

# 臺北市立大學

## 103 學年度研究所碩士班入學考試試題

班 別：地球環境暨生物資源學系環境教育與資源碩士班  
科 目：環境教育概論（選考）（環境教育與資源組）  
考試時間：90 分鐘【08：30—10：00】  
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。）

### 一、問答題（共 80 分）

- （一）試舉例說明如何以 Thinking globally, acting locally 藉由一環境事件對社區民眾進行環境教育。（30 分）
- （二）何謂人類中心主義？生態中心倫理？（20 分）
- （三）環境教育法第 10 條規定，環境教育人員可透過哪 6 種管道取得認證？又現行環境教育人員專業領域可分為哪八大領域？（10 分）
- （四）環境教育法第 19 條規定環境教育四小時之上課方式有哪十種？並簡述之。（10 分）
- （五）行政院環保署推動的「節能減碳十大無悔措施」是哪些內容？另「低碳飲食」之意涵為何？（10 分）

### 二、解釋名詞（每題 4 分，共 20 分）

- （一）環境教育
- （二）環境素養
- （三）世界環境日
- （四）地球高峰會議
- （五）永續發展