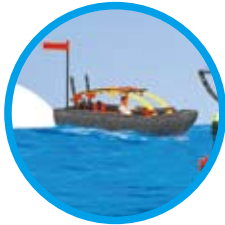


從二千多年前的阿基米德、五百年前鬼才達文西，到近代工業革命的瓦特、法拉第.....，每個科學家背後，都代表大學教科書中的每個章節，每個孩子卻可透過操作，及實驗觀察，了解其意義。向科學大師學習系列課程，孩子可以站在巨人的肩膀，不僅看歷史，更可展望未來。

與科學大師學習，不僅可以開拓視野，更可改變世界觀  
培育未來科技領袖的搖籃，關鍵密碼就在科豆科學的「向科學大師學習系列課程」中



# 哥倫布航海王密碼

哥倫布Christopher Columbus  
西元1451年~1506年義大利著名航海家

克里斯托弗·哥倫布，是地理大發現的先驅者。哥倫布年輕時就是地圓說的信奉者，他十分推崇馬可·波羅的遊記，十分嚮往印度和中國，立志要做一個航海家。他在1492年到1502年間四次橫渡大西洋，發現了美洲大陸，他也因此成為名垂青史的航海巨人，成就海上霸業。科豆傑克船長，為了得到傳說中的稀世珍寶，準備駕駛探險家號出海尋寶...，在展開海上生活之前，小朋友除了先了解船體的秘密(浮力、平衡.....)外，還需解開神秘的藏寶圖才行，本課程將藉由科學遊戲，讓小朋友成為快樂的航海王。

適合年齡：小一以上，每班12人  
課程單元：10，每單元80分鐘

(含德國慧魚航海王教具一套、分類盒、手提袋)



課程費用：

# 6500

- 單元一：發現藏寶圖
- 單元二：漂浮船
- 單元三：草裙舞娃娃
- 單元四：氣體動力船
- 單元五：風帆船
- 單元六：羅盤
- 單元七：大砲
- 單元八：Fischer 漁船
- 單元九：海賊王
- 單元十：遠洋漁船

