

臺北市立教育大學
九十九學年度研究所碩士班入學考試試題

所 別：環境教育與資源研究所(環境教育組)
科 目：環境教育概論
考試時間：90 分鐘【08:20－09:50】
總 分：100 分

不得使用計算機
或任何儀具。

※ 注意：不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在答卷上；限用藍色或黑色筆作答，使用其他顏色或鉛筆作答者，所考科目以零分計算。(於本試題紙上作答者，不予計分。)

申論題 (每題 25 分，共 100 分)

一、聯合國永續發展委員會建構永續發展指標系統，該系統架構係經由聯合國會員國各領域專家與相關組織針對「二十一世紀議程」(Agenda 21) 內容所研議設計，該指標體系分為社會、經濟、環境與組織制度等四個主要層面。請問，關於「環境面」包含哪些子題與指標細項？

二、請說明您對聯合國「永續發展教育十年計畫」(The United Nation Decade of Education for Sustainable Development，簡稱 DESD) 的認識。試從該計畫推動組織、推動時間(年代)、推動核心價值、建議教學策略，以及目前在我國推動實施的情形為何等說明之。

三、國際自然與自然資源保育聯盟(IUCN)在「國際環境保護教育師資訓練課程」(1972)中提出環境教育三個階段目標；第一階段-從環境教學(teaching from the environment)，第二階段-教學有關環境(teaching about the environment)，

第三階段-為環境而教學(teaching for the environment)，請闡述其意義。

四、請任選九年一貫課程中七大學習領域之一，舉一例說明如何融入環境教育之「環境行動技能」學習內涵。