

ターボ機械協会  
特別会員 各位

## 2015 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 朝倉 啓

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。また、他の会員企業の方で新製品など紹介をされたい方にも、ご紹介をお願いする予定です。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。さらに今年も、会場をお借りしている早稲田大学流体実験場をご見学いただき、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。

**尚、ご参加いただけます特別会員会社の皆様には、当日配布します資料へ PPT スライド 1 枚の会社案内が掲載できますのでご準備ください。**

敬具

### 記

日時：平成 27 年 10 月 30 日（金曜日）13：00～18：30

場所：早稲田大学 西早稲田キャンパス 55 号館 S 棟 2 階第三会議室（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

13：20～14：20 特別講演（1 件 30 分）

○平成 26 年度 第 27 回 小宮賞受賞 伊賀由佳 准教授（東北大学）

研究課題：高温高圧水キャビテーショントンネル実験による熱力学的効果の解明

○平成 26 年度 第 25 回 畠山賞受賞 利光和彦 教授（福岡工業大学）

研究課題：マルチファン能動制御乱流風洞を用いた設置風況適用型風車設計法の開発

14：30～15：10 研究室紹介：4 件（1 件 10 分）

① 船崎研究室（岩手大学）

② 林研究室（長崎大学）

③ 坪倉研究室（神戸大学）

④ 杉山研究室（大阪大学）

15：20～16：00 特別会員会社新製品紹介：（5 件～8 件）

募集中

16：10～17：00 早稲田大学流体実験場見学会

17：10～18：30 懇親会（会場：56 号館 地下ホール）

## 2015 年度 特別会員交流会のご案内（2015 年 10 月 30 日 金曜日）参加申込書

- ・ 申込方法：Email または FAX で、内容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致します。
- ・ 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](mailto:turbo-so@pop01.odn.ne.jp)）

参加者	参加者氏名① 所属（部署名）  参加者氏名② 所属（部署名）  参加者氏名③ 所属（部署名）  参加者氏名④ 所属（部署名）  参加者氏名⑤ 所属（部署名）	
請求書・受講票 発送先	〒番号 ご住所 会社名  ご所属  ご担当者名 電話番号 E-mail	
会社案内の掲載	掲載する・掲載しない	掲載する方は、データを 10 月 23 日までに事務局へお願いします。 (PPT データ 1 スライド目安)

上記 名の参加を申し込みます。