



## 第9回レーザ先端材料加工国際会議

The 9th International Congress on Laser Advanced Materials Processing

2025年6月10日(火)～6月13日(金) 三重県・伊勢市

会場：シンフォニアテクノロジー響ホール伊勢

<http://www.jlps.gr.jp/lamp/lamp2025/>

## スポンサー募集のご案内

拝啓 平素格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

一般社団法人レーザ加工学会では2025年6月10日(火)～6月13日(金)の4日間にわたり、三重県伊勢市・シンフォニアテクノロジー響ホール伊勢（宇治山田駅前）におきまして、第9回レーザ先端材料加工国際会議（LAMP2025 -The 9th International Congress on Laser Advanced Materials Processing）を開催いたします。LAMP2025 第9回レーザ先端材料加工国際会議は、第26回レーザ精密微細加工国際シンポジウム(LPM2025)および第9回高出力レーザ加工国際シンポジウム(HPL2025)より構成され、マイクロ加工、マクロ加工、双方における基礎科学から産業応用までをカバーする国際会議です。当該分野におきまして、国内外の基礎研究者、エンドユーザー、レーザ マニュファクチャラーが一堂に会し、レーザ材料相互作用の基礎科学からレーザ加工技術の現状、次世代のレーザ加工のトピックスまで幅広く議論する場をご提供することを目的としております。本会議は、レーザ加工分野では世界最高水準の国際会議との評価を得ており、これまでの会議においては参加者の半数(時には半数以上)が、海外からの参加者となっております。本会議を通じて、低環境負荷産業技術としてのレーザ加工を支える科学基盤を確立することはもとより、レーザ加工技術の実用化を制限する要因、それを克服するために必要な科学技術、将来市場の予測などが明確になることを期待するものであります。レーザ関連製品をお持ちの御社におかれましては、製品や技術の国内外への宣伝広報に絶好の場と存じます。LAMP2025実行委員会では、スポンサーを募集しております。レーザにご興味のある多くの方にご参集いただくべく、多方面に開催情報をPR・ご案内させていただきます。どうぞ奮ってご応募くださいますよう謹んでご案内申し上げます。

敬具

LAMP2025ジェネラルチエア 岡本 康寛

ジェネラルチエア

岡本 康寛（岡山大学）

コチエア

寺川 光洋（慶應義塾大学）

塚本 雅裕（大阪大学 接合科学研究所）

Yongfeng Lu, University of Nebraska-Lincoln, USA

Michael Schmidt, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Germany

実行委員長

細川 陽一郎（奈良先端科学技術大学院大学）

名誉委員長

宮本 勇（大阪大学名誉教授）、杉岡 幸次（理化学研究所）、

新納 弘之（産業技術総合研究所）、片山 聖二（大阪大学名誉教授）

主催

一般社団法人レーザ加工学会（JLPS）

カテゴリー	GOLD	SILVER	BRONZE	カタログ展示
料金 (税込)	20 万円	10 万円	5 万円	3 万円
宣伝動画	あり	あり	あり	なし
広告	A4 縦 2 枚	A4 縦 1 枚	なし	なし
参加登録料	1 名 無料 (バンケット有料)	1 名 無料 (バンケット有料)	有料	有料
カタログ展示	-	-	-	上限 200 部まで

[スポンサー特典について] **GOLD/SILVER** レベルスポンサーは参加登録料が 1 名様 無料となります。

**1) 英文企業名 (英文)・横長バナーロゴ** (対象: GOLD, SILVER, BRONZE, カタログ展示)

御社名とロゴを LPM2023 ウェブサイトと抄録集電子版に掲載させていただきます。

- ロゴ・バナーサイズ (推奨): 幅 184 x 高さ 60 ピクセル

**2) 宣伝動画** (対象: GOLD, SILVER, BRONZE レベルスポンサー)

御社 PR 動画 (10 分以内, 英語推奨) を LPM2023 ウェブサイトに掲載いたします。

- MP4 ファイルご提出の場合: 容量が大きい場合はダウンロードできるようにご手配をお願いいたします。
- YouTube などの URL ご指定の場合: ご連絡いただきました URL を LPM2023 ウェブサイトにリンクをはらせていただきます。

**3) 広告** (対象: GOLD/SILVER レベルスポンサー)

御社広告(PDF)を LPM2023 抄録集電子版に掲載いたします。

サイズ: A4 縦サイズ (広告枚数については上記の表をご覧ください。)

余白: マージンは四方とも 10 mm, 言語: 英語 (推奨)

ファイル形式: フォント埋め込み済の PDF ファイル (トンボなし)

**4) カタログ送付** (対象:カタログ展示スポンサー)

カタログ (上限 A4 サイズ 200 部以内) を 5 月 15 日迄に LPM2023 事務局へご送付ください。

**5) 会議後の資料送付** (対象: GOLD, SILVER, BRONZE, カタログ展示スポンサー)

LPM2023 の参加国数・参加人数・参加社 (大学名/企業名) リストをお送りいたします。

- 個人情報保護の観点より、リストには氏名・所属・TEL/E-mail 等の個人情報は含みません。

**申込方法:** 申込用紙 (次頁) にご記入の上、LPM2023 事務局までご送付ください。

ご応募いただき次第、ご請求書をお送りいたします。E-mail: lpm2023@jlps.gr.jp

**申込受付期限:** 2023年4月15日

**動画・広告・カタログ 提出期限:** 2023年5月15日

**お支払い期限:** 2023年6月30日 (シンポジウム開催月の月末まで)

振込先: 三井住友銀行 南千里支店 普通預金口座 1159822, 口座名「一般社団法人レーザ加工学会」

**LPM2023 事務局連絡先:** 一般社団法人レーザ加工学会 TEL: 06-6879-8642

LPM2023 事務局行 E-mail: lpm2023@jlps.gr.jp, FAX: 06-6879-8642

## LPM2023 スポンサー申込用紙

申込日	年 月 日	受付番号 (事務局記入用)		
御社名 (日本語名称)				
御社名 (正式英文名称)	(御社ウェブサイトに乗っている正式英文名称をご記入ください。)			
部署名				
申込者名	(フリガナ)			
	(アンダーバー、ハイフン等は明瞭にお願いします) E-mail :			
ご請求書 送付先	郵便番号			
	ご住所			
	TEL 番号			
	ご担当	(お申し込みされた方と異なる場合)		
お申込み 内容	お申し込みの種類	単価 (円)	口数	金額 (円)
	<b>GOLD</b> レベルスポンサー	<b>200,000</b>		
	<b>SILVER</b> レベルスポンサー	<b>100,000</b>		
	<b>BRONZE</b> レベルスポンサー	<b>50,000</b>		
	カタログ展示スポンサー	<b>30,000</b>		
合計 (税込み)				
リンク用 URL				
お振込予定日	月 日			
ご連絡欄				