

學生科技教育普及計劃 2025/2026 學年：活動指南
(小學三年級)



關於澳門科學館



澳門科學館主體建築面積約為 20,000 平方米，由三部分組成，包括展覽中心、天文館及會議中心及辦公室。館內亦設有禮品店、餐廳及育嬰室等，為參觀者提供完善的服務。

展覽中心內 14 個展廳連中庭的總面積約 5,800 平方米。12 個長期展廳主題包括天文科學、兒童樂園、兒童科學、航海科學、智能科技、生物多樣性、物理力學、可持續發展、數據科學和電學及電磁學廳。

澳門科學館天文館曾榮獲健力士世界紀錄大全列為全球最高解像度的立體天文館。館內設有一個直徑約 15.24 米的傾斜半球形銀幕，是全球首個同時具備 8K 以及 3D 視覺效果的數碼球幕播放系統。

會議中心由一個多功能會議廳及四個會議室組成，其中兩個會議室可按需要變成一個大會議室。會議廳可容納 500 人進行會議，亦可以安排約 240 人的宴會。

交通



1. 本館會安排免費車輛接送，上車地點為學校地址。
2. 活動後亦會安排免費車輛將團體送返學校。

到達



1. 當車輛抵達科學館時，請老師帶領學生進入科學館大堂列隊。
2. 請老師出示獲本館回郵之確認表格，工作人員將帶領團體前往活動地點。

活動開始

工作人員將帶領團體前往活動地點，在那裡，你們將與你的講解員見面。



G01 天文科學展廳“觀星者”



G04 兒童科學廳



G06 生物多樣性廳



海堤



位於大堂的多功能空間



位於十三號展廳的“智學園地”



位於地庫的創科實驗室



位於地庫的機械工房

洗手間



洗手間位於天文館大堂兩旁、展覽中心地面中庭兩旁位置。

保持安全

1. 請勿在科學館餐廳以外地方飲食。
2. 對於具操作性之展品，請依展品指示或科學館職員指示操作及使用。
3. 參觀者若有任何異常行為或對他人造成滋擾，科學館職員有權引導相關人士離開科學館。
4. 請小心看管個人隨身物品，如有任何損失，科學館及其職員概不負責。
5. 請勿在館內奔跑、追逐或攀爬場館設施。
6. 請愛惜科學館公物，切勿塗污或損壞設備。
7. 請勿擅自搬移科學館的展品或設備到其他地點。
8. 參觀者遇有不適、意外或緊急事故，請即通知科學館職員尋求協助。