

2026年3月30日

日本伝熱学会東海支部 会員各位

日本伝熱学会東海支部
支部長 近藤 良夫

日本伝熱学会東海支部
「2026年度第32期総会・講演会・見学会」のご案内

拝啓

日本伝熱学会東海支部の皆様には、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
さて、「2026年度支部総会・講演会・見学会」を下記のとおり開催いたします。
つきましては、ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。
また、お近くの方々にもご案内いただければ幸甚に存じます。

敬具

記

日 時： 2026年4月21日（火）13:15-16:30（受付：12:50-）
場 所： NGK Collaboration Square DIVERS, <https://www.ngk.co.jp/divers/>
（〒467-8530 愛知県名古屋市瑞穂区須田町2-56）
会 場： DIVERS 3階 305号室（総会・講演会のみハイブリッド開催）

総会・講演会は、ハイブリッド方式での開催を予定しています。リモート参加にはZoomを使用する予定です。

参加方法（接続手順）については、開催日が近づきましたら、お申込者の皆様へご案内いたします。

なお、総会の成立には、本支部正会員の10分の1以上の出席（委任状を含む）が必要となります。

つきましては、ご欠席の場合には、委任状のご提出にご協力くださいますようお願いいたします。

参加費： 無料

【プログラム】

総会（13:15 - 14:15）

- 議事：
1. 第31期事業報告
 2. 第31期決算報告並びに監査報告
 3. 第32期役員承認
 4. 第32期事業計画
 5. 第32期予算案
 6. 支部規則の改定
 7. 支部講演会 2025年度若手優秀講演賞 表彰式

特別講演会（14:30 - 15:20）

題目：NGKにおける焼成炉の燃料転換の取組紹介

講演者：施設統括部 設計1部 熱開発G マネージャー 奥村 康 氏

見学会（15:30 - 16:30）

場所：DIVERS ID ルーム

以上

【参加お申し込み方法】 以下のフォームより出欠のご回答をお願いします。

<https://forms.gle/xjBY23WX4ibdVEar6>

※回答期限は 4月14日（火）とさせていただきます。

※ご欠席の方（正会員）は、委任状の提出にご協力をお願いいたします。

※現地対面／リモートにかかわらず、参加者全員にリモート接続情報をお送りしますので、

事前に必ず参加申し込みを行って下さい。

※フォームにアクセスできない方は下記にメールでご連絡をお願いします。

【問い合わせ先】

名古屋工業大学 大学院 工学専攻 機械工学プログラム 保浦 知也

E-mail: houra.tomoya@nitech.ac.jp

【会場へのアクセス】

会場へのアクセス：可能な限り、公共交通機関をご利用くださいますと幸いです。

1) 公共交通機関をご利用の場合

JR「熱田駅」より 徒歩15分、名鉄「神宮前駅」より 徒歩20分、各線「金山駅」より 徒歩21分

【参考】本館へのアクセス

https://www.ngk.co.jp/resource/pdf/info/network_map.pdf

※タクシーをご利用の場合、金山駅から約10分です。「NGK本館前」とお伝えいただければ結構です。

2) お車をご利用の場合

自家用車でのご来場も可能ですが、駐車可能台数に限りがございます。

ご利用を希望される場合は、近藤 良夫様（kondo-y@ngk.co.jp）まで、できるだけお早めにご連絡下さい。

以上です。

■本社・名古屋事業所周辺地図



■所在地

住所 名古屋市瑞穂区須田町2番56号
TEL 052-872-7181

注)なお本館にお越しの方は以下の住所となります。
名古屋市熱田区六野一丁目3番16号

■交通アクセス

JR・名鉄・近鉄・新幹線・地下鉄 「名古屋駅」から	■タクシー 約35分	
名鉄「神宮前駅(東口)」から	■タクシー 約5分 ■徒歩 約25分	■バス 約10分 名鉄18系統:雁道下車
JR・名鉄・地下鉄 「金山駅(北口)」から	■タクシー 約5分	■バス 約10~15分 金山15系統:熱田プール下車 金山14系統、金山18系統:雁道下車
JR・地下鉄「鶴舞駅」から	■タクシー 約10分	■バス 約20分 基幹1系統、名鉄18系統:雁道下車