

## 亞洲大學 函

地址：41354臺中市霧峰區柳豐路500號  
聯絡人：杜若慈  
電子信箱：112300104@asia.edu.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國114年6月27日  
發文字號：亞洲教發字第1140010840號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明五（亞洲大學MOOCs-2025宣傳010840.pdf）

主旨：本校磨課師（MOOCs）線上課程，即日起開放報名，敬請  
惠予公告並鼓勵貴屬教職員生踴躍報名修課，請查照。

說明：

- 一、本次共開設5門磨課師(MOOCs)課程，分別為「人體的奧秘（2025夏季班）」、「網路世界的魅惑與風險（2025夏季班）」、「探索人類經驗與故事的奧秘-質性研究（2025夏季班）」、「教育創新與輔助科技應用：數字點創意教學（2025夏季班）」、「永續投資管理：ESG永續報告書-內涵、規範與相關編製準則（2025夏季班）」，課程內容認列公務人員研習時數，請轉知並鼓勵相關師資及單位修習課程。
- 二、開課期間：114年7月1日起即可報名。
- 三、報名方式：請學員先於「ewant育網開放教育平臺」註冊個人帳號(<http://www.ewant.org/>)，即可選課。
- 四、課程資訊：
  - (一)「人體的奧秘（2025夏季班）」：
    - 1、授課教師：邵佩琳。

2、修課網址：<https://www.ewant.org/admin/tool/mooccourse/mnetcourseinfo.php?hostid=13&id=16145>。

(二)「網路世界的魅惑與風險(2025夏季班)」：

1、授課教師：柯慧貞、曾榮凱、周立偉、張芸瑄。

2、修課網址：<https://www.ewant.org/admin/tool/mooccourse/mnetcourseinfo.php?hostid=13&id=16146>。

(三)「探索人類經驗與故事的奧秘-質性研究(2025夏季班)」：

1、授課教師：靖永潔。

2、修課網址：<https://www.ewant.org/admin/tool/mooccourse/mnetcourseinfo.php?hostid=13&id=16147>。

(四)「教育創新與輔助科技應用：數字點創意教學(2025夏季班)」：

1、授課教師：楊淑君。

2、修課網址：<https://www.ewant.org/admin/tool/mooccourse/mnetcourseinfo.php?hostid=13&id=16148>。

(五)「永續投資管理：ESG永續報告書-內涵、規範與相關編製準則(2025夏季班)」：

1、授課教師：張惠君。

2、修課網址：<https://www.ewant.org/admin/tool>

/mooccourse/mnetcourseinfo.php?

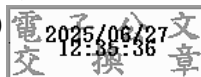
hostid=13&id=16144。

五、檢附本課程海報電子檔，敬請協助公告及推廣。

六、若有相關問題請洽：本校教學資源與教師專業發展中心-杜若慈小姐，電話：04-23323456分機3609。

正本：全國公私立大專校院、全國各公私立高級中學

副本：本校教學資源與教師專業發展中心(含附件)



裝

訂

線

# 2025 夏季班

# 亞洲大學 MOOCs

修課時間:即日起至2026/1/31

## 帳號註冊與報名：

進入Ewant平台 (<https://www.ewant.org/>) 點選右方選單的「登入」完成帳號註冊即可(建議使用第三方登入)。  
登入後搜尋課名即可選課。

永續投資系列:  
ESG永續報告書

內涵、規範與相關編製準則

授課教師:張惠君

探索人類經驗與  
故事的奧秘：

質性研究-進階

授課教師:靖永潔

人體的奧秘

Mystery of  
the human body

授課教師:邵佩琳

# 2025 夏季班 亞洲大學 MOOCS

修課時間:即日起至2026/1/31

## 01

### 永續投資管理:ESG永續報告書

本課程介紹環境與能源法制相關之基本概念與規範，藉由案件介紹培養學生具備應用與問題分析之能力，評估立法管制之面向是否能因應現在的能源環境問題，進而引導學生能加以反思提出解決方法。



## 02

### 人體的奧秘

本課程將帶學員探索分工細微的人體城市，學員將會瞭解人體各器官解剖部位之對應關係，且能認識各系統正常生理運作機制。期望學員藉由認識人體的結構與功能增進健康識能，進而取得正確知識促進身體健康。



## 03

### 探索人類經驗與故事的奧秘: 質性研究-進階

本課程的目標在提供學生認識質性研究及其在相關領域上的應用，期望能激發出學生探索人類經驗與故事之能力。本課程內容有質性研究的基本概念介紹、各種質性研究方法學之研究設計、資料的收集與分析以及質性研究倫理的探討，並介紹如何設計與規劃一項質性研究計畫。



## 04

### 教育創新與輔助科技應用

課程涵蓋教育輔具與創新概念、數字點教學技術、溝通、數學與讀寫輔具，以及數位學習輔具的應用與未來發展，課程結合成功的教學案例和實際操作示範，強調實務的應用。學員將學習如何在個別化教育計畫 (IEP) 中有效使用輔具，支持學生的個別化學習，推動SDG4所提倡的教育公平與包容性，實現優質教育的願景。



## 05

### 網路世界的魅惑與風險

本課程將分析網路使用的利與弊，請不同領域專家學者，講述過度依賴網路對身心健康的可能影響。透過實際案例講解，認識網路成癮，進一步剖析網路成癮的成因與預防，以能應用於輔導管教，促進兒少健康上網的習慣，並提升大眾數位康健的意識。

