



JUIDAジャーナル企画 ポスターセッション2026

Technical Journal of
Advanced Mobility

JUADA



JUIDA
POSTER
SESSION

技術論文ポスターセッション

JAPAN UAS
INDUSTRIAL
DEVELOPMENT
ASSOCIATION

一般社団法人日本UAS産業振興協議会
テクニカルジャーナル編集委員会

JUADA

Japan UAS Industrial Development Association

JUIDAポスターセッション ぜひご参加ください

◆ JUIDAテクニカルジャーナル「[次世代移動体技術誌](#)」企画のポスターセッションです。

- * 本ジャーナルに未投稿の方もご参加いただけます。
- * 最新の研究成果を発表する場として是非ご活用ください。
- * 『[Japan Drone / 次世代エアモビリティEXPO 2026](#)』主催者ゾーンにて開催します。

日時: 2026年6月3日(水)～5日(金) 10:00～17:00

場所: 幕張メッセ 千葉市美浜区中瀬2丁目1 [アクセス](#)

◆ 出展特典

【1】来場者と直接対話し、共同研究やビジネス提携へ

- JUIDA ホームページ、ニュースレター(会員25,000人)で告知
- JUIDA国際パートナー・LinkedInで紹介

【2】プレゼンテーションコーナー

- 発表時間(20分)を確保。ホームページとブースで告知

【3】優秀なポスターを表彰

- JUIDA理事長賞(1点)、ベストポスター賞(3点)を授与
- 過去の受賞者 [2025年](#) [2023年](#)

【4】JUIDAテクニカルジャーナル本誌に掲載

- J-Stage 掲載 [2025年](#) [2023年](#) [2022年](#)
- 展示ポスターは最終日にお持ち帰り可

参加詳細

1. お申込み締切 **4月27日(月)**
[こちらのURL \(https://forms.gle/LuUyiCXaNddjirSd8\)](https://forms.gle/LuUyiCXaNddjirSd8)からご登録ください。
2. ポスターデータ提出締切 **5月18日(月)** *遅くなる場合はご相談ください
 - ・ジャーナル編集委員会が事前審査します。修正を依頼することがあります。
 - ・会場掲示は、JapanDrone運営事務局が行ないます。
3. 提出いただくもの
 - ・完成ポスターデータ:PDF、A1サイズ。こちらで修正はいたしません。
 - ・実機や製品の展示が可能です。会場への持ち込みは出展者をお願いします。
 - ・来場者リスト
4. 口頭説明について
 - ・ポスター前で来場者と直接対話できます。
 - ・展示台の上で製品やPCによる動画等をご紹介します。
 - ・会場内にプレゼンテーションコーナーを設置し、タイムスケジュールを掲示します。
5. 出展料
 - ・ポスター印刷/J-Stage掲載/会場手配/プレゼン費:枚数の制限なし
 - 論文投稿者 1枚3万円(税別)
 - 一般参加者 1枚5万円(税別)
 - ・展示台(W990×700mm)
別途実費(約1万円)。サイズはご相談ください。

JapanDrone2026 ポスターセッション会場



**JUADA
POSTER
SESSION**

技術論文ポスターセッション

JUADA POSTER SESSION

JUADA技術論文誌 (Technical Journal of Advanced Mobility) 及び
 日本無人機学会 (Japan Society of Unmanned Aircraft Systems) の協賛による
 大会ポスターセッション (Poster Session) の開催を予定しております。
 詳細は「JUADA」および「Japan Drone 2026」のウェブサイトをご覧ください。

※対象：一般社団法人、電気学会、一般社団法人、電子情報通信学会
 公益社団法人、財団法人、NPO等

Technical Journal of Advanced Mobility

※ 2025年10月創刊、日本学術会議 (JASRI) 及び日本学術振興会 (JSPS) の協賛による
 学術論文誌 (Academic Journal) の発行を予定しております。編集長は、東京大学
 工学部教授、佐々木 誠 氏です。詳細は「JUADA」のウェブサイトをご覧ください。
 ※ 学術論文誌 (Academic Journal) の発行は、JUADA (株) / STAGE
 Co., Ltd. (株) が担当いたします。

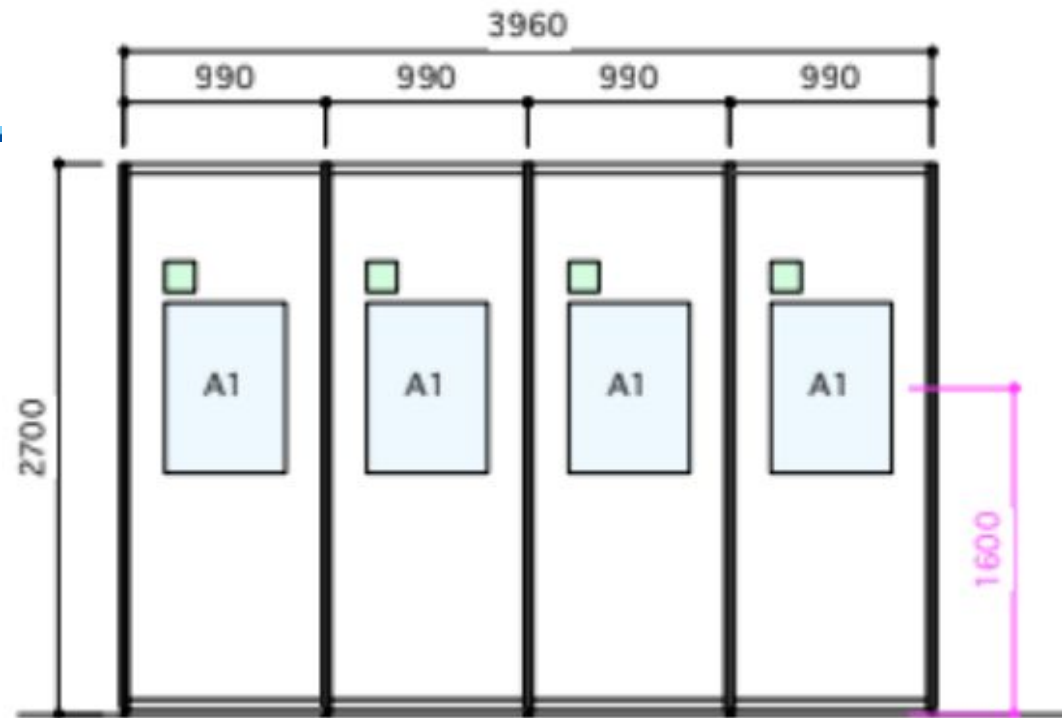
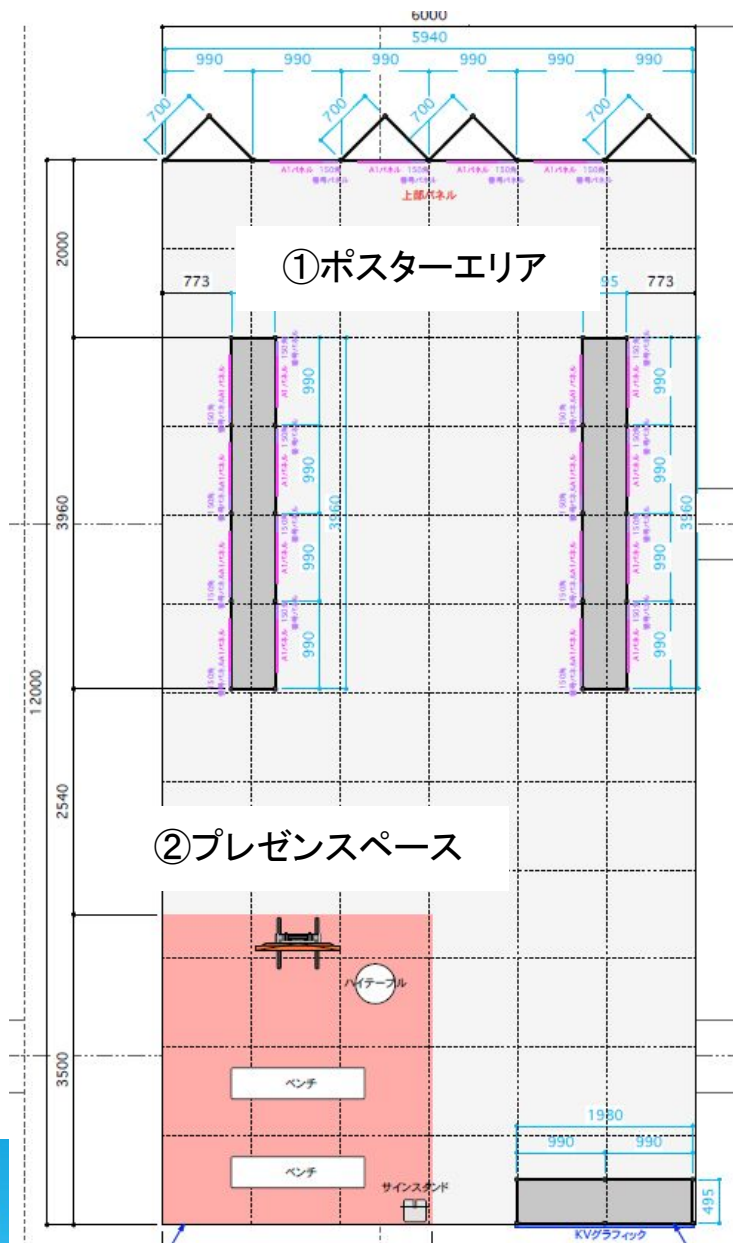


INDUSTRIAL



北口 / North Gate
 入口 Entrance
 出口 Exit
 北口 / North Gate
 入口 Entrance

ブースイメージ(暫定)



① ポスターエリア

・ポスター

W990mm*H2,700mmの壁にA1ポスター掲示

・展示台(希望の場合)

ポスター前に設置。製品やPCを設置可。

W990mm*D700mm*H900mm

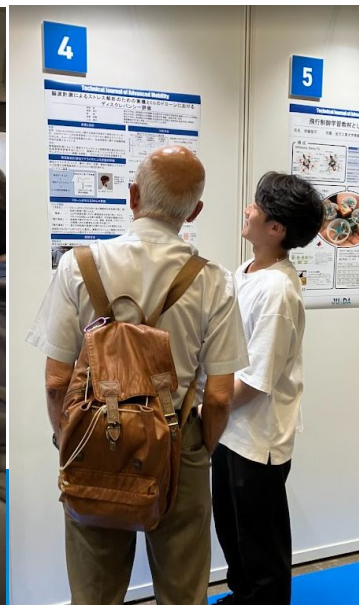
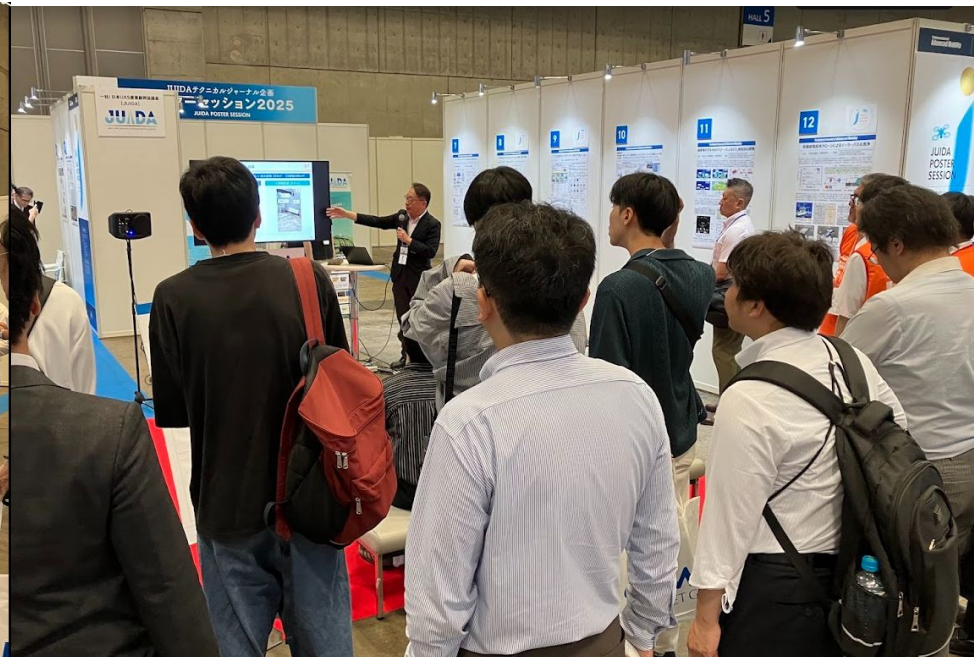
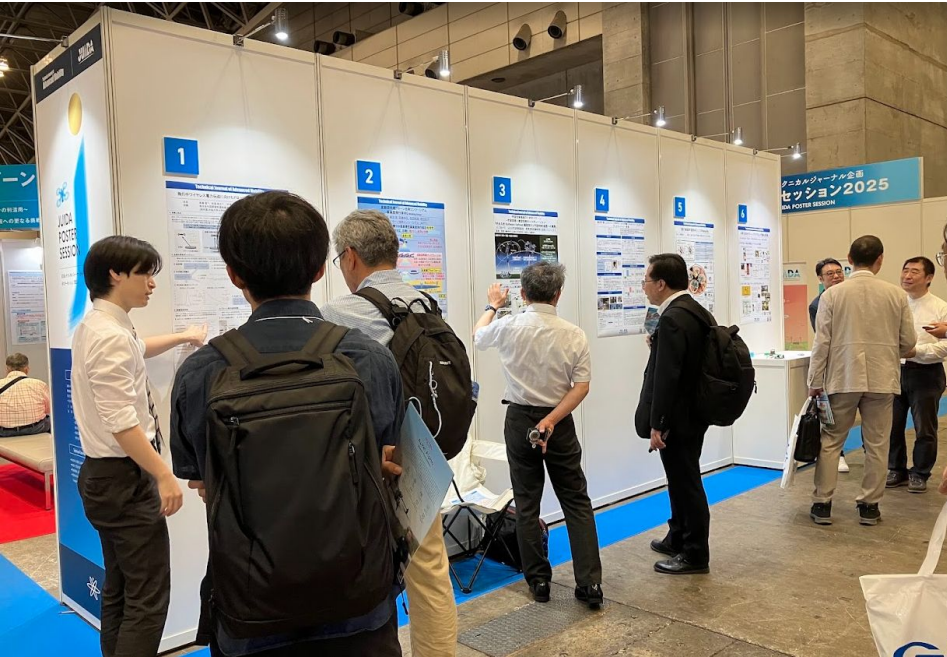
② プレゼンスペース

・プレゼンテーション(1回20分程度)

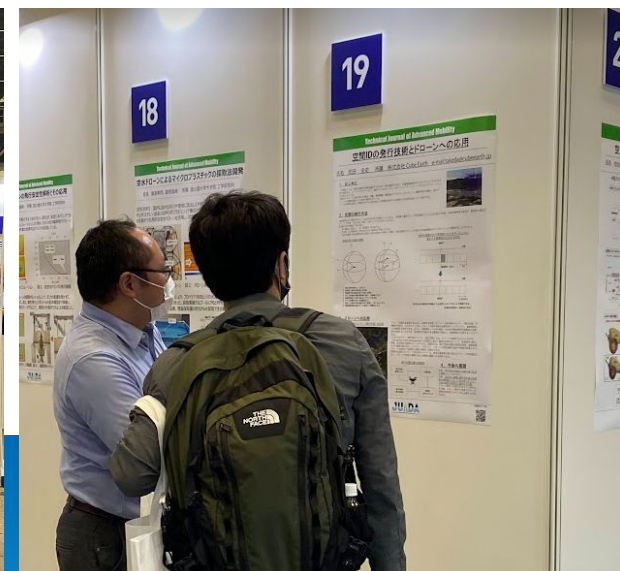
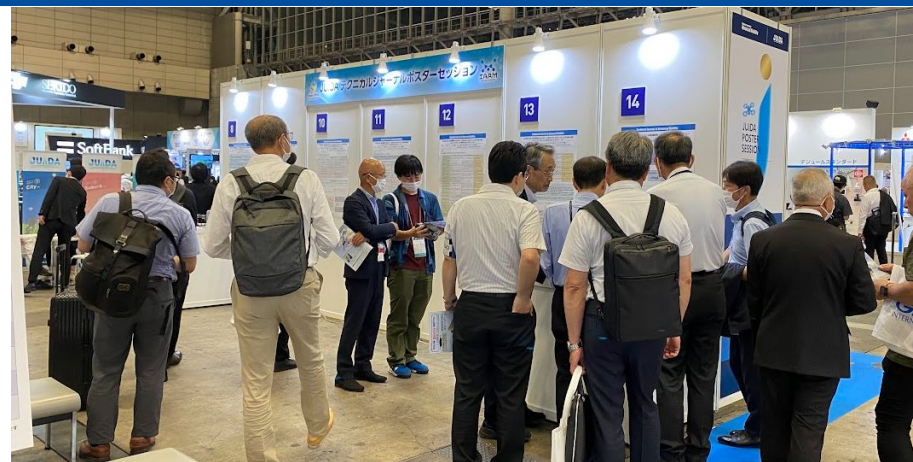
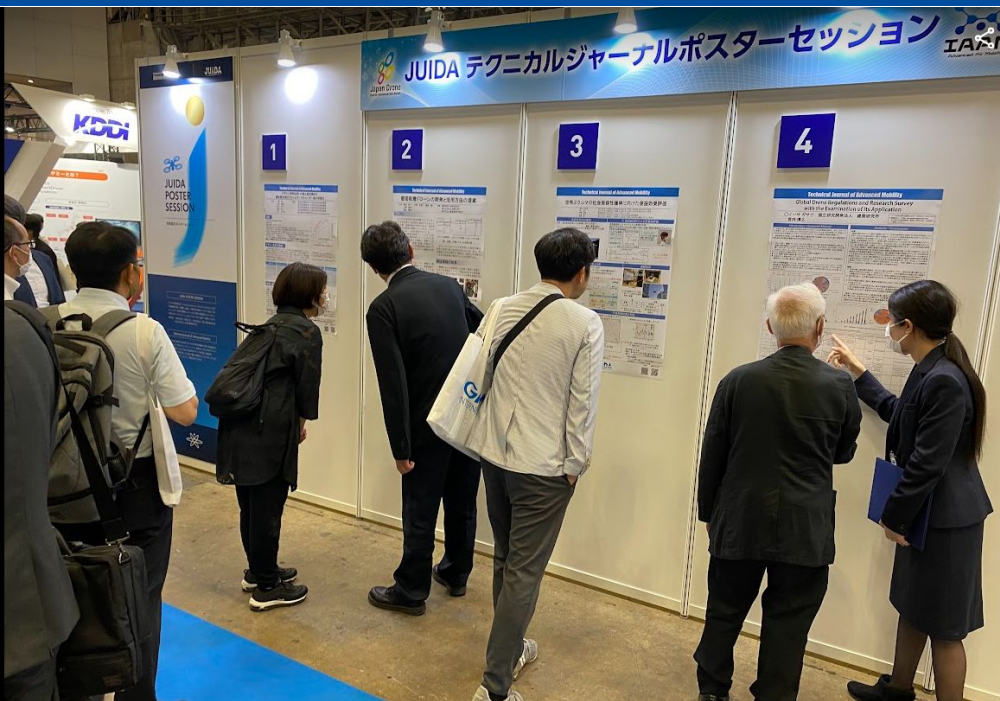
モニター、マイク、丸テーブル

PCとWi-Fiは各自ご用意ください

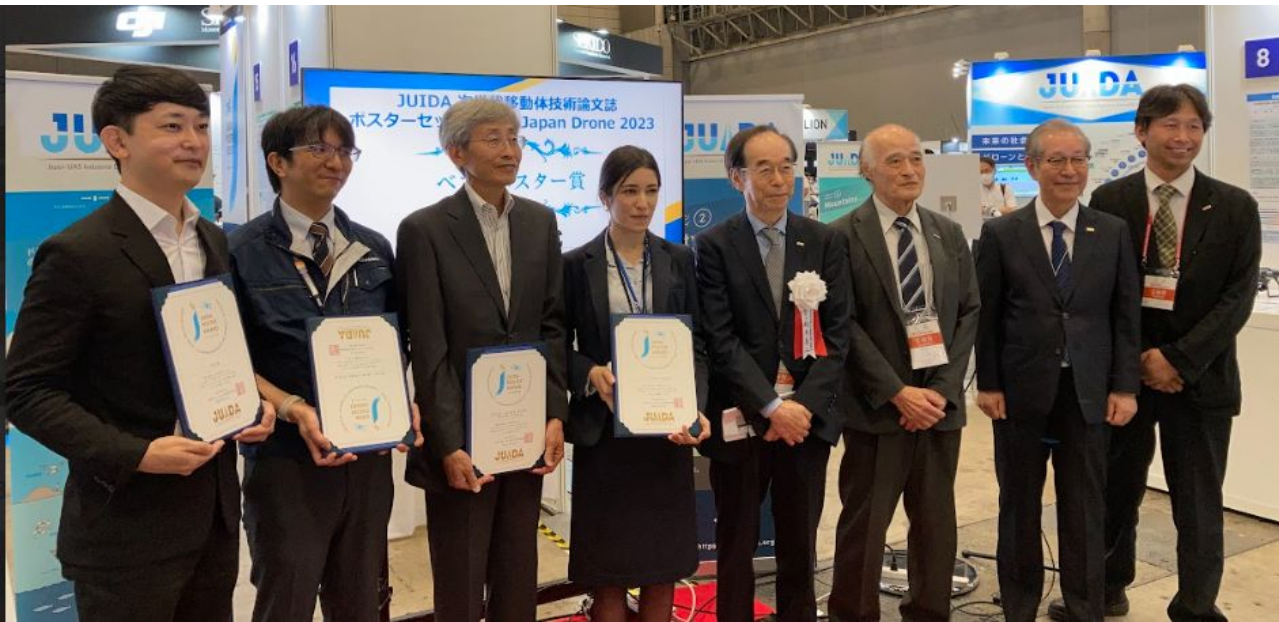
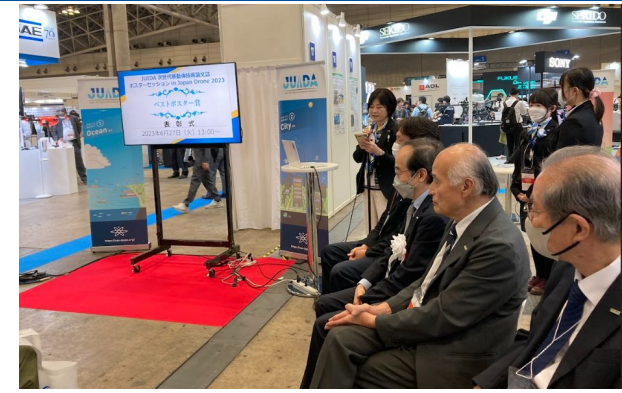
[参考]JD2025 ポスターセッション会場



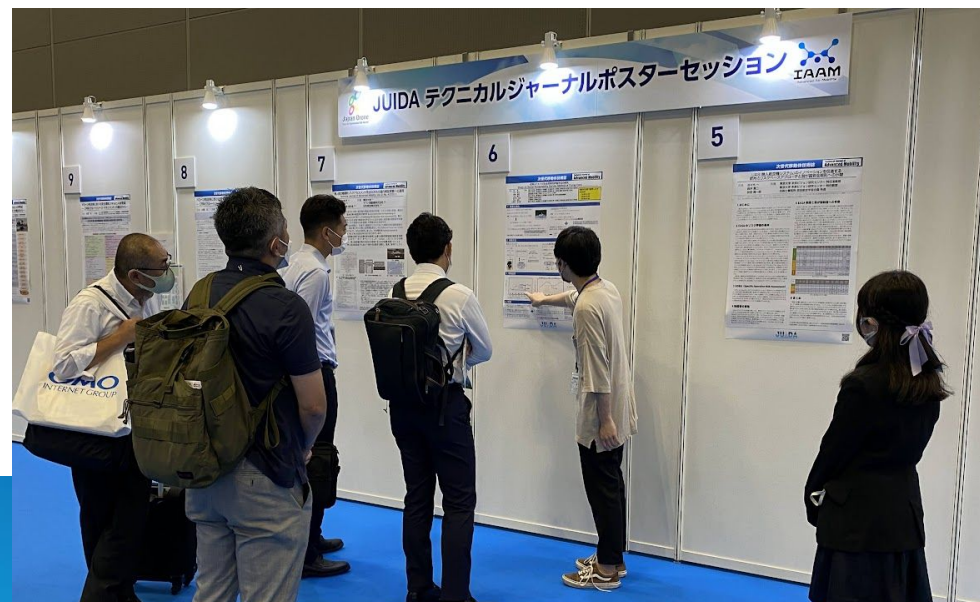
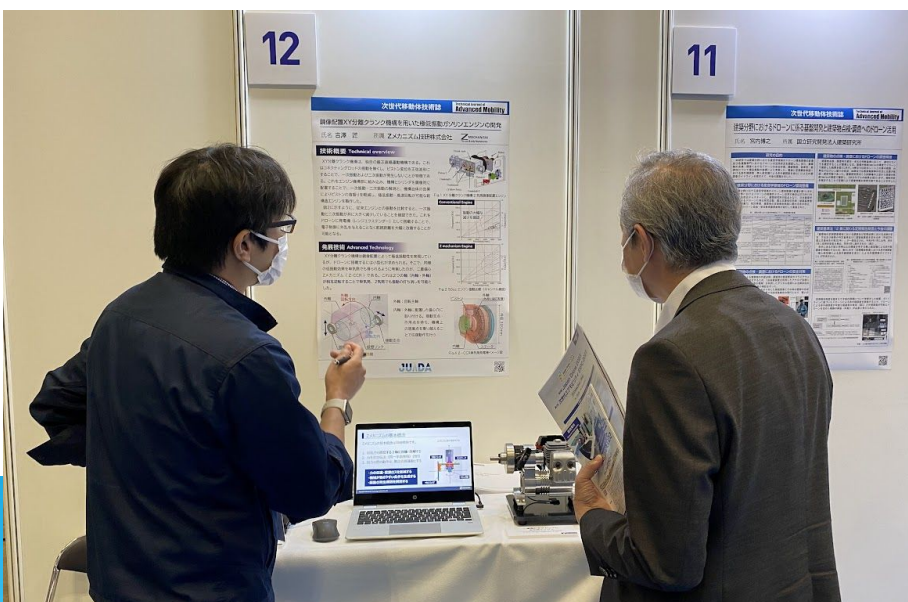
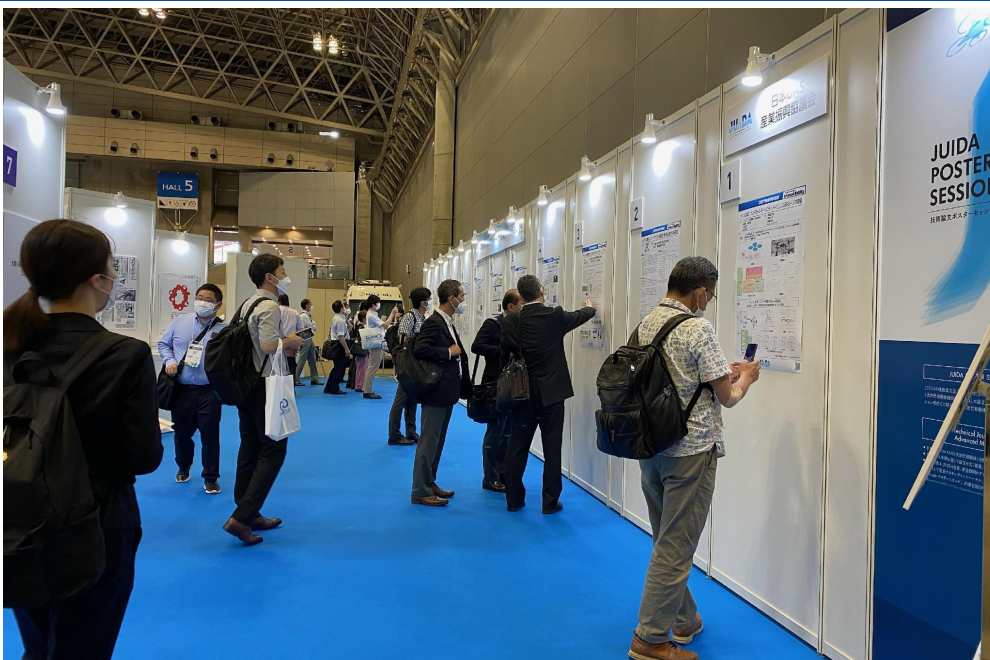
[参考]JD2023 ポスターセッション会場



[参考]JD2023 ベストポスター賞/理事長賞



[参考]JD2022 ポスターセッション会場



◆3つのメリット

メリット1

世界中からのアクセス

J-Stageでの公開により、
Google Scholar検索にヒット
海外44か国から毎月1,000件の
アクセス

メリット2

スピーディな発表を実現

投稿から公開まで最短一ヶ月、
最新の研究成果を最速でオンラ
イン公開

JUIDAホームページ

J-Stage

メリット3

ポスターセッションを 開催

世界的ドローン見本市「Japan
Drone/次世代エアモビリティ
EXPO」でポスター・製品展示及
び来場者にプレゼンテーション



Japan Droneに
出展

Japan Drone Award
技術賞を受賞

本誌に投稿
(プロモーション効果)

海外企業からの
オファー

◆2025年のアクセス数

- ・全体のアクセス数 : 11,648件 / 1カ月平均 1,100件
- ・海外からのアクセス数 : 44か国から2,230件/年