



# 生態奈米與環境教育 通識課程暨科普推廣講座

## 認識仿生概念、農業與應用

仿生學(Biomimicry)是一種有意仿效大自然智慧，來解決問題的科學方法。本次演講將分享仿生的精神、應用案例以及國際間學術教育的趨勢。此外，還將分享台灣原創之仿生科技農業系統與運行。

主講者：

台灣仿生科技與五生產業發展協會

理事楊洵、秘書長江佳純、助理林盈

時間：

104/11/11(三)14:00-16:00

地點：

國立東華大學教育學院

PC1教室(B217)

指導單位：科技部科教發展及國際合作司

主辦單位：國立東華大學

協辦單位：台灣仿生科技與五生產業發展協會