# 産学連携中核人材育成フォーラム 名城大学 社学融合教育センター パーソナルロボットファブリケータコース

## "ロボットを一人で作れる技術者"

経済産業省「産学連携製造中核人材育成事業」の委託を受け、日本機械学会が進めている「メカトロニクス・ロボット分野における新・潰しの利〈人材育成」事業の東海地区の拠点として、名城大学はロボットを一人で作れる人材=パーソナルロボットファブリケータの育成を目指したプログラムを提供しています。東海地区の企業・コンシェルジェ機関と連携して、企業に働〈エンジニアと大学院学生を対象にした学科横断的な社学融合教育を行い、実践力を確実に身につけるようにします。その取組みを紹介し、産官学間の意見交換を行うことにより社会ニーズに沿った活動ができるようにフォーラムを開催することといたしました。皆様の忌憚のないご意見をいただければ幸いです。

# 日時: 平成20年3月12日(水) スケジュール (敬称略)

場所:名城大学 天白キャンパス 共通講義棟南館1F S101 地下鉄鶴舞線塩釜口駅下車歩7分

13:00~13:05 開会挨拶

名城大学学長 下山宏

13:05~13:10 来賓挨拶

名古屋市長 松原武久

13:10~14:30 基調講演(事業説明)

1)主旨説明 経済産業省中部経済産業局地域経済部長 野口哲男

2)事業説明 (社)日本機械学会 能力開発推進機構長 田口裕也

名城大学 理工学研究科 教授 大道武生

14:30~14:40 休憩

14:40~16:00 パネルディスカッション:企業における人材育成

株式会社 デンソー・専務取締役 土屋総二郎

名古屋市工業研究所所長 山下菊丈

中小企業代表富<mark>士精工</mark>株式会社·社長 森 誠

岐阜県中小企業団体中央会 会長 辻 正

名城大学 副学長 池田輝政

16:00~17:00 教育施設見学会

17:00~18:30 懇親会(於 名城大学タワー75, 15F レセプションホール)

会費 1,000円

フォーラム主催: 名城大学 社団法人日本機械学会

参加のお申し込みは、FAX 又は、E-mail にてお申し込み下さい。 なお、当日も参加を受け付けます。

FAX: 052-832-1235 (名城大学理工学部 機械システム工学科)

E-mail: repjoff@ccmails.meijo-u.ac.jp 伊藤まで

当日は駐車場がございませんので、公共交通機関又は、近隣のコインパーキング等をご利用下さい。

#### 【お問い合わせ】

担当 名城大学・理工学部・電気電子工学科

辰野恭市

Phone: 052-838-2310 (ダイヤルイン) E-mail:tatsuno@ccmfs.meijo-u.ac.jp

事務連絡窓口

担当 伊藤 TEL 052 838-2504(ダイヤルイン)

.....

FAX 052 832-1235 名城大学理工学部 機械システム工学科

### 参加申込書

産学連携中核人材育成フォーラム	参加	(	名)・	不参加
懇親会	参加	(	名)・	不参加

名前	
住所	
電話番号	
会社名	