Macao International Environmental Co-operation Forum & Exhibition 2024年澳門國際環保合作發展論壇及展覽



推動綠色轉型 力踐雙碳目標 Reaching the Dual Carbon Goals through Green Transformation



關注環保 ・ 親近自然 ・ 分享樂活 Thinking Green ・ Going Clean ・ Living Cool

2024年3月28-30日 澳門

www.macaomiecf.com

28-30 March 2024 Macao

# 2024MIECF 買家說明 參展參會優惠計劃(特邀買家)

版本日期: 2023年12月15日

邀請對象	有意透過 2024MIECF 展會採購、洽談環境環保產品或服務的一般境外(非澳門本
	地)買家。
參會優惠	- 1晚免費大會指定酒店住宿
	- 獲邀出席大會的專場配對活動
	- 免費商業配對及洽談服務
	- 免費大會穿梭巴士服務
申請辦法	辦法一:由參展單位、商/協會或組織推薦,每個單位最多推薦2名特邀買家,
	並由大會作申請資格審批及確認
	辦法二:申請者直接聯絡項目經理登記報名,並由大會作申請資格審批及確認
	▶ 所有合資格的申請者須在展前繳付登記費澳門元 400.00 / 港幣 400.00 /
	人民幣 300.00 / 美元 50.00。在完成指定任務後,再次前往"買家服務
	區"作核實及安排退款登記手續。
	▶ 所有申請者必須在 2024MIECF 線上展廳註冊用戶。
	經大會審批後,獲批的特邀買家將收到由大會發出的確認函。
指定任務	1. 於 2024MIECF 線上展廳作預配對服務登記;
	2. 参加最少 6 場於網上預配登記及現場配對的專場洽談(以名片或大會認可的
	方式為憑證);
	3. 参加大會安排的 <b>展會導賞參觀</b> ;
	4. 參加1場或以上大會安排的展會論壇活動;
	5. 填寫"展後調查問卷"並交回 MIECF 項目經理。
備註	1. 獲批的免費大會指定酒店住宿連一位早餐(只限 2024 年 3 月 28 日至 29 日期
	間入住)。如選擇其他日子入住,或需要增加入住房晚數,則需自行向大會指
	定旅行社訂房(或自行安排),費用自行負責;
	2. 每個機構/單位最多 2 個 申請名額;
	3. 本參會優惠名額有限,在大會審核後將以 <u><b>先到先得、擇優甄選</b></u> 形式分配;
	4. 大會將按實際情況對上述優惠保留最終決定權。

\* 以上為初步框架內容供參考

## 註:

酒店入住:基於"資源善用"原則,同一家企業如有兩位代表申請,請協調委派兩位 "同性別"的代表參與,大會將安排二人入住一雙床房。



Macao International Environmental Co-operation Forum & Exhibition 2024年澳門國際環保合作發展論壇及展覽



推動綠色轉型 力踐雙碳目標 Reaching the Dual Carbon Goals through Green Transformation



關注環保 ・ 親近自然 ・ 分享樂活 Thinking Green ・ Going Clean ・ Living Cool

2024年3月28-30日 澳門

www.macaomiecf.com

28-30 March 2024 Macao

# 買家申請及流程安排

- 1. 報名申請:填妥《買家申請表》後提交給大會審批,等待審批結果通知;
- 2. **通過審批:**審批通過後由項目經理發出《買家確認函》,買家於10個工作日內繳付登記費; (注:每名買家的登記費按澳門元400.00/港幣400.00/人民幣300.00/美元50.00收取。)
- 3. **配對預約**:展前登錄線上展廳瀏覽展商資訊,與意向現場洽談會面的展商進行配對 預約,買家須配對預約6家不同的展商單位。下載展會現場商業配對工具: "ExpoLink" APP,以便於現場與展商進行商業配對(開展買家指定任務)時使用;
- 4. **辦理簽注:**前往澳門前,辦理好有效的入境澳門證件「往來港澳通行證/護照」及「澳門簽注」;
- 5. 登記報到:展覽現場抵達「買家服務區」進行登記報到、領取入場證件入場;
- 6. 開展任務:按買家指定任務要求開展任務;
- 7. **任務核銷**:完成任務返回「買家服務區」進行"任務驗證"核銷,辦理登記費退款 手續。

# 報名截止日期:

第一批: <u>2024 年 1 月 26 日(五)</u> 第二批: <u>2024 年 2 月 2 日(五)</u>

第三批(最後截止):2024年2月21日(三)17:00前

注:由於買家名額有限,將以先到先得、擇優甄選形式進行批給。

### 報名形式:

填妥《買家申請表》以 Excel 格式文件發送至:marketing@macauexpogroup.com。

# 商協會組織企業代表參觀參會特享權益

- 專屬對接:建立專屬社交群組進行指引、諮詢及對接服務,及時分享活動的動態發展,對行程、業務需求和目標提供意見和建議;
- 2. 登記費豁免:為讓參與者有更好的參會體驗,經商協會組織的企業代表之買家「登記費」將由組織單位作擔保豁免展前收取。
  - 注:組織單位須負責按時跟進了解所組織企業代表的出席情況,並引導提醒買家配合進行指定任務。如有相關特殊情況(如取消參與、缺席的變動),須及時通知項目經理作登記。<u>若買家本人</u>現場缺席或未完成指定任務,大會將按缺席或任務未達標人數向組織單位收取相應的登記費。
- 3. **本地接送:**組織單位所組織的合資格買家人數達 30 人或以上,提供團體入境澳門 後的**澳門口岸至會場/酒店**的穿梭巴士往返接送服務(限一接+一送);
- 4. 商務機會:視條件提供專屬活動或獨立交流機會,以促進與其他參與者的商務合作。



Macao International Environmental Co-operation Forum & Exhibition 2024年澳門國際環保合作發展論壇及展覽



推動綠色轉型 力踐雙碳目標 Reaching the Dual Carbon Goals through Green Transformation



關注環保 · 親近自然 · 分享樂活 Thinking Green • Going Clean • Living Cool

2024年3月28-30日 澳門

www.macaomiecf.com

28-30 March 2024 Macao

# 活動概況

# 一、活動簡介

活動名稱:2024 年澳門國際環保合作發展論壇及展覽(2024MIECF)

活動日期: 2024年3月28日至30日(週四至週六)

活動地點:澳門威尼斯人金光會展

主辦單位:中華人民共和國澳門特別行政區政府 官方承辦單位:澳門貿易投資促進局、環境保護局

大會主題:推動綠色轉型,力踐雙碳目標

活動官網:https://www.macaomiecf.com

由澳門特別行政區政府主辦、泛珠 9+1 省/區政府協辦、澳門貿易投資促進局及環境保護局作為官方承辦單位的"2024 年澳門國際環保合作發展論壇及展覽"(2024MIECF),將於 2024 年 3 月 28 日至 30 日(週四至週六)假澳門威尼斯人金光會展舉行。

## 二、活動主要內容

- 設有綠色展覽、綠色論壇及綠色工作坊,邀請環保新技術應用專家分享及探討綠色發展之路,整個 MIECF 將連續第三年實現"碳中和";
- 論壇與同期活動涵蓋綠色轉型、ESG、綠色金融、零碳產業園及綠色科技產業等環保議題;
- 展出各地專精特新企業之環保產品與服務,涵蓋碳中和技術、能源管理、水資源管理、綠色交通、污水處理、生態城市整合和綠色建築等領域。

# 三、活動亮點

- 提供交流平臺促進產業及業務合作交流
- 專業的國際性論壇(邀請環保業界專家學者、企業代表等就熱門環保議題分享真知灼見)
- 商業配對服務協助促成環保技術轉移及商業成果
- 由參展商主導之專業推介洽談會展示相關環保技術及服務

# 四、聯繫方式:

聯絡單位:2024MIECF項目經理—澳門博覽集團有限公司

聯絡人:李先生

電話: +853 8798 9675 , 傳真: +853 2882 8722

電郵: marketing@macauexpogroup.com



Macao International Environmental Co-operation Forum & Exhibition 2024年澳門國際環保合作發展論壇及展覽





# 推動綠色轉型 力踐雙碳目標

Reaching the Dual Carbon Goals through Green Transformation



關注環保 ・ 親近自然 ・ 分享樂活 Thinking Green • Going Clean • Living Cool

2024年3月28-30日 澳門

www.macaomiecf.com

28-30 March 2024 Macao

# 2024MIECF 展示 / 服務類別 2024MIECF EXHIBIT/ SERVICE CATEGORIES

#### 1. 綠色交通 Green Mobility

- 1.1. 電動車、混合能源車、新能源車 Electric、 Hybrid and New Energy Vehicles
- 1.2. 充電站 Charging Stations
- 1.3. 電池和蓄電解決方案 Battery and Storage Solutions
- 1.4. 智能交通運輸系統及解決方案 Smart Transportation System and Solutions
- 2. 減塑 Plastic Reduction
- 3. 碳交易產業 Carbon Trading Industry

### 4. 綠色建築 Green Building

- 4.1. 建築技術、設施管理 Building Technology、 Facility Management
- 4.2. 綠色建築設計和解決方案 Green Architectural Design and Solutions
- 4.3. 建築物管理系統 Building Management Systems
- 4.4. 供熱通風與空氣調節 Heating、 Ventilation and Air Conditioning (HVAC)
- 4.5. 綠色建材 Green Building Materials
- 4.6. 建築物照明技術(包括LED、 自動 化、 光源控制等) Building Lighting Technologies (including LED、 automation、 Light-source control etc)
- 4.7. 建築物水源處理及雨水再利用技 衛 (Water Management and Rainwater reuse technologies on Buildings)
- 4.8. 天台綠化及垂直綠化 Roof-top and Vertical Greening
- 4.9. 噪音控制 Noise Control 改造技術 Retrofitting Technologies

## 5. 空氣質素 Air Quality

- 5.1. 煙氣淨化技術/ 脫硫技術 Flue-gas Scrubbing Technology/ Desulphurisation Technology
- 5.2. 有機性揮發物(VOC)處理方案 Volatile Organic Compounds (VOC) Management Solutions
- 5.3. 工業廢氣排放 Industrial Emissions
- 5.4. 氣體、煙霧及化學品監控與處理 Gas、 Smoke and Chemical Monitoring and Treatment
- 5.5. 車輛廢氣排放 Vehicle Emissions 室內空氣質素 Indoor Air Quality

### 6. 廢棄物管理及解決方案 Waste Management Solutions

- 6.1. "5R" 綠色質量管理方案:拒絕使用、 減少產生、 重複使用、 修復再用、 資源回收 "5R" Green Quality Management: Refuse、 Reduce、 Reuse、 Repair and Recycle
- 5.2. 廢棄物管理、回收 Waste Management、 Recycling
- 6.3. 分類/ 循環再造技術 Separation/ Recycling Technologies
- 6.4. 污泥處理 Sludge Processing/ Treatment
- 6.5. 廢棄物再生能源 Waste to Energy

#### 7. 水資源及污水管理方案 Water and Wastewater Management Solutions

- 7.1. 節約水源 Water Conservation
- 7.2. 工業廢水處理 Industrial Waste Water Treatment
- 7.3. 污水淨化技術 Waste Water Purification Technology
- 7.4. 河流及海洋治理 River and Ocean Management
- 7.5. 海岸保護/ 防洪計劃 Coastal Protection/ Flood Control

#### 8. 環保產品及服務 Environmentally-Friendly Products and Services

- 8.1. 消費產品 Consumer Products
  - .2. 包裝/ 容器 Package/ Container
- 8.3. 環保物料 Environmentally-Friendly Materials
- 8.4. 清潔發展機制 Clean Development Mechanism
- 8.5. 項目融資、諮詢 Project Financing、 Consulting

#### 9. 土壤修復及舊區淨化 Soil Recovery and Old Site Decontamination

- 9.1. 土壤處理及修復 Soil Treatment and Recovery
- 9.2. 工業舊區淨化 Decontamination of Old Sites

#### 10. 環境監察及環境大數據服務 Environmental Monitoring and Environmental Big Data Services

- 10.1. 測量、儀錶 Measurement、 Instrumentation
- 10.2. 測試、檢驗和認證 Testing、 Inspection & Certification
- 10.3. 環境數據收集及分析 Environmental Data Collection and Analysis

### 11. 生態城市整合方案 Eco-Cities Total Solution

#### 12. 能源效益及再生能源 Energy Efficiency and Renewable Energy

- 12.1. 能源管理系統 Energy Management System (EMS)
- 12.2. 節約能源 Energy Conservation
- 12.3. 節能電器 Energy Efficient Appliances
- 12.4. 工業能源效益 Industrial Energy Efficiency
- 12.5. 太陽能 (光伏和光熱技術及設備) Solar Energy (PV & Thermal Technology and Equipment)
- 12.6. 生物質能 Bio-energy
- 12.7. 風能 Wind Power
- 12.8. 混合系統 Hybrid Systems
- 12.9. 其他再生能源 Other Renewable Energy

#### 13. 其他 Others

- 13.1. 綠色教育、職業
- Green Education ' Careers
- 13.2. 政府機構 Government Bodies
- 13.3. 教育及培訓 Education & Training
- 13.4. 行業協會、貿易協會
  - Industry/ Trade Association
- 13.5. 保險服務 Insurance Services
- 13.6. 投資和推廣的代理機構
  - Investment & Promotion Agency
- 13.7. 法律服務 Legal Services
- 13.8. 項目開發商 Project Developer
- 13.9. 研究及發展中心/ 代理機構 Research & Development Center/ Agency
- 13.10. 其他未列出之範疇 Other areas not listed above

