

第3回 レーザプロセッシング 助成研究成果発表会

第3回为天田財団 レーザプロセッシング助成研究成果発表会は本年4月24日(水)『各種レーザプロセッシングの現状と発展』をテーマに実施します。研究成果の発表会後は、大阪大学 名誉教授 片山 聖二氏(弊財団 評議員)をコーディネーターとして、研究成果発表者2名と企業人2名のパネリストによりパネルディスカッションを実施します。

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition
OPIE '19
レーザ-EXPO 2019
同時出展 (A-23)

日時

2019年4月24日(水) 13:00~19:00

発表会場

パシフィコ横浜 《アネックスホール》F205
〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

発表会

13:00~17:05

- 1) 主催者挨拶 13:00
- 2) 研究成果発表会 13:10~15:10
 1. 銅の微細レーザ溶接における光吸収特性と溶け込み深さの安定化に関する検討
岡本 康寛氏 岡山大学 准教授
 2. Mg合金表面へのレーザ照射による高耐食MgO皮膜形成
山崎 倫昭氏 熊本大学 教授
 3. フェムト秒レーザ加工の加工効率向上に関する基礎研究
橋田 昌樹氏 京都大学 准教授
 4. 鋼/アルミニウムの突合せレーザ接合材の接合界面の微小構造と成形性
飯塚 高志氏 京都工芸繊維大学 准教授
- 3) 休憩 15:10~15:25
- 4) パネルディスカッション 15:25~16:55
 - ・コーディネーター 片山 聖二氏 大阪大学 名誉教授 (弊財団 評議員)
 - ・パネリスト 岡本 康寛氏 岡山大学 准教授
 - 橋田 昌樹氏 京都大学 准教授
 - 石出 孝氏 三菱重工工業株式会社 総合研究所 フェローアドバイザー
 - 迫 宏氏 株式会社アマダホールディングス 技術研究所 所長
- 5) 奨励賞授与 16:55~17:05
- 6) 休憩・移動 17:05~17:30

懇親会

ヨコハマグランドインターコンチネンタルホテル 《宴会場シルク》
17:30~19:00

後援

一般社団法人 レーザー学会
一般社団法人 レーザ加工学会

どなたでも、無料でご参加いただけます 詳しくは 天田財団ホームページをクリック

天田財団

検索



公益財団法人

天田財団

THE AMADA FOUNDATION

