

2021「全球仿生設計競賽

(Biomimicry Global Design Challenge)」

台灣海選競賽辦法



競賽主題：

- (1) 提出能符合聯合國永續發展目標(SDGs)的仿生創新方案 (產品、服務或系統)。
- (2) 融合仿生學 3 要素的內涵

特選子題：

- (1) 提出能符合聯合國永續發展目標(SDGs)的仿生創新方案 (產品、服務或系統)。
- (2) 融合仿生學 3 要素的內涵
- (3) 符合下列子題：

獎項名稱	獎金
新北市永續漁業創新獎 目標: 提出解決漁港海漂垃圾/廢棄漁網的仿生方案	5 萬元
新北市蛻變交通獎 目標: 提出優化交通的仿生方案	5 萬元
新北市清淨海洋創新獎 目標: 提出減少河川廢棄物流入海洋仿生創意方案	5 萬元
新北市永續城市獎 目標: 為城市提出具包容或安全或韌性及永續性的仿生創意方案	5 萬元
社會需求解題高手(擇一) 目標: (1)海洋廢棄物回收利用開發或加值設計 (2)海洋永續生產與消費的模式	5 萬元

*主辦單位保留調整獎項獎金分配方式之權利。

參賽資格：

2 人以上、8 人以下團隊，大專院校、研究所以上學生、社會專業人士可組隊參加

報名與作品上傳：

即日起至 2021 年 5 月 16 日(日) 晚上 11:59 截止

請詳官網：

<https://www.biomimicrytaiwan.org>