

参加費  
無料

# 産業技術の芽シーズ発表会 in 名古屋

## 「最先端ものづくりに貢献するセンサー技術」

中部イノベネットでは、中部地域の研究機関の技術シーズの内、民間企業と共同研究が可能な技術シーズを取りまとめ、「産業技術の芽」としてホームページ上で公開しています。

今回、それらの中から、自動車、ロボットをはじめ、さまざまな分野で使われている『センサー』関連技術を取り上げてご紹介します。

開催日：平成29年10月16日（月） 13：30～17：30

場 所：名城大学天白キャンパスタワー75 15F  
レセプションホール  
（名古屋市天白区）

定 員：100名（無料）

主 催：中部イノベネット

後援：名城大学、名古屋大学、名古屋工業大学、産業技術総合研究所中部センター  
富山県工業技術センター、長野県工業技術総合センター  
経済産業省中部経済産業局



### プログラム

1.挨拶	
2.中部イノベネットの紹介	
3.シーズ発表 13：55～15：40	① 肋骨骨折感を触覚で提示する胸骨圧迫シミュレータ 名城大学 柳田康幸氏
	② 日常生活で利用可能な睡眠モニタリングシステムを目指して 名城大学 向井利春氏
	③ 三軸触覚センサとロボットの知能化 名古屋大学 大岡昌博氏
	④ 半導体材料の電気的特性の非接触計測 名古屋大学 巨陽氏
	⑤ 知的IoTプラットフォームを用いた汎用環境情報予想システム 名古屋工業大学 大塚孝信氏
	⑥ 深度センサを利用した手話の音韻要素に基づいた手話認識手法 名古屋工業大学 酒向慎司氏
	⑦ バルク応答型の高温動作ガスセンサ 産業技術総合研究所中部センター 伊藤敏雄氏
15：40～16：00	休 憩
16：00～16：45	⑧ 超音波を用いた熱間金型の硬さ低下非破壊評価技術 富山県工業技術センター 山岸英樹氏
	⑨ 超音波振動を利用した切削加工技術 長野県工業技術総合センター 小口京吾氏
	⑩ 現場の作業動作評価・指導に使える計測システムの提案 静岡県工業技術研究所 易強氏
16：45～17：30	個別相談

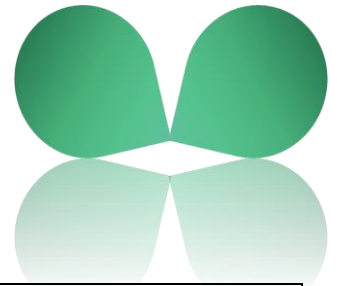
■参加申し込みは裏面をご確認下さい。

# 『産業技術の芽シーズ発表会』 in 名古屋

## 「最先端ものづくりに貢献するセンサー技術」

### ■参加申込方法

以下に記載の上、平成29年10月10日（火）までに  
中部科学技術センター イノベーション創出支援室へ  
FAX・E-mail・WEBにてお申し込みください。



お名前	会社名・団体名	部署・役職
TEL	FAX	E-mail
住所		
〒		

※登録にご記入頂きました個人情報は「中部イノベネット事業」以外には使用しません。本事業での、関連セミナー開催時等に案内をお送りする場合がございますのでご了承下さい。

- FAX 【送信先】 052-204-1469
  - E-mail 【送信先】 [cis@cstc.or.jp](mailto:cis@cstc.or.jp)  
【件名】 産業技術の芽シーズ発表会 in 名古屋 参加申込
  - WEB <https://www.secure-cloud.jp/sf/1436935952lcwjoqXZ>
- ※ 複数名の場合は、各参加者ごとの記載をお願いいたします。

#### 【会場のご案内】

名城大学天白キャンパス  
タワー75 15F  
レセプションホール

#### 【住所】

名古屋市天白区塩釜口1-501  
【TEL】 052-451-1151

#### 【交通アクセス】

名古屋市営地下鉄塩釜口1番出口



#### 【お問い合わせ先】

公益財団法人中部科学技術センター イノベーション創出支援室  
TEL: 052-231-6723 中部イノベネット事務局 中島 後藤