



2019

數位化牙技流程 | 牙技職人美學盛宴

TAIWAN ADT

國際學術研討會暨牙技器材博覽會

INTERNATIONAL CONFERENCE OF DIGITAL DENTAL TECHNOLOGY

中華民國牙體技術學會第十屆會員代表大會暨理監事改選

5/25 SAT - 5/26 SUN

華南銀行總行大樓(2.3樓)

台北市信義區松仁路123號(近象山捷運站1號出口)

國際級重磅講師

International lecturer



林直樹

Naoki Hayashi

• 5/26(Sun) 09:00-12:00

專題演講：以現代陶瓷工藝製作媲美自然牙的修復體

• 5/26(Sun) 13:00-16:00 Workshop Demo



Cem Piskin

• 5/26(Sun) 09:00-12:00

Workshop Demo: 次世代全瓷材料與技術的美學臨床全應用

• 5/26(Sun) 13:00-16:00

專題演講：Digital and old school relation

指導單位

經濟部國際貿易局

主辦單位

中華民國牙體技術學會 (TADT)

承辦單位

台北市牙體技術師公會

協辦單位

金屬工業研究發展中心

牙體技術師公會(桃園市、新竹市、宜蘭縣、花蓮縣、台中市、南投縣、彰化縣、雲林縣、嘉義市、台南市、高雄市、屏東縣)

台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、中華牙技學會、台北市牙醫師公會、新北市牙醫師公會、中華牙醫學會、中華民國廣復牙科學會

# { 推薦序 } Recommendation of the Association



趙仁志 大會主席

小時候學習是一件快樂的事情，從繪畫、音樂、下棋、心算、跆拳道...等大家從小時候到現在踏入職業生涯以來，您還記得您小時候學習的快樂嗎？自己本來也不太知道我多能跑，只知道陸陸續續要保持運動才能有良好的體力，從前年開始加入跑馬拉松的行列，得到許多的樂趣，從中了解在學習之中想要達到自己期望的成績是非常不容易的。不僅是內心的修煉、身體的狀況，外在天氣、溫度、空氣濕度等是更大的變數。這樣的運動不是只有努力而已，是要完成各項條件的配合才能達到自己的

PB。馬拉松運動彰顯的是挑戰自我、超越極限、堅忍不拔、永不放棄的體育精神。本人也以馬拉松長跑的精神經營人生，更長年投入心力在專研牙體技術領域，把握任何得到的學習機會挑戰自己的極限，更願能有所突破分享經驗給大家。

幸運的是，本人能全心投入此成就自我挑戰的興趣，工作上也不例外依這準則貢獻熱誠。深耕牙體技術領域已多年，微小有限的技術及學習視野的寬廣度，依然深感不足差矣！真所謂學海無涯而汗顏自慚。所幸，我們可共同學習的機會來了，謹2019年5月學會舉辦的數位化牙技國際學術研討會，邀請到許多國內外牙技專家學者與會，共同切磋分享數位化牙技成果及研討牙技產業未來發展趨勢。講師陣容特別邀請到國際級重磅講師專研固定假牙的瑞士籍Cem Piskin先生、美籍日裔林直樹技師，更首度邀請到韓國籍崔文植技師；還有專研活動假牙領域的學者Matteus Boxhoorn技師、日籍中野進也技師，及牙科手術界聞名的Frank Zimmerling醫師；另外也邀請到矯正領域專家張文柱技師、田孟祥醫師。如此盛名堅強且跨國際性的師資陣容，盼望與會的諸位先進後輩，都能在這難得的牙體技術盛會期間，在精進學習過程中心神領會其中精髓。

大會主席

趙仁志

# { 開幕表演 } Opening Performance

用藝術美學走向世界，挑戰你永遠不知道的自我極限。

2019年的牙技美學盛典裡，大會特別邀請今年在亞洲達人秀上備受矚目的台灣表演者-楊世豪來擔任開幕表演嘉賓。

鐵環表演不只展現出力與美，更是擁有靈魂的藝術創作，而有靈魂、有深度的創作需不斷思考才能精進自我，牙體製作亦是如此，為了創作出媲美自然牙的牙體，需不斷思考、不停學習與交流，才能走出屬於自己的道路，當個牙齒的藝術家。

## 近年表演

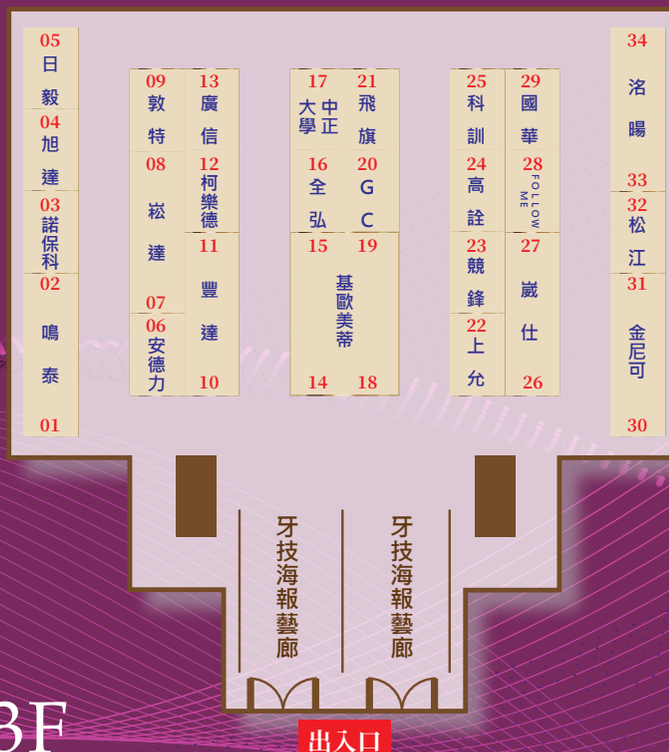
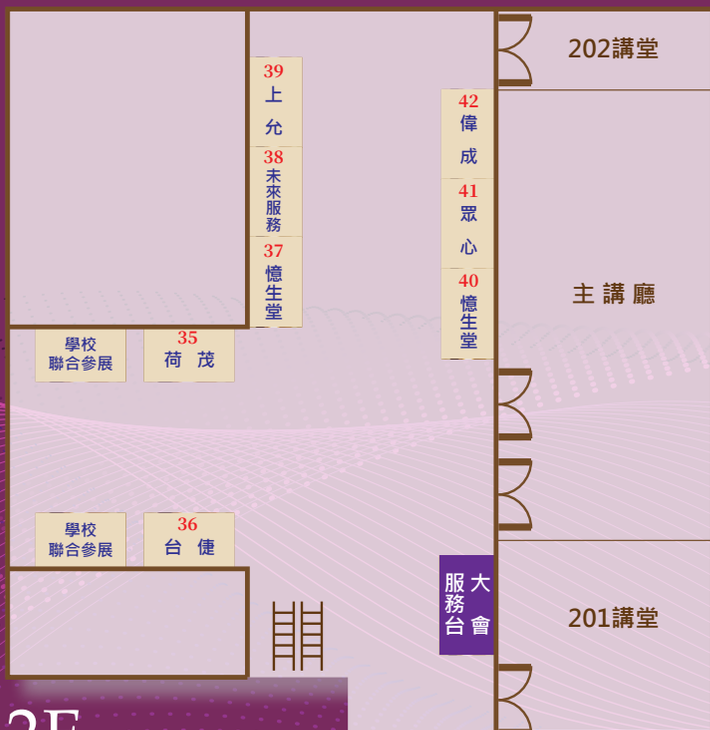
2019	亞洲達人秀晉級
2019	印度TEDxChennai 年會講者
2019	41屆香港中文十大金曲獎 演出嘉賓
2019	印度INL Talks 演出嘉賓
2018	日本靜岡世界杯街頭藝人藝術節 演出嘉賓
2018	張敬軒HINS香港紅磡體育館 演出嘉賓



▲ 楊世豪 Yang Shih Hao

大會主席 趙仁志 理事長  
 大會召集人 鄭素蘭 理事長 敬邀  
 大會執行長 方立陞 副理事長

# { 攤位資訊 } Booth Introduction



凡於活動期間，參觀攤位完成集點，即可至3F兌換摸彩券乙張、爆米花一杯(數量有限，贈完為止)

# { 國際級重磅講師 } International Lecturer



## | Naoki Hayashi 林直樹 技師

現職：Ultimate styles技工所負責人

學歷：1992年大阪齒科大學(畢業)

經歷：日本國立牙科技工所



## | Nakano Shinya 中野進也 技師

現職：九州医療専門学校非常勤講師

學歷：2001 九州医療専門学校卒業(畢業)

經歷：日本補綴構造設計士協會常務理事・講師



## | 楊靜嫻 副理 財團法人中華民國商品條碼策進會

現職：GS1TW中華民國商品條碼策進會全球追溯追蹤標準稽核師

學歷：政大國貿所

經歷：GS1 Global Traceability Trainer/Audit  
中華民國自動化協會 主任



## | Frank Zimmerling 醫師

現職：Manager Professional Services at Ivoclar Vivadent AG

學歷：Graduation and approbation as dentist

經歷：Liechtenstein International lecturer and trainer  
at the ICDE



## | Matteo Boxhoorn 技師

現職：Trainee teacher for Gerber System in the University  
of Queensland (Australia) with Prof. Bickel

學歷：Apprenticeship for dental technician to Dental  
Laboratory Switzerland

經歷：Trainee teacher for the BPS System at ICDE  
IVOCLAR VIVADENT AG



## | 趙克 教授

現職：中山大學附屬口腔醫院修復科副主任

學歷：武漢大學醫學博士學位

經歷：廣東省口腔醫學會口腔修復學專委會主任委員



## | 賴宏昇 技師

現職：宏昇牙體技術所負責人

學歷：中台科技大學牙體技術系

經歷：Creation willi Geller International Instructor



## | 許家和 技師

現職：松禾牙體技術所負責人

學歷：中台科技大學牙體技術系

經歷：Creation willi Geller International Instructor



## | 彭耀德 經理 財團法人金屬工業研究中心

現職：金屬工業研究發展中心 醫療器材產業服務組 專案經理

學歷：成功大學醫學工程系 博士

經歷：金屬工業研究發展中心 醫療器材產業服務組 專案經理



## | Cem Piskin 技師

Birth in Switzerland in 1974

Apprenticeship at M.Aveni in Lausanne

Experience in different laboratories between 1995 and 2000

Michel magne

Dino Tassotti

Dominique Vinci

Clinique la Prairie Dr.Disler



## | Moon Shik Choi 崔文植 技師

現職：Noritake Instructor

學歷：Osaka Ceramic Traing Center(Japan)

經歷：2011 Fine Dental Laboratory(Japan)



## | 江孟騰 技師

現職：技佳牙體技術所瓷牙型態設計總監

學歷：中台科技大學牙體技術系

經歷：台灣諾保科公司顧問講師 / HCG和成顧問講師



## | 林慧觀 技師

現職：觀點牙體技術所負責人

學歷：台北醫學大學醫療器材碩專班

經歷：陽明醫學大學牙醫系兼任講師



## | 張志麟 醫師

現職：新光醫院牙科部主任

學歷：陽明大學牙醫學系研究所博士

經歷：中華民國復牙科學會專科醫師、理事及專審委員  
中華民國植牙醫學會專科醫師



## | 張文柱 技師

現職：JC朱比特隱形矯正暨齊德Kiddycorrect  
兒童早期干預負責人

學歷：台北醫學大學醫學工程研究所

經歷：臺中市牙體技術師公會第一、二屆理事長  
中華民國牙體技術學會第二、三屆理事長

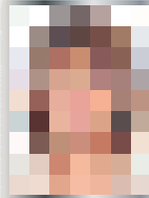


## | 田孟祥 醫師

現職：曙暉口腔醫療有限公司董事長

學歷：昆士蘭大學牙科激光學碩士

經歷：華人美學牙科學會副會長



## | 黃詠愷 副教授 醫策會

現職：高雄醫學大學口腔醫學院口腔衛生學系副教授

學歷：臺北醫學大學醫學研究所基礎組理學博士

經歷：臺北醫學大學口腔醫學院口腔衛生學系副教授

# { 學術議程 } Topic

第十屆理監事選舉於5/25(六)舉行

時間：10:00~14:00投票、14:00~15:00開票  
地點：203會議室

5月25日  
sat(六)

講堂	主講堂 ( GRAND AUDITORIUM )			201講堂 ( HALL 201 )			202講堂 ( HALL 202 )		
時間	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯
08:30-09:00	報到 / 簽名								
09:00-09:40	開幕式								
09:40-10:00	媒合交流								
10:00-11:00	NAKANO SHINYA 中野進也 技師	REMOVABLE PARTIAL DENTURE MAKING METHOD USING TETSU KAWASHIMA METHOD	林慧觀 / 鄭福吉	財團法人中華民國商品條碼策進會 楊靜嫻 副理	商品條碼在牙體技術所之應用	趙仁志 理事長 / 劉忠益 秘書長	雕刻大賽(2H)		趙仁志 理事長 / 劉忠益 秘書長
11:00-12:00				財團法人金屬工業研究中心 彭耀德 經理	數位化牙科技術應用				
12:00-13:00	午餐 / 休息								
13:00-14:00	午餐 / 休息			FRANK ZIMMERLING 醫師 MATTEUS BOXHOORN 技師	「BPS」走向數字化 BPS GOES DIGITAL	趙仁志 理事長 / 陳正毅 醫師	趙克教授	修復目標導向的數位化種植： 從美學區到無牙領	莊政洲
14:00-15:00	MOON SHIK CHOI 崔文植 技師	APPROACH METHOD TO MATERIAL ACCORDING TO THE CONDITIONS OF THE AESTHETIC TREATMENT.	歐旻瓊 / 林俊明				賴宏昇 技師	前牙區美學分析單顆牙橋和貼片	呂孟岳
15:00-16:00							許家和 技師	廣復體前牙/後牙的美學應用	陳階翰
16:00-17:00							江孟騰 技師	氧化鋯在植牙區的設計應用	張浩榜
18:30-21:00	2019 A D T 大會晚宴								

5月26日  
sun(日)

講堂	主講堂 ( GRAND AUDITORIUM )			201講堂 ( HALL 201 )			202講堂 ( HALL 202 )		
時間	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯	演講人	演講主題	主持人 / 翻譯
08:30-09:00	報到 / 簽名								
09:00-10:00	NAOKI HAYASHI 林直樹 技師	以現代陶瓷工藝製作 媲美自然牙的修復體	康建明 / 蕭仰嶽 醫師	CEM PISKIN 技師 WORKSHOP	WORKSHOP DEMO 次世代全瓷材料與技術的 美學臨床全應用 自費實作課程\$800 詳情請見:報名資訊	廖哲韋 / 許凱翔 經理	林慧觀 技師 張志麟 醫師	局部活動義齒在醫師端和技師端 的互動與對話	彭巧芸
10:00-11:00							數位矯正 張文柱 技師 田孟祥 醫師	兒童早期干預臨床的運用	陳經義
11:00-12:00	午餐 / 休息								
13:00-14:00	CEM PISKIN 技師	DIGITAL AND OLD SCHOOL RELATION	廖哲韋 / 許凱翔 經理	NAOKI HAYASHI 林直樹 技師 WORKSHOP	WORKSHOP DEMO 自費實作課程\$800 詳情請見:報名資訊	康建明 / 蕭仰嶽 醫師	醫策會師資培訓課程 黃詠愷 副教授	敘事轉譯至牙科(技)教學現場 需另外報名詳情請見:報名資訊	鄭素蘭
14:00-15:00									
15:00-16:00									
16:00-17:00	大會抽獎 / 閉幕式								



Tea time break 10:00~10:50 / 15:00~15:50

■ 本學會保留課程時間及講師之更動權

# { 報名資訊 } Registration Information

## 一、報名費用:

單位：新台幣

	早鳥優惠 ~4/30日止	5/1~5/15	5/16後& 現場報名	備註	報名連結 & 繳費方式
會員/協辦牙技師公會會員/教職員	3,600	4,500	8,000	內含中華民國牙體技術學會2019年常年會費1,200元	 永豐銀行南門分行 代號：807 帳戶：026-018-0001891-9 戶名：中華民國牙體技術學會 ■洽詢專線： 02-2543-1837 許雅筑小姐 dental2019tadt@gmail.com
協辦單位醫師會員 非技師會員	6,000	7,000		歡迎技師入會 入會報名請填 「我要入會(3600+500入會費=4100元)」	
學生	1,500	2,000		請檢附學生證正反面影本至 E-mail:dental2019tadt@gmail.com (學生無牙體技術師繼續教育學分)	
大會晚宴	600		不受理	彩蝶宴 3F星蝶廳 台北市信義區忠孝東路五段297號 (捷運永春站1號出口)	
優惠加選 Workshop demo Naoki Hayashi 林直樹	800			限完成大會課程報名者 請另填報名表 並由廠商寄送超商繳費單	 報名後由荷茂公司郵寄超商繳費單 ■洽詢專線： 02-2999-3869分 黃小姐 monica@fomed.com.tw
優惠加選 Workshop Demo Cem Piskin	800			限完成大會課程報名者 請另填報名表 並將費用匯款至廠商指定銀行帳戶	 銀行：華南銀行/二重分行 戶名：台健企業有限公司 帳號：174-16-000780-1 郵局劃撥： 戶名：台健企業有限公司 帳號：15749541 ■洽詢專線： 02-2999-5960 范小姐 teijel888@gmail.com

詳見本會官網報名連結：<https://www.tadt.org.tw>

## 二、說明:

- 1.本活動不提供午餐便當，報名費即含每人100元全家便利商店禮券2張。
- 2.本大會課程有牙體技術師(生)專業學分30分；牙醫師專業學分(申請中)。
- 3.請先繳費完成後再上網填寫報名資訊。
- 4.4/30前完成報名者，學會統一於5/2以E-mail方式回覆；5/1日後完成報名者，將於活動前寄發報到通知。
- 5.晚宴僅限完成大會課程報名者參加，名額有限額滿為止。凡報名參加晚宴者，匯款時請務必連同晚宴費用一起繳費。
- 6.課程費用經繳費後未能出席者，恕不退還既收款項。
- 7.歡迎辦理加入學會會員，需另繳交NT\$500入會費，請洽學會秘書處陳映安小姐。
- 8.為尊重講師權益及演講品質，演講中請勿錄影、錄音、拍照，也請將您的手機調整為靜音或關機。
- 9.為維持課程品質，每堂課程皆須掃描識別證才可入場。
- 10.主辦單位保有課程變更之權利，課程以學會活動公告為準。
- 11.優惠加選課程僅限完成大會課程報名者參加，名額有限額滿為止。
- 12.5月25日大會備有免費接駁車往返彩蝶宴，17:30~18:30間每半小時一班，於華南銀行大門口(松仁路)接駁，敬請多加利用。
- 13.5月26日醫策會師資培訓課程需另外報名，教學醫院臨床教師可申請師培點數(教學技巧3點)，名額有限額滿為止。



早鳥報名精美贈品

精美皮件圍裙，市價NT\$450元。  
(顏色依活動現場發送為準)



醫策會師資培訓課程  
報名連結

# { 住宿與交通 } Accommodation and Transportation

## 住宿情報

2019大會住宿推薦，詳細資訊請掃描右方QR code。



## 交通資訊

華南銀行總行大樓(台北市信義區松仁路123號)

- 捷運-淡水信義線：請搭乘淡水信義線至象山站，由1號出口往前，至松仁路右轉，步行約3分鐘。
- 捷運-板南線：請搭乘板南線至市府站，由3號出口往前，至松仁路右轉，步行約10分鐘。
- 公車-松壽路口：20.32區.202.266.266區.284.284直.611.612.612區.621.665.669.紅56.藍10
- 公車/客運-信義行政中心(信義)：32.207.282副.647.650.915.信義幹線.信義新幹線.棕6.棕7.棕18.棕21.紅56.綠1.1570.1571.1572
- 公車-信義行政中心(松仁)：20.32區.46.266.266區.612.612區.665.797.912.藍10
- 自行開車：信義快速道路出隧道左轉，接信義路往世貿/101方向，右轉松仁路約200公尺再右轉松仁路121巷。停車場入口於松仁路121巷與松勇路口。

## 周邊景點

- 台北101  
傑出的地標建築，「將台北帶向全世界」的希望工程。
- 台北南山廣場  
臺灣第三高樓，商場由微風集團聯手日商 Atré 一起打造新型態的百貨公司。
- 國父紀念館  
巍峨莊嚴的建築，深具時代意義與使命的優質藝文殿堂。
- 象山親山步道  
登高遠眺，繁華台北盡收眼底。



兌換辦法：  
憑識別證至3F吧檯區免費兌換一杯  
SASSY微氣泡水果酒(數量有限 贈完為止)

兌換時間：2019年5月25日至5月26日  
下午三點後

來自 法國諾曼第 百年傳統風味的 **SASSY** 微氣泡水果酒以純水果釀造、  
無任何添加物與濃縮的純淨。

透過精巧的榨汁工藝，水果香氣被完美呈現、新鮮滋味完整封存並展現無瑕  
的平衡風味。



禁止酒駕  酒後不開車 安全有保障