

## 第22回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会

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下、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に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。第22回はセンサ関連技術に関するシーズを紹介します。

【日時】 平成26年3月3日（月） 13:30～17:30

【場所】 名古屋駅前イノベーションハブ会議室  
(愛知県産業労働センター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、名古屋工業大学、三重大学、(公益財)中部科学技術センター、(公益財)名古屋産業振興公社、(一般財)ファインセラミックスセンター、(一般社)中部経済連合会、(独)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

【申し込み】 いずれかにて、2月25日までにお申し込みください。

①e-mailでは [aist-chubu-ekimae-ml@aist.go.jp](mailto:aist-chubu-ekimae-ml@aist.go.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。

※ 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22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22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26年3月3日(月) 13:30~17:30

【場所】 名古屋駅前イノベーションハブ会議室  
(愛知県産業労働センター15F 名古屋市中村区名駅4-4-38)

### プログラム

「センサ関連技術 ～新規なセンサシステムに向けて～」

- 13:30 開会
- 13:30-14:10 「低濃度揮発性有機化合物ガスセンサの開発」  
産業技術総合研究所先進製造プロセス研究部門  
電子セラミックプロセス研究グループ  
研究員 伊藤敏雄
- 14:10-14:50 「高感度化学分析のための電流直接増幅型レドックスセンサ」  
豊橋技術科学大学テラーメイド・バトンゾーン推進本部  
特任助教 二川雅登
- 14:50-15:30 「半導体MEMS技術を用いた非標識タンパク質センサ」  
豊橋技術科学大学電気・電子情報工学系  
講師 高橋一浩
- 15:30-15:40 休憩
- 15:40-16:20 「光学的フィルタを必要としない蛍光イメージセンサシステム」  
豊橋技術科学大学電気・電子情報工学系  
教授 澤田和明
- 16:20-17:00 「ホットスポット現象を利用した酸素センサ」  
ファインセラミックスセンター  
材料技術研究所・ナノ構造研究所  
所長 高田雅介
- 17:00 閉会
- 17:00-17:30 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:

(独) 産業技術総合研究所中部センター イノベーションコーディネータ 都築明博  
電話: 052-736-7059