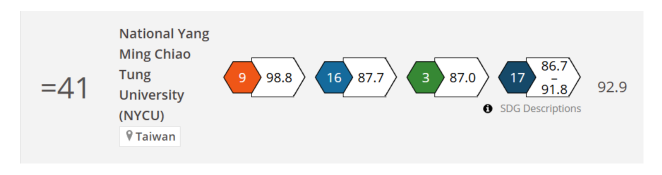




#### THE 2025 世界大學影響力排名

# THE 2025 世界大學影響力排名:陽明交大榮獲全球第 41 名,締造歷年最佳記錄!

英國泰晤士高等教育 THE (Times Higher Education)於 2025 年 6 月 18 日公布 2025 世界大學影響力排名 (University Impact Rankings),國立陽明交通大學榮獲全球第 41 名,不僅連續三年穩居全球百大,更再次展現本校在推動永續發展與拓展全球影響力上的卓越表現。



本次評比共有全球 2,318 所大學參與,陽明交大以 11 項 SDGs 參與評比, 其中 7 項名列全球前 100 名,充分體現本校在跨領域融合、永續治理與社會 實踐上的傑出成果。依排名排序分別為:

- SDG 16:和平、正義與健全制度 全球第 10 名;
- SDG 3:良好健康與福祉 全球第 20 名;
- SDG 2: 消除飢餓 全球第 22 名;
- SDG 7:可負擔的潔淨能源 全球第 27 名;
- SDG 11:永續城市與社區 全球第 39 名;
- SDG 9:產業、創新與基礎建設 全球第 41 名;
- SDG 12: 負責任的生產與消費 全球第 65 名。



#### U.S. News 2025-2026 全球最佳大學排名

## U.S. News 2025-2026 全球最佳大學排名:陽明交大 榮獲全球第 625 名!

美國新聞與世界報導 U.S. News (U.S. News & World Report )於 2025年6月17日公布 2025-2026全球最佳大學排名(2025-2026 Best Global Universities Rankings),國立陽明交通大學排名全球第625名、亞洲第178名、國內第5名。今年度共25個學科入榜,其中11個學科排名較去年提升,國內排名第一的學科為「Cardiac and Cardiovascular Systems」與「Optics」,「Endocrinology and Metabolism」為新入榜學科。

## **National Yang Ming Chiao Tung University Subject Rankings**

- **#201** in Artificial Intelligence (tie)
- #415 in Biology and Biochemistry (tie)
- #224 in Cardiac and Cardiovascular Systems (tie)
- #219 in Chemistry
- #455 in Clinical Medicine (tie)
- #233 in Computer Science (tie)
- #178 in Condensed Matter Physics
- #275 in Electrical and Electronic Engineering (tie)
- #247 in Endocrinology and Metabolism
- #307 in Energy and Fuels (tie)
- #314 in Engineering (tie)
- #967 in Environment/Ecology (tie)
- #166 in Gastroenterology and Hepatology (tie)

- #242 in Infectious Diseases (tie)
- #163 in Materials Science
- #161 in Nanoscience and Nanotechnology
- #306 in Neuroscience and Behavior (tie)
- #305 in Oncology (tie)
- **#122** in **Optics** (tie)
- #454 in Pharmacology and Toxicology (tie)
- #205 in Physical Chemistry (tie)
- #379 in Physics (tie)
- #491 in Psychiatry/Psychology (tie)
- #248 in Radiology, Nuclear Medicine and Medical Imaging
- #598 in Social Sciences and Public Health (tie)



## **NYCU AR App**

## NYCU AR App:推出全新互動功能,跨校區擴展、 雕像心理測驗帶你深度探索校園文化!

國立陽明交通大學(NYCU)持續推進智慧校園建設 - NYCU AR 校園導覽 App 在上學期進行重大更新,新增趣味與知識兼具的「校園文化巡禮~楊英風雕像心理測驗 Chatbot」功能,並同步擴增全校各校區的導覽點位與全新推薦路線,讓使用者能以科技導覽的方式深入認識 NYCU 多元豐富的校園文化。

「雕像心理測驗 Chatbot」結合藝術導覽與互動心理測驗,透過聊天機器人 引導使用者與雕塑作品進行對話問答,不僅介紹校園中由知名藝術家楊英風 創作的公共藝術品,還能依據使用者的選擇給出個性分析結果,為校園探索 體驗增添趣味。

本次更新也將導覽服務擴及至**全校校區**,包含陽明校區、光復校區、博愛校區、蘭陽校區、台南校區與青埔校區,全面建置最新點位資訊與媒體內容。 針對不同需求與主題,亦新增多條推薦導覽路線,讓使用者能依據興趣自由 選擇行程,輕鬆暢遊各地校園。

NYCU AR App 持續致力於結合科技與校園資源,打造兼具教育性與互動性的導覽體驗,未來也將持續優化服務內容,讓更多使用者能透過手機一探陽明交大的歷史、人文與創新。



## **NYCU AR App**

## NYCU AR App:推出全新互動功能,跨校區擴展、 雕像心理測驗帶你深度探索校園文化!





#### **NYCU SDG Tracker**

# NYCU SDG Tracker: 衡量陽明交大永續發展的重要平台, 共同推動永續校園!

為了促進永續發展校園的建構,提升校內永續資料的公開透明與實證應用,校務大數據研究中心建置「NYCU SDG Tracker」平台,對應聯合國 17 項永續發展目標 (Sustainable Development Goals, SDGs),作為衡量本校永續發展成果的重要平台。

- → 請點擊進入平台: <a href="https://sdgs.nycu.edu.tw">https://sdgs.nycu.edu.tw</a>
- ₩ 點選上方任一 SDG 按鈕,即可查詢該目標相關的指標與數據。

#### **NYCU SDG Tracker**





### 2025 國立陽明交通大學 SDGs 學術海報競賽

## 【 2025 國立陽明交通大學 SDGs 學術海報競賽 】

## 開跑囉!

## 活動宗旨:

本競賽旨在引導本校學生將專業知識與全球永續發展議題接軌,思索其學術 研究與實務創新在聯合國永續發展目標(SDGs)架構下之貢獻與意涵。透 過成果發表形式,鼓勵學生關注國際趨勢、拓展全球視野,並深化對在地行 動與國際永續發展間關聯性的理解與實踐。

### 參加辦法:

參賽者或 5 人以內團隊可將現正進行未發表或已完成(2022-2025 年內已發 表)之專題作品或學術研究論文,與任一或多個 SDGs 項目連結,即可作為 競賽內容。

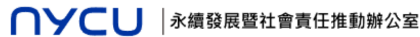
## 活動資訊如下:

(一)參與對象:本校在校學生。

(二) 投稿期限:即日起至2025年8月17日(星期日)。

(三) 競賽獎勵:最高獎金台幣 20,000 元。

(四)活動詳情:規章。









## 校務大數據研究中心

Center for Institutional Research and Data Analytics

校務大數據研究中心官網 <a href="https://cirda.nycu.edu.tw/zh/">https://cirda.nycu.edu.tw/zh/</a> NYCU 永續發展官網 <a href="https://sdgs.nycu.edu.tw/">https://sdgs.nycu.edu.tw/</a>

主 編 黃寬丞 企劃編輯 林佩欣 校稿編輯 蘇柔勻 美術設計及美編 張瑋庭 資料提供及作者 林佩欣、江素倩、張瑋庭、魏彗娟 發 行 蘇柔勻 (以上按姓氏排列)