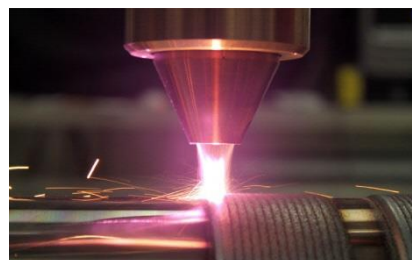


ドイツにおける最新のレーザクラディングと溶射技術セミナー

静岡県・浜松市では、次世代産業の創出のための県内企業、大学、研究機関のグローバルな連携を支援しています。このたび、ドイツ・ドレスデン市（ザクセン州）にあるフラウンホーファーIWS 研究所（材料・ビーム技術研究所）の研究者を浜松市にお招きし、ご講演いただきます。

本セミナーでは、ドイツで研究されている最新のレーザクラディングや溶射技術とその応用事例について紹介いただきます。ドイツ研究機関との連携のためのネットワークづくりの場にもなります。ぜひ、お気軽にご参加ください。

※英語による講演ですが、質疑応答は日本語でも可能です。



日時・会場

日時：令和元年5月30日（木）14：15～17：00

会場：アクトシティ浜松 コングレスセンター 22, 23 会議室
（〒430-7790 浜松市中区板屋町 111-1）

プログラム

13:45 受付開始

14:15 開会

14:20 **Fraunhofer 研究機構とドイツ・ザクセン州の産業イノベーション**
ドイツ連邦共和国ザクセン州経済振興公社
日本代表部 代表 尾木 蔵人

14:50 **次世代のレーザクラディングと溶射技術**
フラウンホーファーIWS 研究所（材料・ビーム技術研究所）
サーマルコーティング部門副部門長、溶射グループマネージャー
Dr. Maria Manuel Barbosa

ドイツ・フラウンホーファー研究所で研究されている、高出力レーザを用いた高速成膜やブルーレーザを用いた銅合金皮膜生成といったレーザクラディング技術、サスペンション溶射による遮熱コーティング等の最新技術についてご紹介頂きます。

16:20 閉会 （17:00 までネットワーキングタイム）

■主催 静岡県工業技術研究所、光産業創成大学院大学
フラウンホーファー日本代表部、(公財)浜松地域イノベーション推進機構

■後援 ジェトロ浜松、ジェトロ静岡、ザクセン州経済振興公社

■申込方法 令和元年5月27日(月)までに、別紙申込書に必要事項をご記入の上、FAX
(053-471-2113) または電子メール (photonvc@hai.or.jp) にてお申し込みください。

■定員 50名

■参加費 無料

■問合せ先 ・(公財)浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター 落合
(TEL 053-471-2111)

・静岡県工業技術研究所 研究調整官 鈴木 (TEL 054-278-3025)

※受講票は発行致しません。定員超過の場合のみご連絡致します。