

平成29年1月吉日

名古屋工業大学研究協力会
(公財)名古屋産業振興公社
名古屋市

第2回 Nagoyaオープンイノベーション研究会のご案内 「ヒトと機械を繋ぐ技術」

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は、格別のご支援・ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

今回は、名古屋工業大学のヒトと機械が繋がるシーズの提供、及び企業のプレゼンテーションとブース展示によるマッチングの機会を設け、オープンイノベーションの実現に向けて進めて参ります。

ご多用のところ誠に恐れ入りますが、万障お繰り合わせのうえ、ご出席いただきますようご案内申し上げます。

敬 具

記

1.日時：平成29年2月23日(木) 14:00～16:55

2.会場：名古屋工業大学(名古屋市昭和区御器所町)

講演・プレゼンテーション／ 4号館 1階 ホール

ブース展示会・情報交換会／4号館 1階 ホワイエ

(学内の「キャンパスマップ」をご参照ください。<http://www.nitech.ac.jp/access/campusmap.html>)

3.内容：(1)会長挨拶 14:00～14:05

名古屋工業大学 産学官連携センター 准教授 矢野 卓真

(2)テーマ講演 14:05～15:35

○講演1 (14:05～14:50)

「主観性と身体性から見た触覚技術の可能性」

名古屋工業大学 電気・機械工学専攻 機械工学分野 准教授 田中 由浩氏

<http://yoshihiro.web.nitech.ac.jp/>

○講演2 (14:50～15:35)

「車輪型ドローンの開発と応用」

名古屋工業大学 電気・機械工学専攻 機械工学分野 教授 山田 学氏

<http://mcontrol.web.nitech.ac.jp/yamam/>

(3)プレゼンテーション 15:45～16:30

○イイダ産業株式会社 <http://www.orotex.co.jp/>

○トライエンジニアリング株式会社 <http://www.trieg.co.jp/>

○株式会社J・3D <http://j3d.jp/>

(4)ブース展示会 16:30～16:55

○田中研究室 ○山田研究室 ○企業ブース 3社

(5)情報交換会(トワイライト・パーティー) 17:00～

4.参加費 講演・プレゼンテーション・ブース展示会：無料 情報交換会：2,000円／人

5.定員 100名

6.申込方法 下記参加申込票に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申込みください。
手続き終了後、参加票を発行しますので、当日、受付にお持ちください。

7.申込期限 平成29年2月17日(金)

8.申込み・お問合せ

公益財団法人名古屋産業振興公社 研究推進部研究開発支援課 担当：岩田
TEL：052-736-5680 FAX：052-736-5685 E-mail: n-ova@nipc.or.jp
http://www.nipc.or.jp/sansien/nova/n_info.html

9.主催 名古屋工業大学研究協力会、名古屋市、(公財)名古屋産業振興公社

※ 切らずにこのままFAXして下さい

第2回 N-ova 参加申込票(FAX 052-736-5685まで)

公益財団法人名古屋産業振興公社 研究開発支援課 担当：岩田 宛
(TEL 052-736-5680 E-mail : n-ova@nipc.or.jp)

会社名			
所属・役職		情報交換会 どちらかに○をつけてください。	
氏名		出席 ・ 欠席	
住所			
TEL		FAX	
e-mail			

=====
個人情報について=====
ご記入いただきました個人情報はNagoyaオープンイノベーション研究会の運営および主催者が開催するイベントのご案内に必要とされる
範囲で利用させていただきます。主催者、事務局、講師以外の第三者への提供は一切行いません。保有する個人情報の開示、訂正、
利用停止につきましては、n-ova@nipc.or.jpへご連絡下さい。
=====