

令和6年度チューブフォーミング分科会総会および  
第164回チューブフォーミング分科会研究例会

日時：令和6年7月30日（火）14:00～17:30

開催方式：ハイブリッド

対面 場所：芝浦工業大学 豊洲キャンパス 本部棟3階2303教室  
(〒135-8548 東京都江東区豊洲3-7-5)  
<https://www.shibaura-it.ac.jp/access/toyosu.html>

交通：東京メトロ有楽町線「豊洲駅」1cまたは3番出口から徒歩7分  
ゆりかもめ「豊洲駅」から徒歩9分

JR京葉線「越中島駅」2番出口から徒歩15分

オンライン：Web会議システム ZOOM

参加費：対面とオンラインとで同額です。オンライン配信に不具合があった場合にはご容赦ください。

企業委員¥3,000（消費税10%込）、大学委員¥1,000（消費税10%込）、学生無料

- \*対面の場合には、当日、現金払いで、オンラインの場合には、研究例会当日までに、銀行振込でお願いします。なお、振込先については個別に連絡します（振込手数料はご負担願います）。
- \*当分科会が発行する領収書は、インボイス制度に対応しています。

内 容：

1. 令和6年度分科会総会（14:00～14:25）

2. 第164回研究例会および見学会（14:25～17:00）（アンダーラインは発表者を示す）

14:25～14:30 挨拶

チューブフォーミング分科会主査 寺前 俊哉 君

14:30～15:10 話題1 「溶接不要で接続可能なフランジ」

イハラサイエンス株式会社 村川 達也 君

15:10～15:50 話題2 「塑性流動結合技術とそのチューブフォーミング関連技術への応用」

村上技術士事務所 村上 碩哉 君

〈15:50～16:00 休憩〉

16:00～16:40 話題3 「ステンレス製配管継手部品における表面改質」

芝浦工業大学 青木 孝史朗 君

16:40～17:20 見学会：生産加工プロセス研究室・ものづくりセンター・テクノプラザ

17:20～17:30 事務連絡、終わりの挨拶

連絡先： 宇都宮大学 工学部 機械システム工学コース  
チューブフォーミング分科会 庶務幹事 白寄 篤  
E-mail: [shira@cc.utsunomiya-u.ac.jp](mailto:shira@cc.utsunomiya-u.ac.jp)