

No. 24-25 実践セミナー  
「宇宙工学部門 2023 年度部門賞・一般表彰 記念講演会」  
(宇宙工学部門 企画)

◆開催日◆

2024 年 3 月 26 日 (火) 15 : 00～16 : 50

◆会 場◆

東京都市大学 世田谷キャンパス 1 号館 2 階 12B 教室

(東京都世田谷区玉堤 1-28-1)

アクセス : <https://www.tcu.ac.jp/access/#m01>

◆開催趣旨◆

宇宙工学部門では、部門賞に「功績賞」「業績賞」「宇宙賞」、一般表彰には「スペースフロンティア」「優秀学生講演賞」を設置し、宇宙の先端を切り開いた方や優秀な講演をされた方を表彰しています。本講演会では、素晴らしいご成果により今年度の表彰を受ける方々の中から、特に宇宙工学研究・宇宙開発に関する多大な業績を上げられた 2 件のご講演をいただきます。

◆プログラム◆

15:00～15:20 2023 年度部門賞・一般表彰 受賞者紹介

15:20～16:00 「大気球を利用した火星飛行機の高高度飛行試験 MABE-2」

大山 聖氏 (宇宙航空研究開発機構)

16:00～16:05 休憩

16:05～16:45 「超小型探査機 EQUULEUS の軌道操作技術実証および科学観測ミッション」

船瀬 龍氏 (宇宙航空研究開発機構・東京大学)

16:45～16:50 閉会の挨拶

を予定しております。

◆参加費◆

正員 無料

会員外 無料

学生員 無料

一般学生 無料

◆定員◆

50名

◆申込方法◆

以下のPeatixサイトよりお申し込み下さい。

<https://jsme24-25.peatix.com/>

◆申込締切◆

2024年3月19日(火)

〒162-0814 東京都新宿区新小川町4番1号 KDX 飯田橋スクエア 2階

(一社) 日本機械学会 宇宙工学部門 (担当 堀口)

電話 03-4335-7610 E-mail: horiguchi@jsme.or.jp