



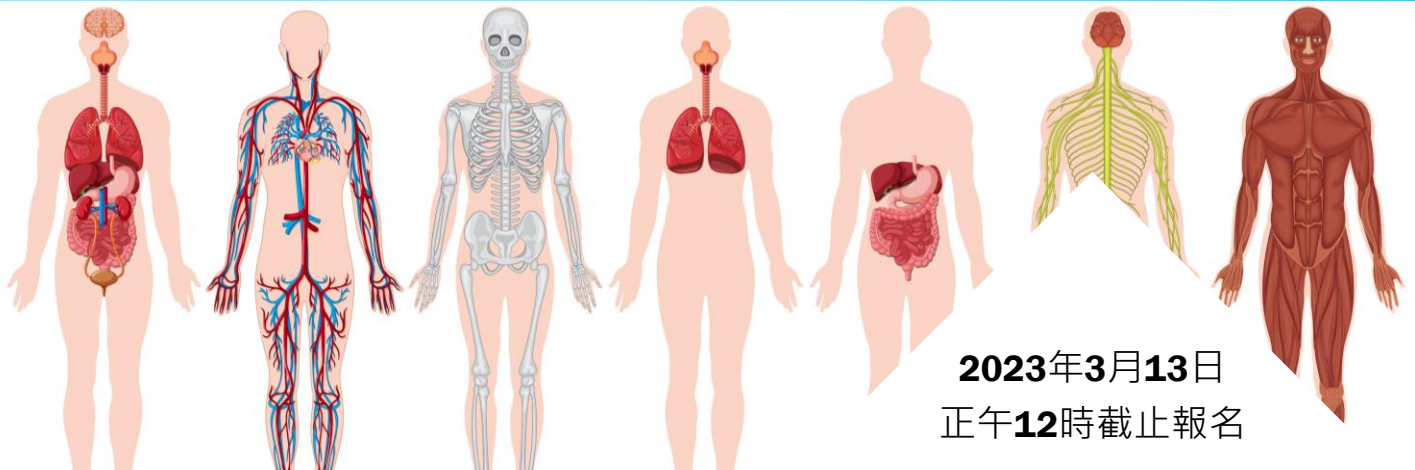
E1BIL001T

(非代幣課程)

💡 基礎講座系列

# 人體的奧妙

香港大學生物醫學學院教職員



**2023年3月13日**  
正午**12**時截止報名

## 預期學習成果

完成本課程後，學員應能：

1. 能從人體標本中列舉人體結構及組織名稱；
2. 闡明解剖學和解剖的基本知識；
3. 領會「大體老師」（遺體捐贈者）對他人福祉的無私關懷。



## ◆ 簡介

香港大學人體解剖標本室由香港大學生物醫學院於一九六零年代成立，為醫療專業的學生（包括醫學、護理、藥物、中醫和牙科）提供了學習解剖學的最佳和最真實的方法。人體解剖標本室所陳列的人體解剖標本乃由多名「大體老師」（遺體捐贈者）所捐贈的。

本講座旨在透過參觀讓學員們探索人體解剖室的基本設施和設備、從館內人體解剖標本理解人體結構及組織。此外，館內職員亦向學員們講解香港大學遺體捐贈計劃。

備註：人體解剖標本為真實人類屍體，或會引參觀人士不安。學員們須衡量其心理質素及接受程度是否適合參與是次活動。

<https://www.sbms.hku.hk/education/undergraduate-education/anatomy-museum>

## ◆ 日程表

課節	日期	時間	地點
1	2023年4月14日 (星期五)	下午3時正至下午4時30分 (簽到時間：下午2:45)	香港薄扶林道沙宣道21號 實驗室一樓L1-56 ( <a href="#">位置圖</a> )

## ◆ 對象

- 只限於 2022 至 2023 學年為中四至中六的香港資優教育學苑學員。
- 名額：30
- \* 先到先得，額滿即止

## ◆ 講授語言

粵語

## ◆ 證書

學員必須達到以下要求方能完成此課程，並獲發電子證書：

- 出席所有課堂

本講座是「全人發展講座系列」中四大範疇的其中一個項目，旨在促進學生全面發展其資優潛能。



### 香港青年科學院 講座系列

講座以新興科技為主題，引發學生追求專門範疇知識的動機。



### 名人講座系列

各界名人分享人生經驗，啟發學生追尋夢想。



### 基礎講座系列

介紹各種新穎主題，開拓學生視野。



### 洞察未來講座系列

專業人士講解相關行業最新趨勢，讓學生洞悉先機，計劃未來。