

國立臺灣大學 函

地址：10672 台北市大安區長興街81號

聯絡人：蘇聿甄

電話：02-33669976

電子信箱：biogrouptaiwan@gmail.com

受文者：大同大學

發文日期：中華民國113年6月12日

發文字號：校醫字第1130053803 號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：()

附件：「2024第三屆生物科技插畫設計獎」活動海報電子檔(1130053803-0-0.jpg)

主旨：為尋找能結合科普及創意之人才，本校生物技術研究中心規劃舉辦「2024第三屆藝術基因全面增幅生物科技插畫設計獎」，廣邀國內創作者投稿參與，以期促成生物科技與藝術創作之結合。檢送活動海報電子檔，請惠予在貴校/系所網站宣傳周知，並轉知教師學生，鼓勵踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、徵件主題：「生物製藥的創新」、「人工智能在生物科技中的應用」、「精準醫療治療」、「微生物工程與工業生物技術」、「生物安全與生物防禦」。
- 二、徵件形式：以「插畫」作品為主，並於報名表單附上50至100字之作品理念。
- 三、徵件組別：分為學生組及社會組，特鼓勵學生參與。
- 四、徵件期限：即日起至6月30日止。
- 五、參加方式：請掃描海報QR code或至活動網站<https://twbiogroup.org/article/184>，填寫表單繳交作品與報名資料。

正本：各高中職藝術設計領域、各大專院藝術設計領域

副本：生物技術研究中心



校長 陳文章

電 2024/06/12 文章
交 11:55:04 章

裝

訂

線

詩
集
下

