



項目七：蘇州大學「前沿科技與企業參訪」研學簡章

對象：澳門科技大學創新工程學院非畢業班本科、碩士及博士生

一、蘇州大學簡介

蘇州大學坐落於素有“人間天堂”之稱的歷史文化名城蘇州，是國家“211 工程”“雙一流”建設高校，也是教育部與江蘇省人民政府共建的江蘇省屬重點綜合性大學。學校前身為 1900 年創辦的東吳大學，是中國最早以現代大學學科體系舉辦的大學之一，在中國高等教育史上最早開展研究生教育並授予碩士學位、最先開展法學（英美法）專業教育，也是第一家創辦學報的大學。經過百餘年的發展，蘇州大學現設有 13 大學科門類、37 個學院（部），擁有 132 個本科專業、31 個一級學科博士點和 30 個博士後流動站。學校化學、材料科學等 19 個學科進入 ESI 全球前 1%，其中化學、材料科學等 5 個學科躋身 ESI 前 1%。師資力量雄厚，擁有諾貝爾獎獲得者、兩院院士等各類國家級高層次人才。

二、項目概述

本次研學以科技前沿與企業參訪為主題，依托蘇州大學優質教學資源與蘇州科創產業優勢，安排校園參觀、專題講座、企業參訪、實地授課及成果匯報等核心環節。人工智能前沿、生物醫藥與納米技術等專題講座，與走訪小米產教融合基地、科大訊飛、思必馳、華為（蘇州）人工智慧創新中心等優質科創企業深度結合，讓學員近距離接觸行業前沿技術與產業發展態勢，助力拓寬專業視野、提升綜合素養，為投身科創領域奠定基礎。同時推動兩地青年科創人才交流合作，凝聚科技創新的青春力量。



項目對象

澳門科技大學創新工程學院非畢業班本科、碩士及博士生

課程人數

30 人

項目時間

7 天 6 晚，2026 年 6 月 22 日到 6 月 28 日

項目地點

蘇州大學和蘇州人工智能企業

項目證書

學員按要求完成培訓學習、經考核合格後，可獲蘇州大學頒發的培訓證書。



三、項目內容安排（初定）

時間	課程初步安排
第一天	
學生抵達蘇州，前往校園辦理入住	
第二天	
9:30-12:00	1.開營儀式 2.校園參觀—蘇州大學天賜莊校區（東吳大學舊址）、校史館
14:30-17:30	專題講座—人工智能前沿講座
第三天	
9:30-17:30	企業參訪—小米產教融合基地 實地授課—小米戰略、企業發展及 AIoT 產業融合趨勢
第四天	
9:30-12:00	專題講座—生物醫藥與納米技術
14:30-17:30	實地參訪—蘇州大學獨墅湖校區納米館或蘇州納米技術與納米仿生研究所
第五天	
9:30-12:00	企業參訪—科大訊飛
14:30-17:30	企業參訪—AISpeech 思必馳
第六天	
9:30-12:00	企業參訪—華為（蘇州）人工智慧創新中心（備選協鑫集團） 實地授課—人工智慧發展趨勢及行業應用
14:30-17:30	1.成果匯報 2.結營儀式/頒發研修證書
第七天	
返程	

注：主辦方保留對課程安排、行程及內容進行調整的權利