

平成25年度事業報告

(自平成25年4月1日 至平成26年3月31日)

1. 刊行

レーザー加工学会誌 Vol.20 No.2 : 平成25年9月発行 (A4版, 78頁)

レーザー加工学会誌 Vol.20 No.3 : 平成25年12月発行 (A4版, 54頁)

レーザー加工学会誌 Vol.21 No.1 : 平成26年2月発行 (A4版, 61頁)

JLMN—Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.8, No.2 : 平成25年8月発行

JLMN—Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.8, No.3 : 平成25年12月発行

JLMN—Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.9, No.1 : 平成26年3月発行

2. 講演会

第79回レーザー加工学会講演会 日程：平成25年5月7、8日

(場所：関西大学 100周年記念会館)

論文集：1編 (A4版, 202頁)

出席者：202人

第80回レーザー加工学会講演会 日程：平成25年12月4、5日

(場所：東京大学 生産技術研究所)

論文集：1編 (A4版, 249頁)

出席者：214人

※参考：76回(東京)195人、77回(大阪)161人、78回(浜松)241人

3. 国際会議

LAMP2013 (第6回レーザー先端材料加工国際会議)

日程：平成25年7月23日(火)～26日(金)

場所：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター

4. 情報電子化

論文集バックナンバー電子化事業：第38回～79回講演会論文集1,207論文を収録済み。

会員へは全文、非会員へは要旨のみを公開中。

追加論文のPDF化作業を実行。

※参考：前年度末時点で1,016論文、

5. 会議

理事会

第2回理事会：平成25年4月22日

臨時理事会：平成25年8月27日

第3回理事会：平成25年11月13日

6. 業務活動

編集委員会

第63回編集委員会：平成25年6月14日

第64回編集委員会：平成25年9月9日

第65回編集委員会：平成26年1月31日

7. 国内活動

共催

(1) LPCC2013 <CFRP等複合材料のレーザー加工> (OPIC2013)

平成25年4月23日(火) (パシフィコ横浜)

(2) レーザー学会第451回研究会「次世代レーザー加工」 (レーザー学会)

平成25年10月24日(木) (前田工業)

協賛・後援

(1) 第6回レーザー加工技術展 (リードエグジビションジャパン)

平成25年4月10日(水)～12日(金) (東京ビッグサイト)

(2) 平成25年度 フォーラム (レーザープラットフォーム協議会)

平成25年5月23日(木) (尼崎リサーチ・インキュベーションセンター)

(3) MF-Tokyo 2013 プレス・板金・フォーミング展

“ マザーマシン鍛圧機械と塑性加工・レーザー加工の技術の進化 ” (日本鍛圧機械工業会)

平成25年7月24日(水)～27日(土) (東京ビッグサイト)

(4) 熱切断作業の品質と安全講習会 ―ガス、プラズマ、レーザー切断の勘所― (日本溶接協会)

平成25年8月23日(金) (日本溶接協会)

(5) レーザーによるものづくり中核人材育成講座 (光産業創成大学院大学)

平成25年8月23日(金)～12月7日(土)

(サーラシティ浜松, 浜松労政会館, 静岡県工業技術研究所 浜松工業技術支援センター)

(6) 第3回 次世代ものづくり基盤技術産業展 ―TECH Biz EXPO 2013―

(名古屋国際見本市委員会)

平成25年10月9日(水)～11日(金) (ポートメッセなごや)

(7) Laser Tech 2013 (後援) InterOpto 2013 (協賛) (ICS コンベンションデザイン)

平成25年10月16日(水)～18日(金) (パシフィコ横浜)

(8) 電気加工学会全国大会 (2013) (電気加工学会)

平成25年12月5日(木)～6日(金) (愛知県産業労働センター)

(9) ―削る, 制御する. 高機能表面を創る― 難削材・微細加工技術の新しい流れコース 講義

(神奈川科学技術アカデミー)

平成26年1月14日(火), 21日(火) (神奈川サイエンスパーク)

(10) LMP シンポジウム 2014 「レーザ加工技術に関する最新動向」(日本溶接協会)

平成26年2月24日(月)~2月25日(火) (ダイヘン)

(11) 第1回溶接・接合プロセス研究委員会シンポジウム ~摩擦接合の最前線~

(日本溶接協会)

平成26年3月14日(金) (日本溶接協会 溶接会館)

8. 国際活動

協賛

(1) LiM 2013 (ドイツ, München) (WLT)

平成25年5月13~16日

(2) ICALEO 2013 (アメリカ, Miami, FL) (LIA)

平成25年10月6~10日

9. 会員動向

	H25/4	入会	退会	移動	H26/3
個人会員	304	22	56	3	273
学生会員	13	5	12	-3	3
団体会員	124	2	3	0	123
賛助会員	4	4	0	0	8

※学生から個人へ3名移動. 会費未納者を退会扱い.

平成26年度事業計画

1. 刊 行

レーザー加工学会誌 Vol.21 No.2 : 平成26年6月発行

レーザー加工学会誌 Vol.21 No.3 : 平成26年10月発行

レーザー加工学会誌 Vol.22 No.1 : 平成27年2月発行

JLMN－Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.9 No.2 : 平成26年6月発行

JLMN－Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.9 No.3 : 平成26年12月発行

JLMN－Journal of Laser Micro/Nanoengineering Vol.10, No.1 : 平成27年3月発行

2. 講演会

第81回レーザー加工学会講演会 日 程 : 平成26年5月27、28日

(場所 : 大阪大学 吹田キャンパス 銀杏会館)

第81回レーザー加工学会講演会 日 程 : 平成26年12月25、26日

(場所 : 東京大学 生産技術研究所)

3. 国際会議

SLPC2014 (The First Smart Laser Processing Conference 2014)

日 程 : 平成26年4月22日(火)～24日(木)

場 所 : パシフィコ横浜・会議センター

LPM2014 (第15回レーザー精密微細加工国際会議)

日 程 : 平成26年6月17日(火)～20日(金)

場 所 : Radisson Blu Hotel, Vilnius, Lithuania

4. 情報電子化

論文集バックナンバー電子化公開

5. 会議

5-1 役員会

理事会

定例理事会を2回、臨時理事会を必要あるときに開催

各業務担当理事会

必要ある時に開催

5-2 定例総会

開 催 日 平成26年5月27日

開催場所 大阪大学 吹田キャンパス 銀杏会館

6. 業務活動

- ・編集委員会
年3回開催
- ・財務強化委員会
電子会議を基本とし、必要時には直接会合を開く
- ・電子化委員会
電子会議を基本とし、必要時には直接会合を開く

7. 国内活動

協賛・後援

- (1) 第7回レーザ加工技術展 (リードエグジビションジャパン)
平成26年4月16日(水)～18日(金) (東京ビッグサイト)
- (2) OPIC 特別シンポジウム「光と物質の相互作用に基づく革新的光システムの構築にむけて」
(OPI 協議会)
平成26年4月25日(金) (パシフィコ横浜)
- (3) 2014 国際ウエルディングショー (日本溶接協会)
平成26年4月23日(水)～26日(土) (東京ビッグサイト)
- (4) レーザによるものづくり中核人材育成講座 (光産業創成大学院大学)
平成26年7月25日(金)～11月29日(土)
(サーラシティ浜松, 浜松労政会館, 静岡県工業技術研究所 浜松工業技術支援センター)
- (5) 熱切断作業の品質と安全講習会 ―ガス、プラズマ、レーザ切断の勘所― (日本溶接協会)
平成26年8月22日(金) (福山商工会議所)
- (6) Laser Tech 2014 (後援) InterOpto 2014 (協賛) (ICS コンベンションデザイン)
平成26年10月15日(水)～18日(金) (パシフィコ横浜)
- (7) 第4回 次世代ものづくり基盤技術産業展 ―TECH Biz EXPO 2014―
(名古屋国際見本市委員会)
平成26年10月22日(水)～24日(金) (ポートメッセなごや)

8. 国際活動

協賛

- (1) LANE 2014 (ドイツ、Fürth) (bLz)
平成26年9月8～11日
- (2) ICALEO 2014 (アメリカ、San Diego) (LIA)
平成26年10月19～23日

(3) ICPEPA-9 (日本、松江) 平成26年9月29～10月3日