

1.6 「書院」課程：無與倫比的機會

弘立書院是一所世界一流的學校，提供獨特的中學課程。由於中學生的群組人數較少，學生可以在國際文憑的框架下獲得個人化的栽培。「書院」課程是學校其中一項重要的組成部份，為學生提供一個有別於其他中學的非凡學習體驗。「書院」課程只限弘立書院學生申請，讓學生獲得額外知識以深化國際文憑中學項目及國際文憑課程內容。

升學輔導團隊留意到學生參加「書院」課程與成功申請學院的關係密切。除了發展必要的技能外，也會提高學生的知識和成熟度，增強應付大學水平的信心。從 2020 年畢業班升學數據得悉，所有被頂尖大學取錄的學生參加過至少一個「書院」課程。這些課程包括不同課堂；參與研究、會議；在劍橋大學、牛津大學和哥倫比亞大學學習；以及參加弘立書院的暑期活動。因此升學輔導團隊強烈建議學生考慮參加不同的「書院」課程。

弘立書院的「書院」課程以中國古代的書院傳統與柏拉圖學院為基礎，在專家的指導下自主學習和探究。踏入 21 世紀，「書院」課程促進學生在跨學科環境與知識中進行深入探討和研究，讓被選中的學生學習恆常課程以外的進階知識。這些課程均是長期的項目，學生需要高度集中並透過日積月累的技能構成終身學習的基礎。課程主要對象是中學生，但同時亦囊括適合三至五年級學生的課程和學習機會。課程的最終目標是發展全方位及紮實的學術研究、具有挑戰性的研究機會、提升求知慾和實踐智慧。其中一個非常受歡迎的項目是「書院」分子生物實驗室 (SMBL)，這是一個擁有大學級別的研究設施，讓學生無間斷地使用。實驗室支援七至十二年級學生的個人報告、課後活動、小學課程的外展延伸活動，甚至為家長和學生提供分子生物學短期課程。

在「書院」的合作夥伴，如香港賽馬會和香港海洋公園保育基金的協助下，SMBL 的學生已經對賽馬、企鵝和其他動物相關的腸道細菌進行了分析。他們更分離出在生物科技上有潛在用途的新型環境菌株；同時開始研究驅動細菌進化的過程，例如水平基因轉移和噬菌體相互作用等。

SMBL 為學生提供一系列課堂，及透過不同科目（詳情請[按此](#)）讓學生選擇合適的主題。

學生亦有機會在會議或學校附有國際標準期刊號碼的學術刊物《[紫荊花](#)》發表其研究成果，在畢業時獲得有認受性刊物出版的寶貴經驗。

不要錯過這個難能可貴的機會讓孩子參加「書院」課程。如有查詢，請電郵至 rosier@isf.edu.hk 聯絡 Rachel Oser 女士。