

2019年12月吉日

公益社団法人日本技術士会
近畿本部機械システム部会 第80回例会開催のご案内

公益社団法人日本技術士会
近畿本部機械システム部会
部会長 田岡 直規

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

近畿本部機械システム部会の第80回例会を下記の通り開催いたしたく、ご案内申し上げます。

今回は、技術士2名を講師としてお迎えしました。谷徳造技術士には、ここ四半世紀にわたって成長著しい中国の企業の生産現場に技術者として10年間駐在された中でのご見聞をご紹介いただきます。犬飼保夫技術士には、航空用ガスタービンエンジンの開発・製造過程で行われる構成要素及び全体に対する性能試験について、試験の内容及び設備について紹介いただきます。

令和時代初の新年例会でもございますので、多くのご参加を期待致します。また、講演会に引き続き懇親会も実施致しますので、こちらへも皆様のご参加をお願いします。

記

1. 開催日時； 2020年（令和2年）1月18日（土）

13:00 受付開始、 13:30～16:55 講演会、 17:15～19:15 懇親会

2. 開催場所

講演会： 大阪科学技術センター 4階 403会議室

所在地： 〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4

アクセス： 大阪メトロ 四ツ橋線・中央線・御堂筋線 本町駅28番出口より北へ徒歩3分

URL： <http://www.ostec.or.jp/>

懇親会： 個室宴会 アリスロード 本町

所在地： 〒541-0048 大阪市中央区瓦町4-5-9 井門瓦町ビルB1

アクセス： ・講演会場より東へ徒歩5分

・大阪メトロ 御堂筋線本町駅2番出口より西へ徒歩3分

電話： 06-6202-2711

3. プログラム：

13:30～13:35 開会挨拶

13:35～14:50 講演①「中国駐在10年の覚書 ～得には為らないが、覚えておこう～」

谷 徳造 技術士（機械部門） プライメタルズテクノロジーズジャパン（株）

- 14:50～15:05 質疑応答
15:05～15:10 休憩
15:10～16:25 **講演②「航空用ガスタービンエンジンの性能試験について」**
犬飼 保夫 技術士（航空・宇宙部門、総合技術監理部門） 犬飼技術士事務所
16:25～16:40 質疑応答
16:40～16:55 アンケート記入・回収、事務連絡（次回以後の予定等）、後片付け、撤収
17:00 頃 集合写真撮影（会場前）→ 懇親会場へ移動
17:15～19:15 懇親会

4. 講師及び講演紹介

講演 ①

講演者：谷 徳造 技術士（機械部門）

プライメタルズテクノロジーズジャパン（株）

ご略歴：

- 1959年6月 大阪市阿倍野区生まれ
1982年3月 東海大学工学部航空宇宙学科 卒業
1982年4月 （株）理経 入社
放送・通信用電子部品の営業技術
1985年3月 厚木自動車部品（株）入社
電子制御関係の検査及び製造担当の技術者。主に樹脂成形を担当。
2002年12月 （株）日立ユニシアオートモティブシステムズ 退社
2007年9月 （株）富士カーボン製造所 入社
2009年3月 富士炭素（昆山）有限公司 駐在
2018年3月 平成29年度試験にて、技術士試験に合格
2019年6月 定年により退職、帰国
2019年10月 プライメタルズテクノロジーズジャパン（株） 東京事務所駐在
専門技術者

講演概要：

中国駐在10年の経験・感想について報告する。日本の30年に当たる経済発展を10年で達成した中国社会。人民の生活を振り回し、自動車中心社会になり、反日スト、習近平国家主席の誕生、災害、事故の多発などを紹介しつつ、中小企業の製造技術者として中国人社員の指導、問題対策の事例を発表する。

講演②

講演者：犬飼 保夫 技術士（航空・宇宙部門、総合技術監理部門）

犬飼保夫技術士事務所

ご略歴：

- 1981年4月 川崎重工業（株）入社
1981年～1992年 タービン冷却／空力設計、要素性能試験
1992年～2004年 防衛省関連のエンジン開発、要素／エンジン性能試験
2004年～2011年 大型エンジン／大規模要素性能試験、試験設備建設

2011年4月 川重明石エンジニアリング（株） 出向

2011年～2019年 試験設備／加工設備保全、加工用ロボット設備構築

2019年6月 川崎重工業（株） 退職

2019年10月 犬飼保夫技術士事務所 開設

講演概要：

航空用ガスタービンエンジンの開発及び製造各段階において、種々の性能試験が実施されている。それらの性能試験について、エンジン形態／構造を踏まえたうえで、エンジンを構成する各要素の性能試験、エンジン全体の性能試験に大別し、それぞれの試験実施内容及び試験を実施するための試験設備について概説する。

5. 参加費

講演会： 日本技術士会会員ならびに準会員 1,000 円

非会員並びに一般の方 2,000 円

近畿本部協賛団体にお勤めの方 1,000 円（但し、1口1名）

懇親会： 4,000 円（全員同額）

6. 参加申し込み方法 と 定員締め切り

日本技術士会近畿本部機械システム部会のWEBサイト

<http://www.ipej-knk.jp/bukai/kikai-gyouji.html>

にアクセスの上、1月「第80回例会参加申込」画面に所定の項目を記入後、「確認」を押して送信ください。講演会、懇親会の両方ともに不参加の場合は、ご連絡は不要です。

参加申し込み〆切は**1月15日（水）**としますが、各会場定員になり次第、締め切りとさせていただきます。また、懇親会への参加を申し込まれたにも関わらず、1月16日（木）以降にキャンセルされた方には原則、全額（4,000円）をお支払いいただきます。

以上