

# 社團法人中華民國牙體技術學會 函

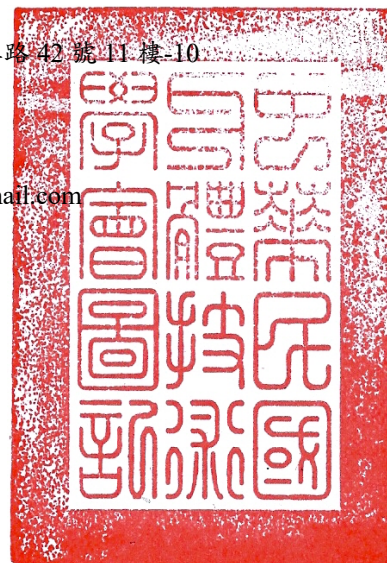
機關地址：104 台北市松江路 42 號 11 樓-10

聯絡方式：陳映安秘書

電話：(02)2543-1839

LINE ID：taiwanadt

電子郵件：adtrocjmlin@gmail.com



## 受文者：如正本收文者

發文日期：中華民國 111 年 2 月 22 日

發文字號：TADT(2022)字第 1110222001 號

密等及解密條件或保密期限：普通

附件一：活動簡章

主旨：本會與憶生堂生化科技股份有限公司共同舉辦「牙科 3D 列印創意設計競賽」，敬請 貴科系惠予公告並歡迎在校學生、牙醫師及牙體技術師踴躍報名參加。

說明：

- 一、本會為促進牙體技術互動交流，舉辦「牙科 3D 列印創意設計競賽」，並於 2022 年 5 月 28 日於本會「2022 TAIWAN ADT 璀璨 30·薪火相傳國際學術研討會暨牙技器材博覽會」活動中進行決賽，歡迎在校學生、牙醫師及牙體技術師踴躍報名參加。
- 二、活動相關辦法詳如附件一，惠請 貴科系將活動訊息公告周知。
- 三、電子檔公函請於本會官網「學會新聞」下載。(http://www.tadt.org.tw)

正本：臺北醫學大學牙體技術學系、中臺科技大學牙體技術暨材料系、敏惠醫護管理專科學校牙體技術科、樹人醫護管理專科學校牙體技術科、台灣大學牙醫專業學院、臺北醫學大學牙醫學系、國立陽明交通大學牙醫學系、國防醫學院牙醫學系、中山醫學大學附設醫院、中國醫藥大學牙醫學院、高雄醫學大學牙醫系、牙醫師、牙體技術師

副本：憶生堂生化科技股份有限公司、本會秘書處

理事長 歐旻瓚

# Taiwan ADT 2022ADT 牙科 3D 列印創意設計競賽簡章

- 一、 競賽目的： 期盼藉由 3D 列印創意設計競賽以達到牙科人士技術交流
- 二、 主辦單位： 社團法人中華民國牙體技術學會、憶生堂生化科技股份有限公司
- 三、 協辦單位： 臺北醫學大學牙體技術學系、中臺科技大學牙體技術暨材料系、  
敏惠醫護管理專科學校牙體技術科、樹人醫護管理專科學校牙體技術科
- 四、 報名資格： 牙技科系學生、牙醫系學生；牙科工作者（牙技師、牙醫師）
- 五、 決賽日期： 2022 年 5 月 28 日(星期六)
- 六、 競賽辦法： 本賽制分為三階段，說明如下

項目	一、初賽	二、網路人氣票選	三、決賽
日期	2 月 7 日至 4 月 2 日	5 月 6 日至 5 月 22 日	5 月 28 日
地點	資料依規定投稿至 指定競賽郵件地址	ADT 官方網站 <a href="https://www.tadt.org.tw">https://www.tadt.org.tw</a>	1919 藝文中心 B 講堂(345 廳) <small>(台北市中山區松江路 25 巷 40 號)</small>
報名時間	1. 4 月 2 日網路報名截止。 2. 4 月 15 日於 ADT 官方網站公告入圍決賽者名單。		
名額	共徵選 15 位入圍	將計入決賽評分	取前 3 名
比賽辦法	(1) 競賽郵件地址： <a href="mailto:dentaltadt@gmail.com">dentaltadt@gmail.com</a> 。 (2) 報名初賽請以電子郵件方式繳交相關報名資料。 (3) 為確保參賽者權益，參賽投稿作品請確實寄至本競賽郵件地址，郵件標題註上本競賽名稱(2022 ADT 牙科 3D 列印創意設計競賽)，填寫相關資料(全名、服務單位、地址、聯絡電話)、作品照片及製作過程影片展示，即完成報名參賽。 (4) 將設計完成作品之 3D 列印模型圖檔寄至本競賽郵件地址（統一 JPG 格式），可附檔含螢幕錄製或側拍製作過程，影片建議以不超過 10 分鐘為原則（統一 MP4 格式）。 (5) 依據個人創意巧思，牙科相關尤佳。 (6) 不限定之軟體創作、雕刻、拼接或傳統方式雕塑再經由掃描等方式設計檔案。 (7) 列印材質、尺寸皆不受限制，允許拼接和打磨列印完成品。 (8) 參賽作品，請勿補土、上色或烤漆等後製加工，作品評分僅評列印完成之原型。 (9) 進入決賽之參賽者，需提供實體列印作品，於 2022 年 5 月 28~29 日在展會上現場進行展示、評分與投票選出前三名。(決賽作品展會後將歸還於參賽者) (10) 為維護著作權，活動過程所有投稿之設計檔案，未經本人同意，本單位將不得作其他使用，另，嚴禁抄襲網路或其他來源設計，如經查驗如實，本單位保有永久追溯權。		
評分方式	由 ADT 學會擔任評審團	將依照網路人氣， 納入決賽總評分 40%	由 ADT 大會邀請國內外學界、業界及國際專家，組成評審委員共 6 名，委員評分 60%，並加上網路人氣票選 40%決定名次

獎勵	<p>1. 入圍獎（入圍決賽之 15 位）： Phrozen TR250LV 多功能樹脂 1kg 乙罐（市價新台幣 980 元整）及佳作獎狀乙幀。</p> <p>2. 通過初賽之作品將送 5 月 ADT 大會決賽會場展示以茲表揚。</p> <p>3. 第一名： Phrozen Sonic XL 4K 2022 光固化 3D 列印機乙台（市價新台幣 69,999 元整）及獎狀乙幀。</p> <p>4. 第二名： Phrozen Sonic 4K 2022 光固化 3D 列印機乙台（市價新台幣 44,999 元整）及獎狀乙幀。</p> <p>5. 第三名： Phrozen Sonic Mighty 4K 光固化 3D 列印機乙台（市價新台幣 17,999 元整）獎狀乙幀。</p>
頒獎	5 月 28 日 ADT 大會晚宴

七、比賽時程：

日期	流程	地點
2022 年 2 月 7 日至 2022 年 4 月 2 日	初賽設計檔投稿時間	網路投稿指定比賽郵件信箱
2022 年 4 月 15 日	公告入圍決賽者名單	ADT 大會官方網站
2022 年 4 月 15 日至 2022 年 5 月 13 日	入圍參賽者實體作品完成 並寄件至學會	ADT 學會秘書處 (台北市中山區松江路 42 號 11 樓之 10)
2022 年 5 月 9 日至 2022 年 5 月 22 日	網路人氣票選（佔總分 40%）	ADT 大會官方網站
2022 年 5 月 28 日 下午三點半前	實體作品展示、評分，由評審委員會 共同評選（佔總分 60%）	1919 藝文中心 345 廳(B 講堂) (台北市中山區松江路 25 巷 40 號)
2022 年 5 月 28 日	比賽結果公佈及頒獎	ADT 大會晚宴 1919 藝文中心 347 廳(主講堂)