


5G 時代遠距醫療與精準數位牙科研討會

鏈結 2020 臺灣醫療科技展辦理 5G 時代遠距醫療與精準數位牙科研討會，臺灣在新冠肺炎病毒的衝擊之下，人與人的接觸竟成最大風險，面對這樣的困境，市場及醫療也發展出零接觸經濟，包含遠距醫療、精準醫療及人工智慧等，藉由邀請相關領域先進，讓與會人員了解目前臺灣在 5G 遠距醫療上的發展，同時也藉由臺灣醫療科技展活動，金屬中心針對牙科主題展開一系列成果發表會，展現精準數位牙科的發展與精髓。

主辦單位： 經濟部工業局

執行單位： 財團法人金屬工業研究發展中心

協辦單位： 台灣醫療暨生技器材工業同業公會

一、研討會時間：2020 年 12 月 03 日(四) 13:00~17:00

二、研討會地點：南港展覽館 1 館 5 樓 505C (台北市南港區經貿二路 1 號)

三、展品陳列攤位號碼: M501

四、費用：免費(名額有限，額滿為止)

五、參與對象：

1. 醫材與輔具器材業者
2. 有意跨足醫療產業廠商
3. 對醫療器材與輔具發展有興趣之各界人士

六、報名辦法：

1. 報名時間：即日起至 2020 年 11 月 25 日止

2. 線上報名：<https://reurl.cc/VX7W7A>

3. E-mail 報名：請填寫報名表後回傳至 taiyiching@mail.mirdc.org.tw、chu@mail.mirdc.org.tw、jeff@mail.mirdc.org.tw

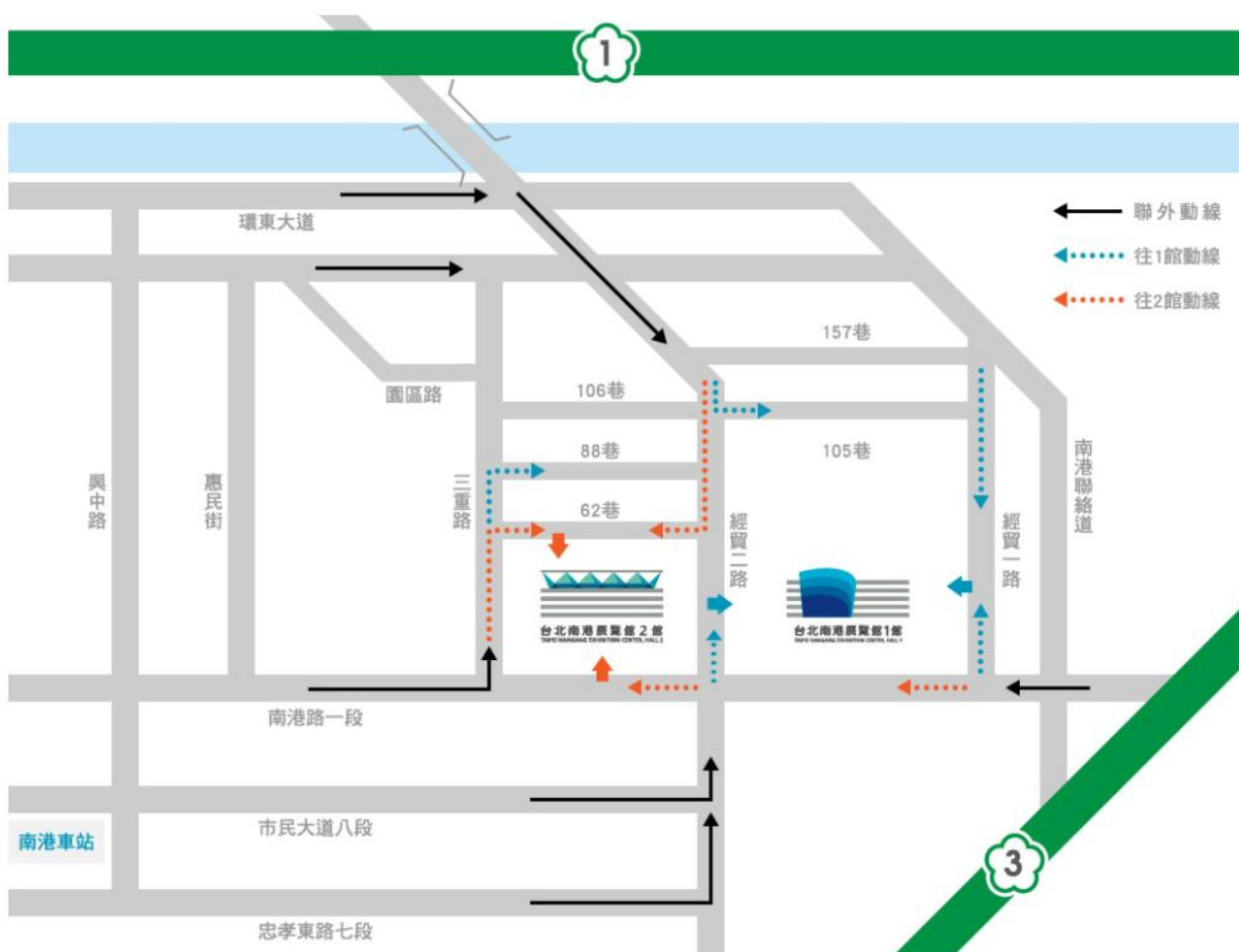
4. 洽詢電話：(07)6955298 轉 281/259/264 戴儀靜小姐、楊筑婷小姐、王昱傑先生

七、議程：

5G 時代遠距醫療與精準數位牙科研討會			
2020.12.03 南港展覽館 1 館 5 樓 505C 會議室			
時間	主題	主講人	主持人
13:00~13:30	報 到		
13:30~13:40	開幕、致詞及合照	經濟部工業局長官 金屬工業研究發展中心 林志隆副執行長	
13:40~14:20	5G 時代精準醫療與 AI 之應用	義大先進醫療技術整合發展委員會 張肇松 執行副主任委員	秀傳紀念醫院 李佩淵 名譽院長
14:20~15:00	5G 遠距醫療應用(暫訂)	緯創醫學科技 李政哲處長	秀傳紀念醫院 李佩淵 名譽院長
15:00~15:30	休 息		
15:30~15:45	數位顎復暨牙體雲系統建置計畫	佳世達科技股份有限公司	
15:45~16:00	精準手術與補骨再生技術開發計畫	鴻君科技股份有限公司	
16:00~16:15	新世代雷射口掃系統研發商轉計畫	英濟股份有限公司	
16:15~16:30	數位牙科複合式矯正系統開發計畫	東昕精密科技股份有限公司	
16:30~16:45	All-MIT 全臺製數位牙科整體解決方案	維新生技有限公司	
16:45~17:00	以臺灣優質醫材與優質醫療雙核心 建構診所需求之數位化與智慧化整體 方案開發計畫	台灣牙易通股份有限公司	
17:00~	賦 歸		

* 主辦單位得保留變更研討會議程及講師之權利(若遇不可預測之因素，可能致使主辦單位無法於會前及時通之所有學員，敬請見諒)。

南港展覽館 1 館位置圖與交通資訊



■ 自行開車

1. 國道一號北上行車路線：

於康寧交流道下高速公路，經南湖大橋接三重路再接經貿二路，依建議路線圖抵達南港 1 館或 2 館。

2. 國道三號北上行車路線：

於南港聯絡道下高速公路，經經貿一路，依建議路線圖抵達南港 1 館或 2 館。

3. 經市區前來展館之行車路線：

利用忠孝東路、市民大道、南港路或環東大道，再依建議路線圖抵達南港 1 館或 2 館。

■ 捷運路線

1. 前往台北南港展覽館 1 館，可搭乘捷運「文湖線」於「南港展覽館站」下車。
2. 前往台北南港展覽館 1 館，可搭捷運「板南線」於「南港展覽館站」下車。