

財團法人張昭鼎紀念基金會函

地址：新竹市東區光復路二段 101 號
國立清華大學 綜四大樓 210 室
郵政信箱：清華大學郵局 55 號信箱
電話：(03)5735237；傳真：(03)5735271

受文者：各公私立高級中學

發文日期：中華民國 112 年 9 月 8 日

發文字號：(112)張昭鼎基金會生字第 01 號

附件：如文

主旨：本會將於今年 11 月 12 日(日)與臺灣醫學會、臺大醫學院於台北國際會議中心共同舉辦「生物科技研習營」活動，請轉知老師及學生踴躍報名參加。

說明：

- 一、目的：有鑒於基礎生物科技向下紮根之重要，故開放及邀請國內對有志於生物科技或對生物科技有興趣之高中老師及學生，進一步認識生物科技對人類生活之影響及正確觀念之建立。
- 二、鼓勵教師參加研習活動，以提昇教學品質，凡全程參加教師，可有分散式進修研習時數三小時，參與之學生也可於研習營當天結業後頒發研習證書。
- 三、報名費：全部免費。
- 四、報名人數：3000 名，本次報名採實名制，額滿為止。
- 五、研習活動議程及報名方式公告於「財團法人張昭鼎紀念基金會」
網站 <http://www.cctmf.org.tw> 點選報名
即日起網路報名：<https://www.accupass.com/go/2023cctmf>
- 六、協辦單位：奧斯卡建設(股)公司
電話：(02)25083385 分機 35 或 37
E-mail：cctmf123@gmail.com.tw

名譽董事長

李達哲

董事長

張瑛芝

臺灣醫學會 112 年「生物科技研習營」

時間:112 年 11 月 12 日(星期日)上午 9:00-12:00

地點:台北國際會議中心三樓大會堂(台北市信義路五段 1 號)

主辦:臺灣醫學會、財團法人張昭鼎紀念基金會

合辦:台大醫學院

協辦:奧斯卡建設股份有限公司

主題:基因治療

主持人:林頌然教授(台大醫工系暨台大醫院尖端醫療發展中心)

09:00~09:05	開幕致詞 吳明賢教授 臺灣醫學會理事長 臺大醫院院長
09:05~09:10	引言 林頌然教授 台大醫工系暨台大醫院尖端醫療發展中心
09:10~09:35	1.遺傳疾病與基因診斷 陳沛隆教授 台大基因體暨蛋白體醫學研究所
09:35~10:00	2.奈米醫藥技術與基因治療的演進 胡哲銘博士 中研院生物醫學科學研究所
10:00~10:25	3.兒科遺傳疾病的精準治療 李妮鍾教授 台大醫院小兒部
10:25~10:40	休息時間
10:40~11:05	4.感染症之基因治療 楊宏志教授 台大微生物學科暨研究所
11:05~11:30	5.迎向光明 - 基因治療眼科顯微手術 陳達慶醫師 台大醫院眼科部暨尖端醫療發展中心
11:30~12:00	問題與回答 全體演講人



2023 臺灣醫學會 生物科技研習營

基因治療-創領醫學新未來

免費參加
需網路報名

你是否曾想過：
「基因是與生俱來
無法改變??」

台大頂尖學者解惑
揭開基因治療面紗
醫學創新大躍進

23年來首度爆滿!
國際會議中心
3000人以上的大
型講座

或者你相信：
「基因的缺陷
是可以治療的，
可以讓疾病獲得改善!」

2023年11月12日(日)上午09:00-12:00
TICC國際會議中心大會堂
報名活動請掃QR Code

主辦:臺灣醫學會、張昭鼎紀念基金會
合辦:臺灣大學醫學院
協辦:奧斯卡建設股份有限公司

<https://www.accupass.com/go/2023cctmf>

