### 中部支部第12期・第5回「溶射技術研究会の開催」のご案内

#### 拝啓

向暑の候、皆様元気でお過ごしのこととお慶び申し上げます。平素は当研究会に対しまして、格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、中部支部第12期第5回溶射技術研究会を開催します。今回は、豊橋技術科学大学においてウォームスプレー技術に関する講演を中心に下記のように企画致しました。お忙しい所とは存じますが、是非ご出席下さいます様よろしくお願い申し上げます。

つきましては、恐れ入りますが下記様式にて、研究会へのご出欠を e-mail または FAX にて8月20日までに山田幹事あてにご連絡をお願いします。

敬具

一記一

- 1. 日 時:平成26年8月27日(水) 13:30~16:30
- 2. 場 所: 豊橋技術科学大学 総合研究実験棟9Fセミナー室 住所: 愛知県豊橋市天伯町雲雀ケ丘1-1 (TEL:0532-47-0111) HP: http://www.tut.ac.jp/
- 3. プログラム

13:30~13:35 開会挨拶 支部長 豊橋技術科学大学 安井利明 准教授 【講演および見学会】

13:35~14:35「NIMSにおけるウォームスプレーの現状」

物質・材料研究機構 荒木弘 様

14:35~15:35「ウォームスプレーガンの設計思想と熱流体計算に基づく基本設計」 鹿児島大学 片野田洋 准教授

15:35~15:45 <休憩>

15:45~16:25 技科大WS装置見学

16:25~16:30 閉会挨拶 支部長 豊橋技術科学大学 安井利明 准教授

### 4. 研究会参加費

中部支部の溶射技術研究会会員の企業の方,および大学・公的研究機関の方は無料です。 溶射技術研究会会員以外の企業の方には、参加費として 3,000 円/企業を徴収させて頂きます。なお、学会会員以外の方の参加も歓迎します。

以上

# 中部支部第12期・第5回 溶射技術研究会の出欠

山田幹事(豊橋技術科学大学)宛に回答してください。

e-mail: yamada@me.tut.ac.jp FAX: 0532-44-6690

研究会に (不要な方を消して下さい。) 出席する 欠席する

出席の場合の参加人数:

所属機関名:

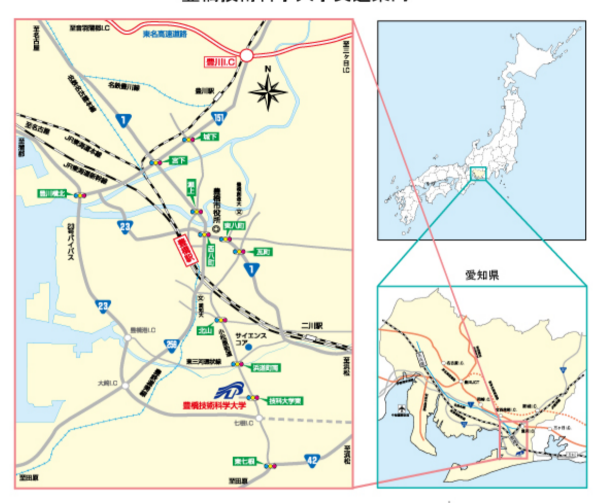
代表委員名:

## 会場へのアクセス方法

◎アクセスマップ

http://www.tut.ac.jp/about/access.html

## 豊橋技術科学大学交通案内



#### 豊橋駅まで

東海道新幹線 名古屋駅から豊橋駅まで約30分

東京駅から豊橋駅までひかりで約90分

こだまで約135分

東海道本線 名古屋駅から豊橋駅まで特別快速で約50分

浜松駅から豊橋駅まで約30分

名古屋鉄道 新名古屋駅から豊橋駅まで特急で約50分

### 豊橋駅より

バス 豊橋駅東口2番のりばから

豊鉄バス豊橋技科大線に乗車

『技科大前』で下車 所要時間約35分

タクシー 豊橋駅前から南へ8.2km 約30分

(豊橋駅〜技科大 約3,000円)

### 自家用車にて

東名高速道路 音羽蒲郡I.C.または豊川I.C.から約1時間



章状凝绝 / 图(5)

三河田原

BESS 19909

東海道衛が終 ひかり/約00分 こだま/約155分 東京

E # E + # 松

所在地 〒441-8580 愛知県豊橋市雲雀ヶ丘1-1 電話0532-47-0111

# 豊橋技術科学大学 キャンパスマップ

総合研究実験棟9Fセミナー室 http://www.tut.ac.jp/about/campusmap.html

