

ターボ機械協会
特別会員 各位

2013 年度 特別会員交流会のご案内

一般社団法人 ターボ機械協会
会長 古川 明德

拝啓、新秋の候、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また平素より、当協会にご理解、ご支援頂き、心より御礼申し上げます。

ターボ機械および関連産業は、今後、社会の持続的発展を支えるインフラとして、より重要性を増すことは間違いありません。このような状況下、産業の更なる展開には、それぞれの製品価値をより高めるべく、各社が協力し合い、補完できる可能性がある部分は無駄な投資を避け、協力・補完していくことが肝要かと思えます。そのためには、会員各社がお互いに良く知り合い、情報、特にニーズとシーズを交換して交流を深めること、更には産学の協力を従来よりも一層深めることが必要であると考えます。

そこで昨年に引き続き、当協会内の特別会員の交流会を下記のように企画致しました。産学連携と会員間の交流を一層密にするため、まず、大学側より 2 件の特別講演と研究室紹介をお願いし、その後、ご入会が新しい方から優先して特別会員企業の方々に、会社・製品・技術紹介を頂戴致したいと存じます。これらを通して、最新のトピックスやシーズ技術など多くの刺激とヒントが得られるかと存じます。その後、懇親を深めようという趣旨ですので、是非ともご参加いただきたく、ここにご案内申し上げます。

敬具

記

日時：平成 25 年 11 月 22 日（金曜日）13:00—19:00

場所：早稲田大学 西早稲田キャンパス 55 号館 N 棟 1 階第 2 会議室（東京都新宿区大久保 3-4-1）

会費：一般 5,000 円 大学関係者 3,000 円（税込・懇親会費含む）

プログラム：

13:00—13:10 会長挨拶

13:20—13:50 特別講演①

○平成 24 年度 第 25 回 小宮賞受賞 米澤宏一 助教（大阪大学）

研究課題：ディフューザー内に生じるキャビテーションの非正常特性に関する研究

14:00—15:00 研究室紹介

①大分大学 工学部・機械・エネルギーシステム工学科・流体工学・流体機械研究室 濱川洋充 教授

②東北大学 流体科学研究所・複雑系流動システム研究分野 伊賀由佳 准教授

③青山学院大学 理工学部・機械創造工学科 Jet 推進研究室 横田和彦 教授

④慶応大学 理工学部機械工学科・流体系分野 安藤景太 講師

⑤早稲田大学 基幹理工学研究科・機械科学専攻・微細加工分野 岩瀬英治 講師

15:10—16:20 特別会員紹介

① 瀬尾高圧工業(株)

② (株)第一システムエンジニアリング

③ (一財)日本海事協会

④ マンディーゼルアンドターボ日本(株)

⑤ 三井造船(株)

⑥ グリーンツードアンドカンパニージャパン(株)

⑦ (株)先端力学シミュレーション研究所

⑧ GE インターナショナルインク

⑨ ビジュアルテクノロジー(株)

⑩ ドレッサー・ランド・ジャパン(株)

16:30—17:00 特別講演②

○平成 24 年度 第 23 回 畠山賞受賞 松井 純 教授（横浜国立大学）

研究課題：渦流ポンプ内の気液二相流れの解析

17:30—19:00 懇親会（会場：63 号館 1 階レストラン馬車道）

2013 年度 特別会員交流会のご案内（2013 年 11 月 22 日 金曜日）参加申込書

- ・ 申込方法：Email または FAX で、①参加者名、②連絡先住所・電話番号・Email、③社名（学）所属、④会員／非会員の別を明記の上お申し込み下さい。お申し込み後、請求書と受講票を郵送します。
- ・ 参加費は事前に、銀行振込にてお支払い下さい。
- ・ 振込銀行：みずほ銀行 駒込支店、普通預金 1 1 4 2 9 9 4 一般社団法人 ターボ機械協会
- ・ 申込先：〒113-8610 東京都文京区本駒込 6-3-26 日本工業出版ビル
ターボ機械協会事務局（TEL：03-3944-8002、FAX：03-3944-6826、E-mail：turbo-so@pop01.odn.ne.jp）

参加者 ご氏名	① ② ③ ④ ⑤
連絡先住所 TEL E-MAIL	(〒 -) TEL : E-MAIL :
会社名 ご所属	会社名 : ご所属 : ① ② ③ ④ ⑤

上記 名の参加を申し込みます。