

## 活動內容說明

隨著後疫情時代的催化，跨國合作及生醫結合資通訊產業加速精準醫療發展，並伴隨創新生醫技術多元展開。2022 BTC會議更聚焦精準健康、大數據等議題，顯見臺灣政府對精準健康產業發展之重視。

為協助我國精準健康產業生態系間不同角色間的知識與資源共享，建立跨域交流分享之機會，經濟部技術處指導、財團法人資策會科技法律研究所規劃以「核酸藥物」、「細胞及基因治療」、「精準醫療及檢測」等三大主題舉行法制研討會，期盼集結生醫領域政府、產業等代表，共同交流法制法遵議題，期盼促成精準健康之進步願景。

**【報名對象】**國內精準健康、創生物製造等產業相關之業者、政府機關、法人、公協會優先，每場參與人數150人，若實體說明會報名人數超過限制，主辦單位保留報名之審核權利。

指導單位：經濟部技術處

主辦單位：財團法人資訊工業策進會 科技法律研究所

承辦單位：環球生技多媒體股份有限公司

時間：2023/08/16（三）09：30 - 17：00

議程：

時間	主題	主講者
09:30 – 10:00	報到	
10:00 – 10:10	主辦單位、貴賓致詞 大合照	經濟部技術處李芳蘭科長 資策會科技法律研究所顧振豪副所長
<b>Session 1:核酸藥物產業之法制發展</b>		
10:10 – 10:40	歐美核酸藥物分類現況與法規趨勢	資策會科技法律研究所 方君仲 法律研究員 <a href="#">觀看簡報</a>
10:40 – 11:10	台灣自行研發的短鏈核酸新藥進入多國臨床試驗	視航生醫 卓夙航 創辦人
11:10 – 11:20	中場休息	
11:20 – 12:00	<b>【Panel Discussion：台灣發展核酸藥物法規之機會與挑戰】</b> 主持人：環球生技月刊 林明定 總編輯 與談人： 資策會科法所 方君仲法律研究員 視航生醫 卓夙航 創辦人 法信諾生醫 張嘉銘 董事長	
12:00 – 13:30	中午用餐	
<b>Session 2:再生/細胞醫療之法制突破</b>		
13:30 – 14:00	台灣細胞治療的現在與未來	衛生福利部醫事司 劉越萍 司長
14:00 – 14:30	臺日再生醫療法規比較	富禾生醫股份有限公司 李建謀總經理
14:30 – 15:10	<b>【Panel Discussion：再生醫療法規之未來展望】</b> 主持人： 中央研究院基因體中心 沈家寧 研究員 與談人： 安侯建業健康照護與生技服務產業團隊 蘇嘉瑞律師 永笙生技 李冬陽執行長 富禾生醫 李建謀總經理	
15:10 – 15:20	中場休息	
<b>Session 3:精準檢測國內外法制剖析</b>		
15:20 – 15:50	國際精準檢測法規趨勢研析	資策會科技法律研究所 呂政諺 法律研究員 <a href="#">觀看簡報</a>
15:50 – 16:20	美國多重分子檢測取證經驗分享	瑞磁生醫股份有限公司 陳祐寧 副總經理

16:20 – 17:00	<b>【Panel Discussion：精準檢測法規如何加速落地】</b> 主持人：台灣精準醫療產業協會 蔡政憲理事長 與談人： 資策會科法所 呂政諺法律研究員 台基盟生技 雷志賢營運 瑞磁生技 陳祐寧副總經理
17:00	結束與賦歸

## 精準健康法制研討會



### ↑回議程表

## 舉辦地點描述

台北國際會議中心201DE廳

## 交通資訊

參見台北國際會議中心網站：<https://www.ticc.com.tw/wSite/ct?xItem=922&ctNode=314>

## 報名費用

免費

## 活動聯絡資訊

賴先生

email：[Stoven.lai@gbimonthly.com](mailto:Stoven.lai@gbimonthly.com)

## 報名注意事項

1. 若有**素食**需求，煩請於報名特別勾選；如未勾選，將以葷食訂購。
2. 執行單位保留議程調整、講者安排之權利，其他未規定事項，依本網站公布資訊為準。
3. 為尊重智慧財產權，非經主辦單位之同意，本活動禁止攝影、拍照或錄音等。且本活動所有產出資料，包含活動影片、照片等，相關權利皆屬於主辦單位所有。
4. 如遇有天災等不可抗力之事由，依當天活動所在地縣市政府是否上班為準，若所在地宣佈停止上班 則該活動停開、不再另行通知。

