

平成28年6月8日

委員各位

(公社)日本鑄造工学会 東海支部
鑄鉄鑄物研究部会
部会長 藤川貴朗

第52回 鉄鑄物研究部会開催のご案内

拝啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、標記の件につきまして下記の通り開催致しますので、万障お繰り合わせの上、御出席下さいますようお願い申し上げます。

なお、今回は先端プロセス研究部会との合同開催となっております。

敬 具

記

日 時 平成28年7月8日(金) 13:00~16:00
場 所 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 中部センター 大会議室
〒463-8560 名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98
TEL: 052-736-7489 (西尾)
交通手段は、公共交通機関(次ページ参照)もしくは車となります。

議 事 テーマ「プロセス技術～研究所見・鑄鉄研究の過去～未来」

1. (先端プロセス研究部会委員講演)「産総研におけるプロセス技術に関して」

産業技術総合研究所 尾村 直紀 氏

産業技術総合研究所 田村 卓也 氏

2. (研究所見学)「構造材料研究部門 軽量部材鑄造技術グループ、
磁性粉末冶金研究センター 磁性材料プロセスチーム」

<https://unit.aist.go.jp/smri/ja/group/limcap.html>

<https://unit.aist.go.jp/magnet/ja/teams/jkl.html>

3. (基調講演)「鑄鉄に関するこれまでの研究成果とこれからの期待すること」

東北大学大学院 工学研究科 糸藤春喜 氏

4. その他

追伸

研究部会終了後、皆様方の交流を深めるために情報交換会を開催いたします。委員・会員以外の方にも積極的にご参加を頂き交流を深めて頂ければ幸いです。

時間:18:00~20:00

場所:四川菜園 名駅店

名古屋市中村区名駅3-15-8 名駅グルメプラザ6F Tel. 052-586-6888

会費:1名 4,000円(当日申し受けます)

(連絡なく欠席された場合につきましては、会費を請求させていただく場合があります。)

※ E-mail: y-maeda@daido-it.ac.jp、または、FAX にて、2016年7月5日(火)12時までにご連絡をお願い致します。

以 上

・交通手段は以下の通りとなっております。

産総研へ

①ゆとりーとライン(440 円)

大曾根 11:40 発(JR 中央線、地下鉄名城線)

志段味サイエンスパーク 12:12 着

(約10分おきに発車している通常の中志段味行のゆとりーとラインでは、

荒田下車後、徒歩約15分です。荒田付近には名古屋守山食堂

(<http://r.gnavi.co.jp/bdtrzd70000/>)、カインズ内にラーメン店

(<http://map.cainz.com/map/822>)がございます。)

②市バス(210 円)

藤が丘 11:57 発(地下鉄東山線)

志段味サイエンスパーク 12:23 着

③巡回バス(市バス)(210 円)

印場駅 12:39 発(名鉄瀬戸線)

志段味サイエンスパーク 12:52 着

④神領駅(JR 中央線普通で名古屋駅から27分、大曾根駅から12分)から

徒歩約35分、タクシー約7分

名古屋駅へ

①○市バス(210 円)

志段味サイエンスパーク 16:12 発

藤が丘 16:44 着

○地下鉄東山線(300 円)

藤が丘 16:56 発

名古屋 17:25 着

②○ゆとりーとライン(440 円)

志段味サイエンスパーク 16:26 発

大曾根 17:01 着

○JR 中央線(200 円)

大曾根 17:15 発

名古屋 17:29 着

③○巡回バス(市バス)(210 円)

志段味サイエンスパーク 16:57 発

印場駅 17:10 着

○名鉄瀬戸線(350 円)

印場 17:13 発

栄町 17:36 着

○地下鉄東山線(200 円)

栄 17:40 発

名古屋 17:46 着

・産総研内、周辺にはコンビニ等がありませんので、産総研会議室で昼食をとる方は事前にコンビニ等で昼食の購入をお願いいたします。飲み物の自販機はございます。

※、E-mail、または、FAX にて、2016年7月5日(火) 12時までにご連絡をお願い致します。

FAX No. 052-612-5623

大同大学 工学部 機械工学科
前田安郭 宛

第 52 回 鋳鉄鋳物研究部会

7月8日(金)開催

テーマ「プロセス技術～研究所の見学、鋳鉄研究の過去～未来」

ご所属 (会社名等)			
研究部会への 出欠	ご出席・ご欠席		
	ご出席者情報		情報交換会
	部署 お名前	会議への出欠および 交通手段	
1)ご出席者		ご出席・ご欠席 車・公共交通機関	ご出席・ご欠席
2)ご出席者		ご出席・ご欠席 車・公共交通機関	ご出席・ご欠席
3)ご出席者		ご出席・ご欠席 車・公共交通機関	ご出席・ご欠席

・ その他 ご意見等 :

・ 郵送の場合

〒457-8530 名古屋市南区滝春町 10-3
大同大学 工学部 機械工学科
前田 安郭 まで