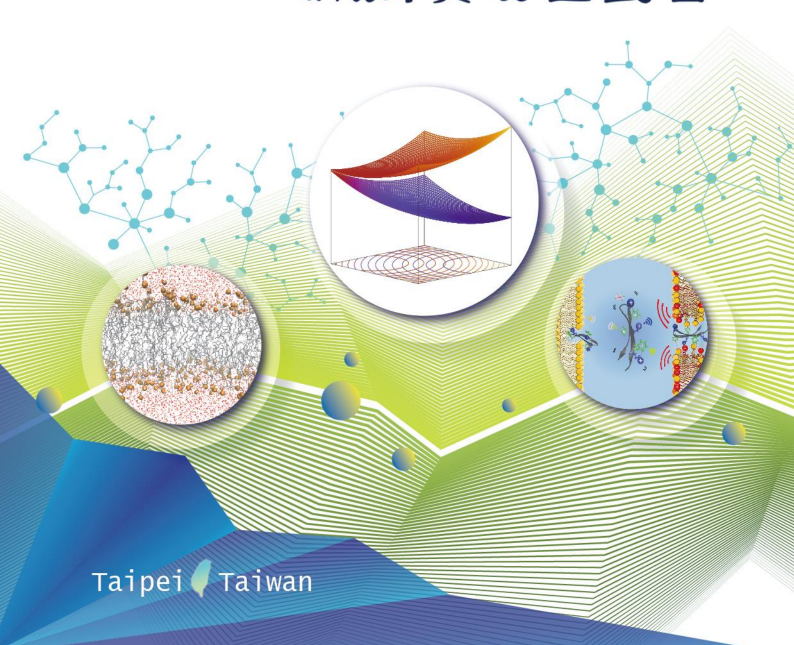


# 廠商贊助企劃書





# 一、關於會議

## 大會緣起

Molecular simulations have become an essential tool in Physics, Chemistry, Biological/Material Sciences and Engineering over the last few decades. International Conference on Molecular Simulations (ICMS) was initiated by Molecular Simulation Society of Japan in 1994 to promote molecular simulations as a platform for interdisciplinary research. The first three meetings were held in 1994, 2004 and 2013 in Fuku, Tsukuba and Kobe, respectively. Due to the rapid developments in molecular simulations in the new millennium, it was decided to hold ICMS every three years with a formation of a standing committee consist of board members from Taiwan, Singapore, Korea, Japan, India, China, and Australia.

The fourth ICMS was held in 2016 in Shanghai with more than 500 participants from 21 countries. The fifth ICMS were held in Jeju in 2019 with more than 300 participants from 20 countries. We are honored to be designated to host the 6th ICMS in Taipei in 2022. The outbreak of COVID-19 has hindered almost all in-person meetings and the standing committee has approved to deferred the sixth ICMS to 2023.

We are all optimistic that Taiwan will soon recover from COVID-19 and the ICMS 2023 will not only provide a platform for scientists and engineers to meet in person to share state-of-the art development in molecular simulations. Members of the standing committee have recommended a list of top researchers in the field of molecular simulations, thus ICMS 2023 will facilitate international collaborations, and promote scientific and technological advances through molecular simulations.

The local organizing committee consists of members from Academia Sinica, National Taiwan University, National Taiwan Normal University, National Central University, National Yang Ming Chiao Tung University and National Sun Yat-sen University in the fields of Physics, Chemistry, Bioinformatics, Materials Sciences and Chemical Engineering. In this event, we will showcase our research capacity through plenary/keynote talks by senior members and invited talks by young researchers in Taiwan. The whole program is designed to allow not only faculty members, but also junior members (post-doc and students) to be able to participate in ICMS 2023.



## 會議資訊

#### 日期

2023年10月6日(五)至10月9日(一)

#### 會議地點

國立臺灣大學博雅教學館

#### 預估與會人數

約300人

#### 主辦單位

中央研究院

國立臺灣大學

台灣理論計算分子科學學會

## 承辦單位

國立臺灣師範大學

國立陽明交通大學

國立中央大學

國立中山大學

## 徵稿主題

- Biological Systems and Medicine
- Catalysis and Surface Science
- Computational Material Sciences
- Machine Learning and AI, and Molecular Modeling
- Quantum Dynamics and Spectroscopy
- Theory and Methodology



# 大會議程

Time	October 6 (FRI)	October 7 (SAT)	October 8 (SUN)	October 9 (MON)
08:00		Registration		
08:30		Opening Ceremony	Registration	Registration
09:00		Plenary Talk	Plenary Talk	Plenary Talk
09:40		Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
10:00		Session A	Session D	Session G
12:00		Lunch	Lunch	Lunch
13:00		Session B	Session E	Session H
15:00		Coffee Breek	Coffee Break	Coffee Break
15:20		Coffee Break	Collee Break	Diamanu Talle
15:30				Plenary Talk
16:00			Session F	Closing Ceremony
16:30		Session C		
17:00	Dogistration		Break	
17:20	Registration			
17:30		Break	Plenary Talk	
17:40		Dianam, Talk		
18:00		Plenary Talk		
18:20	Welcome			
18:30	Reception	Poster session		
20:00		and Dinner	Banquet	
20:30				



# 二、贊助辦法

\*主辦單位保留實際狀況協調贊助項目及內容之權利

# 1. 贊助項目

項次	內容		費用			
1. 電	1. 電子手冊廣告和大會提袋贊助					
1-1	目錄頁後 (依入帳日期排定先後順序) 不限 NT\$ 50,000		NT\$ 50,000/頁			
1-2	手冊末頁 (依入帳日期排定先後順序)	不限	NT\$ 20,000/頁			
1-3	大會提袋-贊助商 LOGO 單色印刷		NT\$ 80,000			
	1-3 (8/15 前提供 Logo 檔案)					
2. 展	2. 展覽攤位 (2 名與會名額)					
2-1	每單位 3 米*2 米/攤位 (依入帳日期先後順序	4	NT\$ 80,000			
2-1	選位)	4	1415 80,000			
各展位提供:(詳細規格請參閱後面基本攤位設備圖)						
3. 其它贊助						
3-1	大會資料袋宣傳單或宣傳品置入	不限	NT\$ 10,000/樣			
2-1	(主辦單位保留審核之權利)	~1\PLX	19 10,000/7永			
3-2	3-2 自由樂捐 不限					

# 2. 贊助同意書

#### 贊助單位資料

公司名稱		
指定抬頭		
統一編號		
公司地址		
聯絡人姓名		
服務部門		
聯絡人電話	傳真	
聯絡人 E-mail		

## 贊助款付費方式

# 匯款

因匯款帳戶更新,匯款前請 E-mail 聯繫大會秘書處取得最新匯款帳號,最晚請於 2023 年 9 月 5 日前付清,並將電匯單 E-mail 至:

聯絡人:林宜貞小姐 電話:02-23624913

E-mail: icms2023@g.iams.sinica.edu.tw

# 3. 贊助項目明細

贊助項目			金額	預訂數量	小計	備註
1. 電子手冊廣告和大會提袋贊助						
	1-1	目錄頁後 (依入帳日期排定先後順序)	NT\$ 50,000	x頁		
	1-2	手冊末頁 (依入帳日期排定先後順序)	NT\$ 20,000	x頁		
	1-3	大會提袋贊助商 LOGO 單色印刷 (8/15 前提供 Logo 檔案)	NT\$ 80,000	1		
2.	展覽捷	難位贊助				
	2-1	每單位 3 米*2 米 (依入帳日期先後順序選 位)	NT\$ 80,000	x 單位		請填寫欲選擇的 攤位號碼:
3.	其他贊	<b>贊助</b>				
	3-1	大會資料袋宣傳單 或宣傳品置入	NT\$ 10,000	x樣		
	3-2	自由樂捐		1		
(贊助單位) 同意贊助費用總計:NT\$ 新臺幣 佰 拾 萬 仟元整						



## 4. 參展資訊

1. 展示時間: 2023年10月6日(五)至10月9日(一)

2. 展示地點:國立臺灣大學博雅教學館

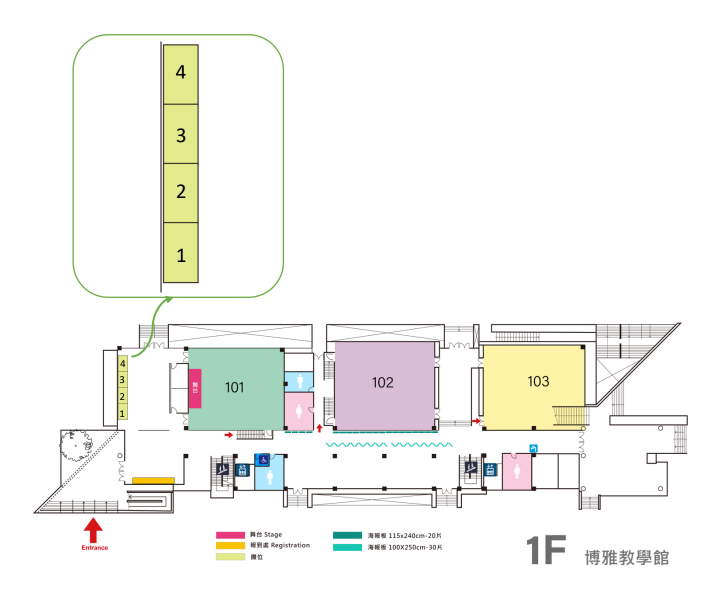
3. 付款資訊:因匯款帳戶更新,匯款前請 E-mail 聯繫大會秘書處取得最新匯款

帳號,最晚請於2023年9月5日前付清。

4. 進場時間:暫定於 2023 年 10 月 6 (五)下午進場佈置,詳細進場時間將於

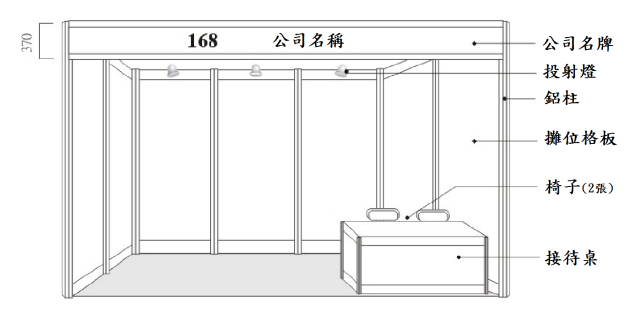
會前2週通知。

### 攤位位置圖:

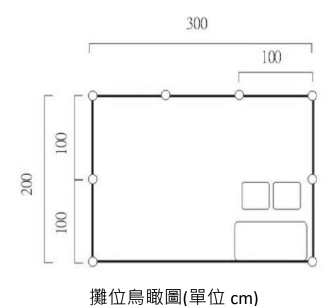




#### 攤位基本隔間



3M\*2M 攤位示意圖



### 備註:

- 1. 攤位隔板上禁止使用大頭針及訂書針。
- 2. 撤場時需將攤位恢復原狀。
- 3. 若您欲租借不同顏色之攤位隔板或有追加設備需求,請聯繫大會秘書處:icms2023@g.iams.sinica.edu.tw。

# 參展廠商調查表

攤位	號碼						
公司招牌中文				參展攤位全銜製作使用			
公司招牌英文				口中文	□英文	(請擇一)	
聯絡人			E-mail				
= +~		(O)					
電話		(M)	傳真				
 ※請以	 【正楷詳細填	[ [寫公司名稱·以便展覽期間製作	下參展單位:	 全銜	之用		
	◆ 大會提供基本用電需求:110V						
	※ 若有 220V 用電需求, <u>須另外提出申請及租賃。</u>						
2.	◆ 是否需要大會所提供之基本攤位搭設:□是 □否						
	※ 詳細數量請詳攤位基本配備表						
	其他配合事宜:						
3.							

# 基本攤位隔間

摘 要	單位	數量	備 註
1.接待桌椅組	<i>4</i> □	1	桌子一張 <b>(100x50x75cm);桌巾請自備</b>
1.按付未何組	組		靠背折疊椅兩張
2.插座 110 V	個	1	標準單座 3 孔 ( <b>基本用電量 500W</b> )
3.投射燈	盞	3	100W/盞
4.公司全銜	組	1	中文及英文(不含 LOGO 輸出)
5.地毯	塊	1	依攤位大小

以上資料請填妥後請回傳至大會秘書處:icms2023@g.iams.sinica.edu.tw·謝謝您。