

### 聯合贊助邀請函

#### 第二十三屆同步輻射研究中心用戶年會暨研討會 2017年9月5日至8日

感謝您對國家同步輻射研究中心的支持與愛護，敝中心將於2017年9月5日至8日舉辦為期四天的「第二十三屆同步輻射研究中心用戶年會暨研討會」。除針對設施現況作簡報、邀請計畫主持人口頭報告，同時也安排了四組研討會、用戶壁報比賽活動，以及五組研究群討論會。

目前本中心的3-GeV同步輻射實驗站的大型計劃，對於貴公司之相關產品將有相當之需求。依往年經驗，預計今年的會議活動將有超過250-300位以上之人員共襄盛舉。為能提供相關領域之廠商、供應商和現有及潛在用戶之聯絡平台與商機，本年會規劃了廠商廣告刊登、商業簡報及展覽攤位等方案，詳細資訊請參考以下資訊，或歡迎至會議網站 <http://regis.nsrcc.org.tw/>。

#### Workshop I : Synchrotron for Industries (同步光源產業應用)

先進同步光源技術除了是科學研究的探針，也是創新產業研發的利器。本次研討會邀請包括國內外光電半導體、生醫製藥、綠色能源與尖端塑膠材料等相關領域的產學專家，分別就各產業面對未來的發展方向與挑戰，分享同步光源技術的使用經驗，並針對未來需求提供建議。期待透過這次會議，雙方能有更直接的溝通對話、集思廣益，讓先進同步光源技術能更有效地協助國內產業提升國際競爭能力。

#### Workshop II : High Flux Small-Angle X-ray Scattering on Biological Complex Structures (高亮度小角度 X 光散射在生物複雜結構上的應用)

隨著高亮度 X 光光源的發展，小角度 X 光散射在生物結構上之應用，有急速的發展及成果衝擊傳統的結構生物學研究。而未來小角度 X 光散射的數據分析更有可能扮演結合不同生物結構分析的一個大平台。本研討會目的在於介紹近年來先進的高亮度小角度 X 光散射技術在相關複雜生物結構解析的發展，及相對應的科學研究新契機。會中邀請知名國內外專家學者，介紹蛋白質水溶液小角度 X 光散射的實驗技術，大尺度微米結構的超小角度 X 光散射，毫秒-微秒級的動態結構量測，數據整合分析等的最新發展及研究成果。

#### Workshop III : High Resolution X-ray Spectroscopy of Quantum Materials (量子材料的高解析能譜學)

在研究強關聯量子材料的電子結構方面，使用同步輻射光源的高解析共振式非彈性 X 光散射 (RIXS) 實驗技術及角解析光發射能譜學 (ARPES) 實驗方法使相當普遍且有效的研究工具。本次研討會主要目的在於介紹運用 RIXS 及 ARPES 兩種實驗方法來研究量子材料的熱門且具挑戰性的科學議題。竭誠歡迎有興趣的用戶及研究者參與本次研討會。

### Workshop IV : TPS & Complimentary Methods for Emerging Materials (應用先進光源於 3D 列印與尖端材料的研究)

Materials Genome 所需跨時間與空間尺度的資訊蒐集，已隨著 TPS 的啟用和先進光源即時量測之蓬勃發展，逐步進入應用的階段。將上述實驗結果數位化整合，即有機會構建 Integrated Computational Materials Engineering (ICME) 的平台進而以 3D 列印來重構進而發展先進關鍵材料。本研討會將邀請量測端/計算端/材料設計/工業應用的專家，從不同的視角出發，藉由本論壇的對話，開啟台灣應用先進光源並結合高速計算的材料設計與工業發展平台。敬邀有興趣於 3D 列印/高熵合金的與會者參與。

### 贊助項目一覽表

項目	贊助金額(新台幣)
大會手冊-全彩單頁廣告(A5 大小)	40,000
文宣資料展示(於展示桌或報到桌)	15,000
展覽攤位 (3m*2m*2.2m) – 數量有限 *含電子看板廣告	95,000
商業簡報 (15 分鐘) – 數量有限	60,000
電子看板廣告 (可提供產品及影片介紹)	15,000

補充：本屆用戶年會暨研討會將於會場設置三台電子看板，供用戶查詢大會議程及相關資訊，如有意願於電子看板刊登廣告，可提供相關圖片、影片，我們會協助放置於電子看板上。

### 贊助回饋項目

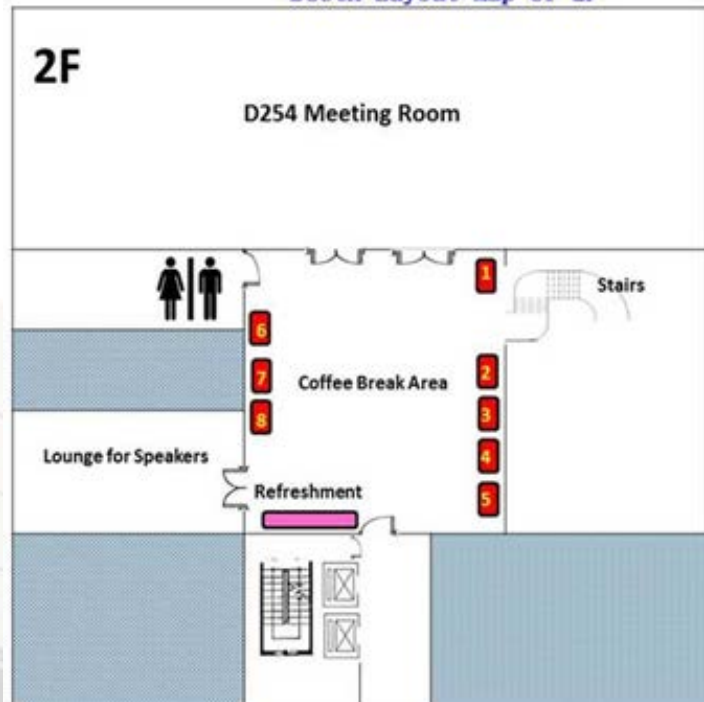
為感謝您對財團法人國家同步輻射研究中心的支持，贊助廠商皆可享有以下回饋項目：

1. 兩名免費參展名額 (含會議名牌、大會資料袋、會議午餐)
2. 免費發放宣傳贈品 (如原子筆、便條紙、筆記本等)
3. 大會手冊放置公司 Logo
4. 大會網站(<http://regis.nsrcc.org.tw/>)設置公司Logo，可連結至公司網站
5. 如贊助項目為展覽攤位，即免費將公司產品介紹之圖片、影片放置於電子觸碰看板

# 23 第二十三屆用戶年會暨研討會 USERS' MEETING & WORKSHOPS

September 5 - 8, 2017 / Hsinchu, Taiwan

Booth Layout Map of 2F



## 時程規定

- |          |  |
|----------|--|
| 贊助招募     | 請自即日起至 <b>7月1日(六)</b> 前回傳贊助登記表。  |
| 付款       | 即日起至 <b>7月31日(一)</b> 截止。   |
| 大會手冊廣告刊登 | 請於 <b>7月1日(六)</b> 提供印刷樣稿最佳化PDF或 300dpi jpegs 電子檔。  |
| 文宣資料展示   | 請於 <b>7月31日(一)</b> 提供貴公司文宣或手冊。   |
| 宣傳贈品     | 請於 <b>7月31日(一)</b> 提供宣傳贈品。   |
| 參展攤位     | 攤位配備 (自行裝潢者不可抵租金) 3m x 2m x 2.2m 隔板、投射燈*2、招待桌*1(180cm*60cm)、摺椅*2、公司頭銜*1 (296.5cm*25cm)、桌巾*1、插座*1 (5A/110V) |
| 商業簡報     | 請於簡報 <b>開始前十五分鐘</b> 進行設備測試。(簡報日期為 9月6、7日)  |
| 電子看板     | 由於放置於電子看板的廣告格式(圖片、影片)尚未確定,如選擇電子看板刊登廣告,請靜候規格通知。   |

# 23 第二十三屆用戶年會暨研討會

## USERS' MEETING & WORKSHOPS

September 5 - 8, 2017 / Hsinchu, Taiwan

### 注意事項

1. 商業簡報時段、展覽攤位數量有限，提供予前數個登記之廠商，如數量額滿則提前截止。  
依照總贊助金額與匯款時間依序通知選擇攤位位置。
2. 展示廠商需自行負擔會議期間內展示物品所需之託運聯絡、運費與保險費用。
3. 建議使用**聯邦快遞 (FedEx)** 寄送參展物品以利通關。
4. 如因不可抗力之因素如颱風、洪水、火災等使會議取消，主辦單位將扣除已支出之大會經費後，退還贊助款項。
5. 主辦單位接受贊助與否的權利，贊助單位不得異議。

# 23 第二十三屆用戶年會暨研討會

## USERS' MEETING & WORKSHOPS

September 5 - 8, 2017 / Hsinchu, Taiwan

### 贊助登記表

敬請於7月1日(六)前將「廣告刊登/參展/商業簡報 贊助登記表」填寫完畢，並將登記表傳真至 03-579-0572 或掃描回傳至 e-mail (huang.jessica@nsrrc.org.tw)。請於繳交後聯絡年會籌備處以便確認相關事宜(聯絡人：黃亭云小姐；連絡電話：03-578-0281 分機 8208)。為確保貴公司之權益，請務必於7月31日(一)前完成繳費作業。

#### 一、贊助單位資料

填單日期： 年 月 日

公司名稱(中文)			
公司名稱(英文)			
收據抬頭/統編	<input type="checkbox"/> 同公司名稱 或 _____	公司統編:	
公司地址			
聯絡人姓名		服務部門	
聯絡人職稱		連絡電話	
聯絡人 E-mail			
贊助項目 (請勾選貴公司欲贊助之 項目及金額)	<b>項目</b>	<b>新台幣</b>	
	大會手冊-全彩單頁廣告(A5 大小)	40,000	
	文宣資料展示(於展示桌或報到桌)	15,000	
	展覽攤位 (3m*2m*2.2m) *含電子看板廣告	95,000	
	商業簡報 (15 分鐘)	60,000	
	電子看板廣告	15,000	
<b>贊助金額總計</b>	<b>新台幣 拾 萬 仟元整</b>		

#### 公司代表人簽名 \_\_\_\_\_

公司章

如果您有任何疑問，請聯繫財團法人國家同步輻射研究中心 用戶行政與推廣室 黃亭云(Jessica Huang)小姐，聯絡電話: 03-5780281 分機 8208 · 傳真: 03-5790572 · Email: [huang.jessica@nsrrc.org.tw](mailto:huang.jessica@nsrrc.org.tw) · 地址: 30076 新竹市科學園區新安路 101 號。謝謝您的支持。

本頁須回傳

### 付款資訊

1. 請務必於7月31日(一)前完成繳費作業以確保貴公司之權益。
2. 付款貨幣一律以新台幣計算，款項需足額(請自行負擔 **匯款手續費**)。
3. 付款方式

#### **支票**

- 支票抬頭請開立「財團法人國家同步輻射研究中心」。
- 支票郵寄地址：30076 新竹市科學園區新安路 101 號  
國家同步輻射研究中心 用戶行政與推廣室 黃亭云 收。

#### **匯款**

請將款項匯入以下帳號，並於匯款後回傳匯款單。匯款時註明此款項為「第 23 屆用戶年會暨研討會」費用。

戶名：財團法人國家同步輻射研究中心

銀行：臺灣銀行(代號:004) 新竹科學園區分行

帳號：073001106939

- 匯款完畢後請將匯款單至傳真至 03-579-0572，或將匯款單掃描檔e-mail至贊助廠商聯絡人黃亭云小姐 ([huang.jessica@nsrrc.org.tw](mailto:huang.jessica@nsrrc.org.tw))或是年會籌備處([user@nsrrc.org.tw](mailto:user@nsrrc.org.tw))以供確認。

#### 會議贊助廠商聯絡人：

國家同步輻射研究中心 用戶行政與推廣室 黃亭云小姐

電話：03-578-0281 分機 8208

傳真：03-579-0572

電子郵件：[user@nsrrc.org.tw](mailto:user@nsrrc.org.tw) / [huang.jessica@nsrrc.org.tw](mailto:huang.jessica@nsrrc.org.tw)