

## 第51回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会 「プラズマ応用技術～プラズマの産業応用に向けて～」

中部地域での産学官連携活動の活性化のため、名古屋駅前イノベーションハブ運営協議会が主催し、中部経済産業局のご協力のもと、継続的に名古屋駅前イノベーションハブを舞台に広く産業界の皆様中部地域の研究機関の技術シーズを発表する催しを隔月で開催いたします。今回はプラズマ応用技術をご紹介します。

【日 時】 平成31年3月29日（金） 14：00～17：15

【場 所】 名古屋駅前イノベーションハブ会議室  
(ウインク愛知15F 名古屋市中村区名駅4-4-38)

【主 催】 名古屋駅前イノベーションハブ運営協議会  
(運営機関：豊橋技術科学大学、北陸先端科学技術大学院大学、名古屋工業大学、三重大学、(一財)ファインセラミックスセンター、(一社)中部経済連合会、(公財)名古屋産業振興公社、(公財)中部科学技術センター、国立研究開発法人産業技術総合研究所中部センター)

【共 催】 中部経済産業局

【参加費】 無料

【定 員】 30名

【申込み】 いずれかにて、3月26日（火）までにお申し込みください。

①e-mailでは [seeds@ekimae-innova.jp](mailto:seeds@ekimae-innova.jp) に以下の事項を記入してお送りください。

記載事項：氏名、所属（社名、組織名等）、住所、電話番号あるいはメールアドレス

②申し込み用紙に記入しFAX番号：052-583-6462にお送りください。

③定員に達し参加をお断りする場合に限りご連絡いたします。

※ 本登録にご記入いただきました情報につきましては、個人情報保護法のもとに適切に管理し、本目的以外への転用は行いません。

FAX 申込用紙 FAX 番号：052-583-6462

(第51回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会)

氏名

所属（社名・組織名等）

住所

電話番号あるいはメールアドレス

## 第51回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会

【日 時】 平成31年3月29日（金） 14：00～17：15

【場 所】 名古屋駅前イノベーションハブ会議室  
(ウイंक愛知 15F 名古屋市中村区名駅 4-4-38)

### プログラム

「プラズマ応用技術～プラズマの産業応用に向けて～」

- 14：00 開会
- 14：00－14：40 「大気圧非平衡プラズマの環境・農業分野への応用技術」  
名古屋工業大学 電気・機械工学専攻 電気電子分野  
教授 安井晋示
- 14：40－15：20 「印刷と低温プラズマ焼結法による低抵抗銅配線とその応用」  
産業技術総合研究所  
フレキシブルエレクトロニクス研究センター  
総括主幹研究員 白川直樹
- 15：20－16：00 「プラズマ溶射プロセス制御指針の確立と社会実装」  
豊橋技術科学大学 機械工学系  
教授 福本昌宏
- 16：00－16：15 休憩
- 16：15－16：45 「中部経済産業局の施策紹介」  
経済産業省中部経済産業局 地域経済部産業技術課
- 16：45 閉会
- 16：45－17：15 名刺交換および個別相談

本シーズ発表会のお問い合わせ先：

産業技術総合研究所中部センター 産学官連携推進室 都築 明博  
電話：052-583-6454