

攜手建立「未來教育創新教學實驗室」

Hong Kong Institute of Education for Sustainable Development 2022-10-26

<https://www.facebook.com/HKInstituteESD>

【💡攜手建立「未來教育創新教學實驗室」】

2022年10月25日，「聯合國可持續發展目標 (UNSDGs)」認證教師培訓 第四期 圓滿完成。課程從聯合國可持續發展目標、可持續發展教育理論基礎入手，解析未來教育轉型的國際趨勢，並通過分享、分析歷屆「UNSDGs」認證教師教學案例、聯合國教科文官方發佈的教學案例、「可持續發展目標」學習目標指引等，幫助教育工作者將可持續發展目標融入課堂教學，並透過從問題出發以研究式學習、體驗式學習等方式，尋找解決方案中進行學科應用及融合學習。

👤今屆參與的教師從小學、中學，到大專、培訓機構，任教各個學科，都紛紛加入了可持續發展教育推動者的隊伍。教案報告的評審環節邀請到中華基金中學 - 何迪信校長、培橋中學 前校長 - 葉祖賢先生、香港可持續發展教育學院 張沁教授、馮偉邦講師為教師們設計的「氣候行動」教案進行評審，並鼓勵教師間交流、互動。

✍️⭐從第一屆至第四屆，已有百餘位「聯合國可持續發展目標 (UNSDGs)」認證教師。認證教師可以在校發起建立「未來教育創新教學實驗室」，召集在校不同學科的教師共同參與，實踐「未來教育」的全新教學方法，進行教育教學革新，採用團結合作的教學法，開展課程與不斷發展的知識的共用，並得以香港聯合國教科文組織「授牌」及持續支援。學院亦將精選歷屆教師所設計的教案，於2023年出版「聯合國可持續發展目標認證教師『氣候行動』課程案例手冊」。

👤 隨著第四期的圓滿完成，第五期「聯合國可持續發展目標」
(「UNSDGs」) 認證教師培訓 現已開始招生！

📅 課程安排：2022年12月6、13、20、27日 (每週二) 4:30pm - 6:00pm

🖥️ 授課方式：ZOOM

👤 參加對象：在職中、小幼教師、校外輔導及培訓導師

🏆 證書：CPD 6小時，教師出席 4 課並通過評審後可獲頒「聯合國可持續發展目標」認證教師證書

🏆 費用：880 HKD (早鳥優惠 11月20日前9折)

🏆 成員學校教師優惠：HKD660 (不可與早鳥優惠同時使用)

📌 授課語言：粵語

📌 立即報名：<http://hiesd.org/wp/HC005-202212/>

📌 報名截止：12月3日

📞 查詢：course@hiesd.org / 2312 7116

[#香港可持續發展教育學院](#) [#UNESCOHK](#) [#香港聯合國教科文組織協會](#) [#香港課程](#) [#教師培訓](#) [#線上課程](#) [#teachertraining](#) [#hiesd](#) [#教師](#) [#認證教師專業培訓](#) [#香港教師](#) [#香港可持續發展](#) [#聯合國](#) [#認證課程](#) [#氣候變化](#) [#可持續發展教育](#) [#教育](#) [#教學課程](#) [#education](#) [#esd](#)

“教育的未來”倡議

“教育的未來”國際委員會由聯合國教科文組織於2019年成立，旨在重新想像知識和學習如何能夠塑造人類和地球的未來。該倡議納入了廣泛的公眾和專家參與，旨在促進全球辯論，討論在一個日益複雜、不確定和脆弱的世界中，需要如何重新思考教育。



2021年11月，國際委員會發布了《一起重新構想我們的未來：為教育打造新的社會契約》

©香港可持續發展教育學院 版權所有 2022

Education 2030

《2030年教育議程》

《教育促進實現可持續發展目標 學習目標》
ESD Learning Objectives



第一講：聯合國可持續發展目標、可持續發展教育
「教育的未來、未來的教育」、教育國際趨勢

第二講：「可持續發展目標」學習目標、
培養學生改變世界的六十堂課

第三講：課堂案例分享與分析

第四堂：教案展示與報告



聯合國可持續發展目標 UNSDGs 認證教師培訓

4 優質教育



課程安排

2022年12月6、13、20、27日
每週二 4:30pm - 6:00pm

授課方式：ZOOM

費用：880 HKD

早鳥優惠11月20日前9折
成員學校教師：HKD660
(不可與早鳥優惠同時使用)

授課語言：粵語

查詢及報名
course@hiesd.org /
2312 7116
掃描QR Code



課程特色內容

- 解析聯合國可持續發展目標 (UNSDGs) 和可持續發展教育 (ESD)
- 了解可持續發展教育領域的最新發展，反思教育的未來如何變革
- 將可持續發展融入多個學科領域 (例如社會科學、數學、地理、語言)
- 建立【未來教育創新教學實驗室】
- 以教育推動全球可持續發展，培養學生成為負責任全球公民
- 帶領學校融入可持續發展教學活動和課程內容
- 教師所設計的教案將有機會錄入「聯合國可持續發展目標 認證教師「氣候行動」課程案例手冊」

課程包括

- 「聯合國可持續發展目標」認證教師 專業認證
- 共6個小時在線課時
- 可訪問SDGCAMPUS線上學習平台，觀看所有課程錄製、「聯合國可持續發展目標」教學資源、教案設計優秀案例等。