

一校兩園

香港



中國內地：珠海市



北師香港浸會大學

實現可持續發展

浸大訂了四大策略，透過節能綠建、綠色運輸、推廣減廢，以及鼓勵浸大社群積極參與環保，致力於2044年或以前實現範圍一和範圍二溫室氣體排放的碳中和，並設立中期目標，在2035/36年度或以前將範圍一和範圍二的排放量從2012/13年度水平減少50%。

願景

成為一所領先亞洲、立足世界的博雅大學，並在關愛、創意、國際化的氛圍中發揮學術卓越。

使命

香港浸會大學在教學、研究及社會服務等範疇力臻至善，秉承基督教高等教育的理念，推行全人教育。

[了解更多](#)



漫大網頁



香港浸會大學基金

[其他語言版本](#)



English



簡体中文

[Hong Kong Baptist University 香港浸會大學](#)

[hkbaptistu](#)

[hkbaptistu](#)

[Hong Kong Baptist University](#)

[hongkongbaptistu](#)

[香港浸会大学](#)

[香港浸会大学](#)

[香港浸会大学](#)

[香港浸会大学](#)

[香港浸会大学](#)

[香港浸会大学](#)

香港浸會大學

領先亞洲 立足世界



優質教育

透過跨學科和啟發創意的全人發展教育，結合創新科技，培育國際領袖，引領未來。

多元化學習體驗



統計數字概覽

12,000+
學生人數*

510+
全球合作夥伴#

1,100+
教學人員人數#

240+
創業活動#

60
傑出學者榮膺2024年度全球
首2%頂尖科學家#

50+
研究中心

1,400+
學術文章至2023年刊登於全
球排名前10%學術期刊

*資料為截至2023年10月的數字，包括本科課程、
高等學位修讀課程、研究生課程
#資料為2024年度統計數字



更多資料及統計數字

第2位

2025年度泰晤士
高等教育大學影響力排名
「聯合國可持續發展目標 4：優質教育」

第46位

2024年度泰晤士
高等教育年輕大學排名

第50位

2025年度泰晤士
高等教育亞洲大學排名

第55位

2025年度泰晤士
高等教育跨學科科學排名

第71位

2025年度
QS亞洲大學排名

第69位

2025年度泰晤士
高等教育大學影響力排名

第244位

2026年度
QS世界大學排名

卓越研究

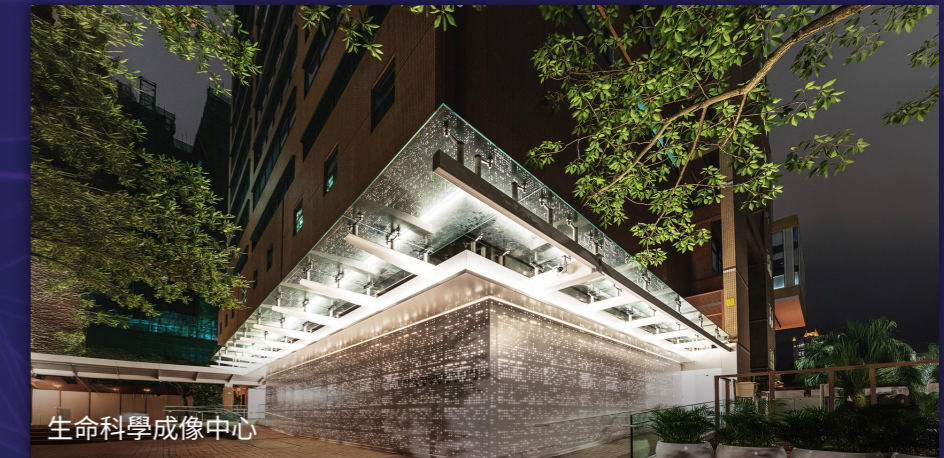
進行領先世界的研究以拓展知識前沿，應對全球挑戰，造福海內外社群，並培養新一代研究人才。

四大跨學科研究領域



醫學、健康研究與服務

- 研發新藥獲美國食品藥物管理局「孤兒藥」認定，分別用於治療肌原纖維肌病、玻璃骨與X連鎖低血磷性佝僂病
- 治療慢性便秘的創新中藥獲美國食品藥物管理局批准進行臨床研究
- 獲委任為香港中醫醫院的服務契約承辦機構
- 成立前沿轉化醫學研究院



人文及文化

- 國際知名專家學者參與「人文與文化國際研討會：數字未來的願景」
- 設立「人文及社科研究基地（深圳）」
- 持續舉辦「華語作家創作坊」與「國際作家工作坊」以促進學術交流
- 推出以人機混合智能系統運作的事實查核服務應對虛假新聞和錯誤訊息



創新藝術科技



全球首場結合人工智能與浸大交響樂團，人機共創共演音樂會

由人工智能驅動的創新藝術科技項目

尖端科技及設施支援

- 人工智能平台
- CHRYSTALIS藝術科技孵化中心
- 視覺化研究中心
- 動作捕捉與可視化實驗室
- 生命科學成像中心
- 中藥創新研發中心
- 伍黎宜中醫藥轉化研究所
- 人工智能媒體研究中心
- 賽馬會創意校園，配備頂尖的音樂、電影、電視及其他創意領域的先進設施



CHRYSTALIS - 穹幕影院

視覺化研究中心