

2023 會展永續揭露報告

中華民國眼科醫學會 第 64 次年度學術研討會

海峽兩岸眼科學論壇 x 日臺眼科聯合學術研討會

 經濟部國際貿易署
International Trade Administration



中華民國眼科醫學會
The Ophthalmological Society of Taiwan

2023.11.18-11.19
臺北南港展覽館 2 館



大會沿革

- 中華民國眼科醫學會年度學術研討會，為臺灣眼科醫學界的年度盛事，將全國 2000 多位眼科專業醫師齊聚一堂。
- 眼科醫學年度學術研討會始於 1960 年，年年定期舉辦且規模逐步擴大，促進國內與國際學術交流的同時，也增進臺灣眼科醫學發展在國際上的能見度。

本屆大會

- 本次大會為第 64 次學術研討會，於 2023 年 11 月 18 日至 19 日在南港展覽館舉辦。本次大會首度以「永續」作為研討會的核心關懷，推動永續會展以及永續醫療理念，呼應聯合國 SDGs 永續課題。
- 吸引海內外 1,867 位眼科醫師與教授，分別來自臺灣、日本、中國、美國、韓國等 12 個國家。此外，還有 44 家眼科醫材廠商於會議周邊響應參展。

主辦單與執行單位

中華民國眼科醫學會主辦

簡介

成立於1960年，由臺大眼科主任楊燕飛教授號召組成，旨在促進眼科醫學持續的發展進步。由於臨床實務和學術上取得卓越成就，學會於2004年被內政部評為甲等全國性職業團體。

六十餘年來，學會不懈努力，提升社會對眼科醫學的認識，促進眼科醫學的研究發展，並推動各類眼疾醫療方法和改善。此外，學會還積極參與國際眼科醫學會，為臺灣眼科領域拓展全球視野與聲譽做出卓越貢獻。

永續貢獻

- 學會致力於整合眼科專業知識，提供眼科醫師資訊支持和醫學人才進修。
- 學會致力提升整體醫療水準，並關注普惠和遠距醫療，以確保眼科醫學能夠造福更廣泛的社會大眾。



滿力國際股份有限公司執行

簡介

滿力公司成立於1995年，是臺灣重要的會議顧問公司。創辦人兼董事長黃潔儀是全球會議公司聯盟 (WPCOA) 創會會員及前任會長，長年致力於綠色會展的推廣，享有「Taiwan Green Lady」的美譽。

獲獎事蹟

- 滿力公司屢獲 MEET TAIWAN 肯定，分別於 2009、2011、2013、2016 和 2020 年獲頒國際會議首獎。
- 在社會公益與治理方面，滿力積極協助勵馨基金會籌辦第四屆世界婦女庇護安置大會，為全球最大以保護和預防婦女暴力為核心價值的國際會議。滿力因此榮獲國際會展協會 (ICCA) 創新影響力大獎。
- 從 2000 年起，滿力即積極參與綠色環保科技相關之專業展覽，與貿協攜手合作推進綠色會展的發展。



本屆大會永續願景目標

眼科醫學會理事長陳建同醫師與年會會長蔡景耀醫師，共同率領團隊於開幕式時，宣示落實永續會展的決心。

以建立眼科醫學界永續共識為使命

- 提升眼科醫師永續概念，以及培育人才與經驗傳承。
- 促進眼科醫學在 ESG 三方面的進步，並建立永續發展共識。

以永續會議響應國際為目標

- 推動永續會展以及永續醫療理念，呼應聯合國 SDGs 永續目標。
- 以本次大會的永續作為成果，加強爭取 2027 年亞太眼科學術會議在臺灣舉辦的成功機會。

主辦單位全體一致認同永續，開啟永續會議改革

- 本次大會的高階管理層對於永續議題的實踐表現出強烈的興趣，不論是理事會還是大會執行主席，都一致全力支持並督促執行團隊在各個細節中考量永續。
- 今年為眼科醫學年會永續改革的第一年，同時為未來會議奠定基礎，形成眼科醫學領域的永續共識。



眼科醫學領域的永續課題

1

病患隱私及電子健康紀錄

病人健康資訊的完整性、機密性與可用性受法律保護，電子健康紀錄也增加服務機構網路安全的風險。

2

護理品質與病患滿意度

醫療服務機構必須高度關注護理的品質與病患的滿意度，以持續創造其醫療服務價值。

3

員工健康安全

醫療保健服務高度依賴熟練的勞動力，醫師、護理人員等醫療人員在日常工作中可能面臨受傷、疾病和感染的風險。

4

員工招募與發展

醫師必須不斷精進專業能力以運用新知識服務民眾，因此相關產業也關注後進醫師的執業教育，以確保眼科醫療永續。

眼科醫學領域永續發展目標

圖片來源：聯合國。

3 良好健康
與社會福利



4 優質教育



5 性別平等



8 體面工作與
經濟成長



10 減少國內及
國家間不平等



七大永續亮點與行動

01 力邀國際級專家參與， 促進臺灣眼科醫學界與國際交流

本次大會與海峽兩岸眼科學論壇、日臺眼科聯合學術研討會合辦，邀請國際知名學者共同探討回國際眼科重要課題，特別關注「白內障」與「青光眼」的疾病治療與防治。

02 眼科醫療設備廠商響應參展， 結合最新科技與醫療應用

學術研討會的舉辦，並不僅侷限於學術上的探討，更多的是實際臨床的應用。藉由設備廠商的醫材展示，大會促成眼科醫學專業與科技應用的交流，讓雙方相互理解與對話。



03 安排專屬講座與手術實作，培育年輕醫師精進技術

設計年輕醫師專題

大會透過議程中的年輕醫師專題演講，建立年輕醫師專業技術的交流平台，鼓勵眼科醫師持續研究。

年輕眼科醫師專題演講會 YO Symposium

日期Date：November 18th (Sat.)

時間Time：14:30 - 17:30

地點Venue：RM 701D

主持人Moderators: 吳為吉 Wei-Chi Wu
林泰祺 Tai-Chi Lin
曾柏宸 Po-Chen Tseng

- 14:30 - 14:40 TWYO 三年成果回顧
林泰祺 Tai-Chi Lin
- 14:40 - 14:50 Engage with the world: 前進印度 YO Forum
曾柏宸 Po-Chen Tseng
- 14:50 - 15:00 How did we start and what did I learn from initiating a multiple center study
黃僊偉 Hsin-Wei Huang
- 15:00 - 15:20 Intraocular foreign body: a series of clinical and experimental studies (pre-recorded video)
陳浩宇 Hao-Yu Chen
- 15:20 - 15:30 The very first start in ocular oncology and the learning experience from UK
周昱百 Yu-Bai Chou
- 15:30 - 15:50 The establishment of ocular oncology center in Thailand (pre-recorded video)
Duangnate Rojanaporn
- 15:50 - 15:55 Discussion
All

倫理課程提升人文關懷

大會獨立開設倫理課程，注重醫師人文關懷精神，積極因應外在變化與挑戰。

倫理課程 專題演講會 Medical Ethics Symposium

日期Date：November 19th (Sun.)

時間Time：14:00 - 16:00

地點Venue：RM 701H

**講師預錄影片課程
主持人Moderator: 張朝凱 Chao-Kai Chang

- 14:00 - 14:30 性平法律修法簡介
程立民 Li-Min Cheng
- 14:30 - 15:00 簡介「醫療事故預防及爭議處理法」與相關子法
吳欣席 Hsin-Hsi Wu
- 15:00 - 15:30 COVID-19, return to normal life
劉旺達 Wang-Da Liu
- 15:30 - 16:00 人工智慧的倫理與法律議題
王志嘉 Chih-Chia Wang

手術實作促經驗傳承

本次議程中安排相當多的基礎課程、手術實作，致力於傳承專業經驗，精進年輕醫師的技術水準。



04 首創頒發永續會展實踐獎，鼓勵醫學界與產業界重視永續



綠色展攤 最佳實踐獎

會員晚宴頒獎

➤ 建議施行方向（初步）：

簡化活動耗材規劃

- 使用系統結構或可重複使用裝潢物，減少木作裝潢物
- 設計木作裝潢物時，考慮展後用途，或以租用代替購買
- 攤位不鋪設地毯或使用二手地毯
- 使用科技產品呈現資訊、減少輸出物
- 使用省電燈具、LED 燈等節能裝潢
- 選擇具實用性、可重複使用，或由弱勢團體製作之禮贈品

回收機制設定

- 將可回收續用之裝潢物放置倉儲中，再次使用

會前鼓勵參展商行動

大會早在籌備初期即向參展商揭示永續會展的理念。於廠商選位會議、贊助手冊中，大會強調展攤減碳作為，帶領合作夥伴實踐永續。



會中參展商落實永續

大會發布 19項永續會展標準，供參展商行動參考與成果自評。共計八家業者響應落實，於展攤設計中納入永續元素。



晚宴頒發永續會展實踐獎

為鼓勵參展商參與行動，大會特別安排於晚宴頒獎表彰。不僅激發參展商之間的良性競爭，也公開向醫學與產業界呼籲永續的重要性。

05 設置公益展攤，攜手視障團體與公眾對話



邀請公益NGO於會場周邊展出

藉由大會舉辦的機會，醫學會邀請服務視障人士的機構一同擺攤，於精進醫療技術的同時，也提升與會者對視障者的關注。

視覺輔具廠商： 運用設備輔助視障者日常

展示納入最新科技的視覺輔具，可以大幅改善視障者日常生活。

視障公益協會： 培力視障者自立生活

- 首創視障咖啡師、香氛師培訓，陪伴視障者重回社會生活。
- 於會場展示及販售視障工作者成品，關注視障者權益。

06 規劃多種作法，減少大會整體耗材

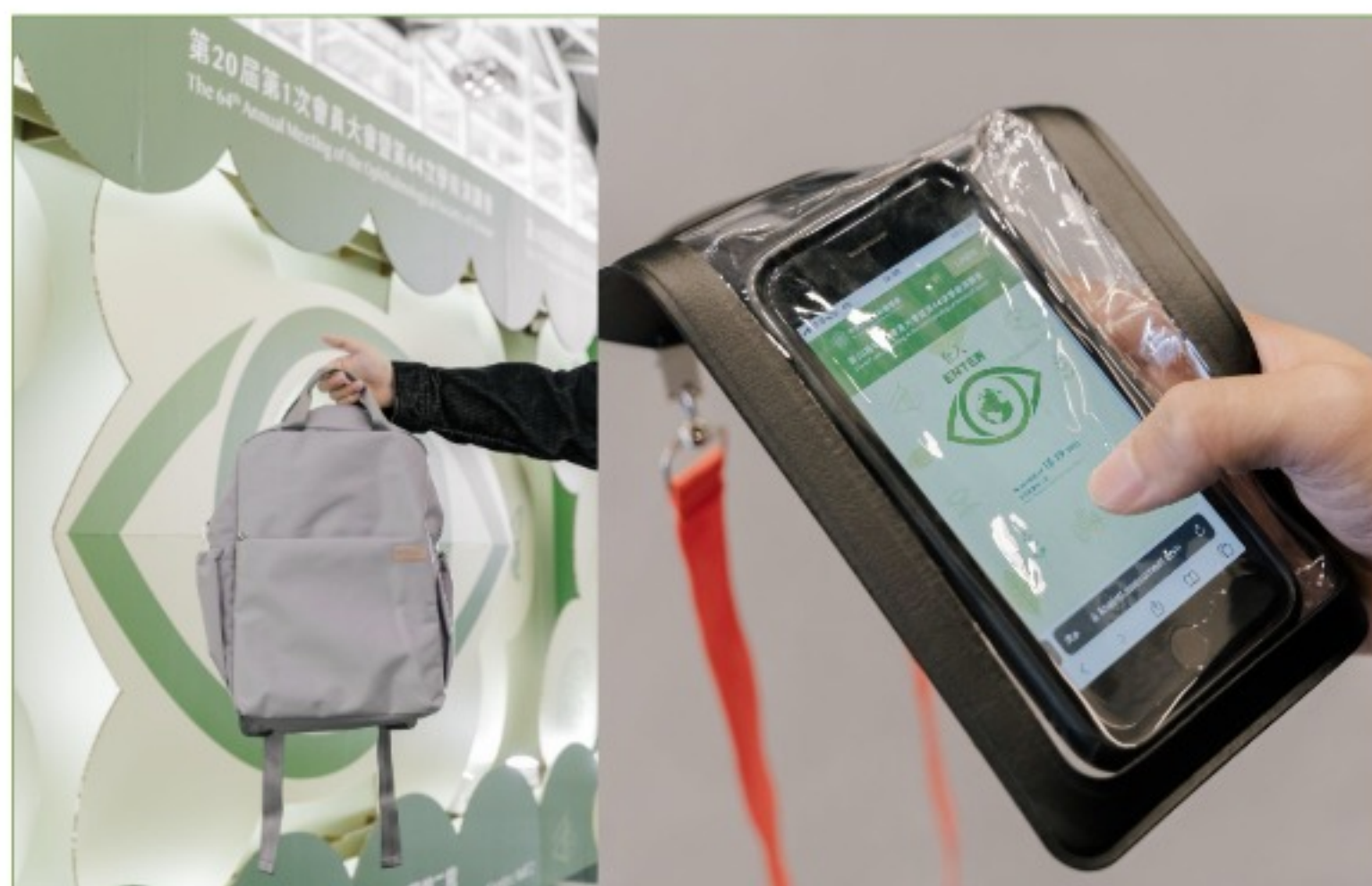


大會指示展板、服務台等輸出物全數以蜂巢紙取代，大約運用 76 張板材 1.2m*2.4m，均可重複使用於其他活動。

大會主視覺海報以電子螢幕呈現，避免不必要的輸出。

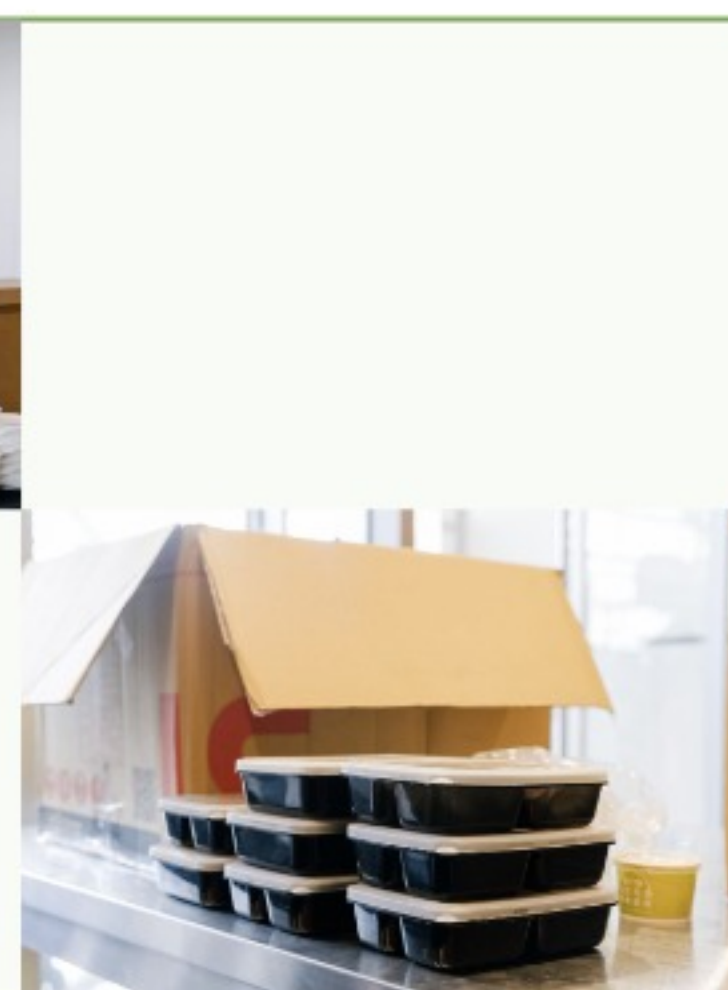
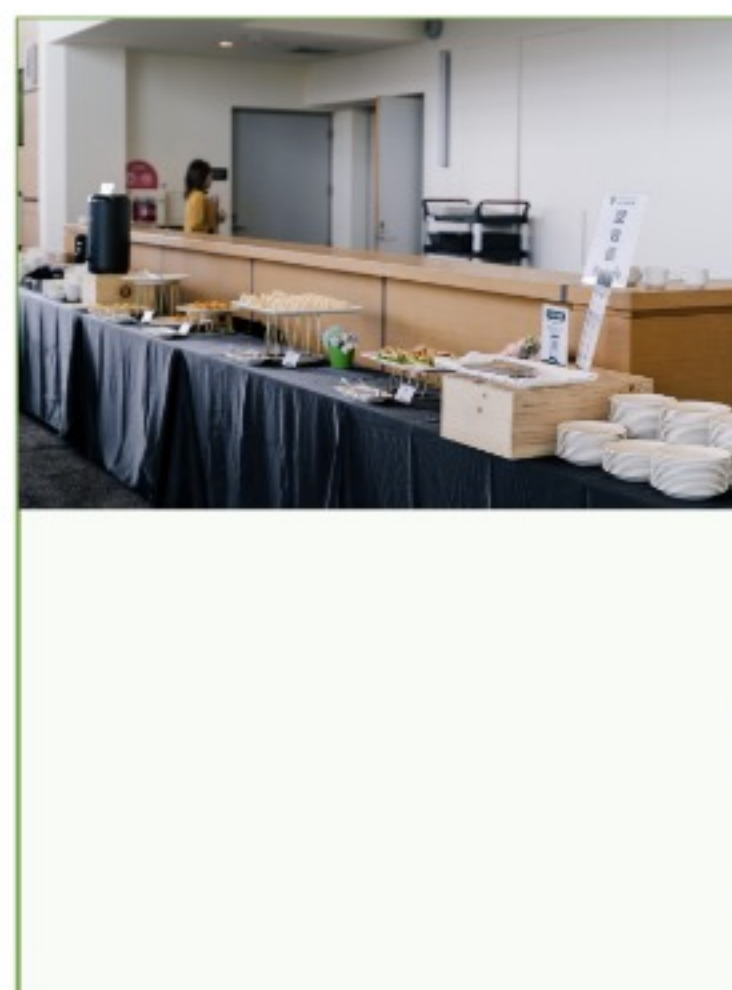


以 6 台 ePoster 機取代 371 篇壁報論文輸出與展板消耗。參觀者可以選取感興趣的論文閱讀；無人點閱時，則輪播大會資訊。



大會會員禮品以實用性、環保材質為原則：

- 後背包與會員名牌吊繩以回收寶特瓶回收紗製作。
- 會員名牌套則強調可作為觸控式手機套，可在會後長期保存運用。



餐飲部分，為減少容器廢棄物，自助餐點以瓷盤、瓷杯取用；個人便當則使用可回收及重複使用的循環餐盒。

07 導入專屬大會電子平台，兼具便利與減碳



大會使用TOS64會議平台，將所有會議資訊，如議程資訊、論文集等皆全數整合於線上。根據系統記錄，達 666人次登入。



大會減少紙本輸出，論文摘要集可於線上平台取得。



大會鼓勵醫師與參展商交流，於線上平台舉辦電子集章趣活動，結合線下交流。

減碳成果揭露

減碳成效

本次大會以 MEET TAIWAN 會展碳排計算機為基準，計算出 2023 中華民國眼科醫學年會的碳排放數據，除了盤點本次大會的成果外，也將作為未來永續會展持續努力的依據。

項目	單位	節省碳排
以蜂巢板取代珍珠板	大約運用 76 張板材 1.2m*2.4m	1,191.68 kgCO ₂ e
以Eposter取代實體壁報 論文輸出	減少 371 篇的壁報論文印製。	296.8 kgCO ₂ e
廢棄物大幅減量	今年採用循環餐盒、可回收輸出物等作法，因此僅有一般垃圾廢棄物，垃圾清運共5車；去年的則清運9車。	203,884.8 kgCO ₂ e

資料收集及揭露說明

本報告書以《臺灣會展產業永續白皮書》之「臺灣會展永續發展原則 SIRCO 永續循環圈」為編制依據，並輔以下列指標及佐證資料進行撰寫：

- GRI Standards
- SASB Standards

報告編製歷程

本報告書所刊載之資訊由中華民國眼科醫學會、MEET TAIWAN 計畫執行團隊進行蒐集與編寫。主要期間為 2023 年 7 月 1 日至 2023 年 11 月 30 日，部分資訊涉及 2023 年以前之歷屆會議成果和紀錄。