

会員 各位

公益社団法人 日本技術士会 中国本部 本部長 福田 直三  
 機械/船舶・海洋/航空・宇宙部会長 池田 昌浩  
 担当：副部会長 大丸 譲二

主催：公益社団法人 日本技術士会 機械部会  
 ／会場設置：中国本部 機械/ 船舶・海洋/ 航空・宇宙部会  
**機械部会 2 月例会 講演会 Web 中継（ご案内）**

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配をいただき、厚くお礼申し上げます。さて、日本技術士会 機械部会では、2026 年 2 月 13 日（金）に「**微細気泡の複雑な振る舞いとその応用**」と題した講演会を開催します。

中国本部では、遠隔会場を「3. 会場」のように配置し、ライブで視聴できるように中継いたします。機械部門、船舶・海洋部門、航空・宇宙部門の技術士・修習技術者はもとより、本講演は他の部門の方々、技術士会会員以外の方々の参加も歓迎しますので、お誘いあわせの上、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

参加申し込みは、事務局事務の省力化のため、下記 URL の専用申込フォームからお願いします。なお、インターネットの利用環境のない方は FAX、電話での申し込みも可能です

中国本部申込み URL：<https://forms.gle/3FaXJac9sAkyJ6nx6>

今回の中継は、統括本部から Teams を使用して個別配信（参加費 1000 円）も行いますので、個別配信を希望される会員の方は、技術士会の下記ホームページから申込みをお願いします。（CPD 行事受講証は、日本技術士会 HP のマイページからダウンロードすることが出来ます。）

<https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php>

敬具

1. 主催／会場設置：日本技術士会 機械部会 ／中国本部 機械/船舶・海洋/航空・宇宙部会
2. 日時：2026 年 2 月 13 日（金） 18:30～20:30〔講演自体は、20:00 までの予定〕
3. 会場：公益社団法人日本技術士会 中国本部事務局 6F 会議室
4. 内容：演題：「**微細気泡の複雑な振る舞いとその応用**」

講師：高木 周氏（一般社団法人日本機械学会 筆頭副会長、東京大学大学院工学系研究科教授）

《備考》講演概要：本講演では、マイクロバブルの医療応用から船舶の抵抗低減技術まで、微細気泡に関連した様々な応用に関連して、その基礎となる気泡の力学と応用に向けた指針について説明する。

興味深いご講演を聞けるものと期待されます。なお、定員になりましたら締め切ります。

5. 定員、対象、参加費、CPD（会場聴講者を対象）

- (1) 定員 15 名
- (2) 対象 会員及び非会員（一般参加者も歓迎します。）
- (3) 参加費 会員：無料、非会員：500 円
- (4) CPD 参加者には日本技術士会から CPD：1.5 時間〔予定〕の CPD 行事受講証を発行します。

6. 申込について（会場聴講者を対象）

- (1) 締切り 2026 年 2 月 12 日（木）  
（ただし、定員になり次第締切ります。）
- (2) 申し込み先

公益社団法人 日本技術士会 中国本部事務局：勝田  
 広島市中区鉄砲町 1 番 20 号 第 3 ウエノヤビル 6 階

TEL：082-511-0305 FAX：082-511-0309 E-Mail：[ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp](mailto:ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp)



**機械部会 2月講演会Web中継**  
**参加申込書（2026年2月13日）**  
**主催：公益社団法人日本技術士会中国本部**  
**申込FAX番号：082－511－0309**

※メール送信可能な方は、事務局の省力化のため、メールによる申込をお願いします。

**標記講演会 Web 中継に参加します。**

	氏名	資格(注1)	区分(注2)
申込者		<input type="checkbox"/> 技術士 <input type="checkbox"/> 修習技術者 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員
技術部門 (注3)  ※複数選択可	<input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 船舶・海洋 <input type="checkbox"/> 航空・宇宙 <input type="checkbox"/> 電気電子 <input type="checkbox"/> 化学 <input type="checkbox"/> 繊維 <input type="checkbox"/> 金属 <input type="checkbox"/> 資源工学 <input type="checkbox"/> 建設 <input type="checkbox"/> 上下水道 <input type="checkbox"/> 衛生工学 <input type="checkbox"/> 農業 <input type="checkbox"/> 森林 <input type="checkbox"/> 水産 <input type="checkbox"/> 経営工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 応用理学 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 原子力・放射線 <input type="checkbox"/> 総合技術監理		
勤務先			
連絡先	E-mail		<input type="checkbox"/> 会社 <input type="checkbox"/> 自宅
	F A X		<input type="checkbox"/> 会社 <input type="checkbox"/> 自宅
	T E L		<input type="checkbox"/> 会社 <input type="checkbox"/> 自宅

- 注1) 資格は該当するものに■(または☑)を入れる。
- 注2) 区分で会員とは日本技術士会会員を指し、該当するものに■(または☑)を入れる。
- 注3) 技術部門は技術士か修習技術者のみ、該当するものに■(または☑)を入れる。
- 注4) 連絡先は(会社・自宅)のうち、該当するものに■(または☑)を入れ、E-mail等を記入。
- 注5) 同行者がいる場合は下記に記入。
- 注6) この個人情報は、本行事の参加申込み以外には使用しません。

	氏名	資格(注1)	区分(注2)
同行者		<input type="checkbox"/> 技術士 <input type="checkbox"/> 修習技術者 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員
		<input type="checkbox"/> 技術士 <input type="checkbox"/> 修習技術者 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員
		<input type="checkbox"/> 技術士 <input type="checkbox"/> 修習技術者 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員

問合せ先：〒730-0017 広島市中区鉄砲町1-20 第3ウエノヤビル6階  
 公益社団法人日本技術士会 中国本部  
 TEL:082-511-0305 FAX:082-511-0309 E-mail: ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp