

一般社団法人 日本機械学会  
ロボティクス・メカトロニクス講演会 2025  
ROBOMECH 2025 in Yamagata  
～フロンティアを拓くロボティクス・メカトロニクス～  
実施計画書

## 大会概要

開催日：2025年6月4日(水)～6月7日(土)

会場：A. 講演会会場：山形ビッグウイング(山形国際交流プラザ)

(〒990-0076 山形市平久保 100 番地)

ポスター発表・機器展示

B. 駅前会場：やまぎん県民ホール(山形県総合文化芸術館)

(〒990-0828 山形県山形市双葉町1丁目2-38)

WS・チュートリアル・表彰式・特別講演・ロボメカ部門活動紹介・意見交換会・市民向け企画

C. 懇親会場：ホテルメトロポリタン山形 大宴会場「霞城」

(〒990-0039 山形県山形市香澄町1丁目1-1)

概要：本講演会は、我国のロボティクス・メカトロニクスに関する学術研究を牽引する重要な講演会で、1988年からスタートし2025年で第37回目を迎えます。学術講演はすべてポスター形式で行われ、十分な議論と交流の時間を確保しているのが大きな特徴です。本講演会は、先進的な研究成果の発表の場であると同時に、産学官の意見交換・交流の場を提供する大きな役割を担っています。

主催：一般社団法人日本機械学会 ロボティクス・メカトロニクス部門

実施内容：

- ・ポスターを使用したロボティクス・メカトロニクス分野に関する学術講演
- ・ポスター講演会場内での機器及びカタログの展示(企業展示)
- ・招待講師による特別講演
- ・ワークショップ・チュートリアル
- ・ロボティクス・メカトロニクス部門総会
- ・講演会参加者の懇親会
- ・公開講座

主要行事への参加者数(見込)

- ・講演件数 1,200～1,400 件
- ・企業展示(機器, カタログ) 30 社
- ・講演会参加者 1,700 名～2,000 名

大会 Web ページ：

<https://robomech.org/2025/>

## スケジュール

- 2025年6月4日(水) ワークショップ・チュートリアル、ロボメカ部門活動紹介・意見交換会  
2025年6月5日(木) ポスター・デモ講演、企業展示、特別講演、懇親会  
2025年6月6日(金) ポスター・デモ講演、企業展示  
2025年6月7日(土) 公開講座

## 主要日程

- OS 募集締切  
2024年11月18日(月)  
講演申込締切  
2025年1月27日(月)  
電子原稿投稿締切  
2025年3月3日(月)  
企業展示募集締切  
2025年4月21日(月)

## 開催組織

### ROBOMECH2025 実行委員会

実行委員長	妻木 勇一	山形大学
実行副委員長	井上 健司	山形大学
実行副委員長	水戸部 和久	山形大学
プログラム委員長	安孫子 聡子	芝浦工業大学
プログラム副委員長 (編成)	荒井 翔悟	東京理科大学
プログラム副委員長 (表彰)	山脇 輔	防衛大学校
委員 (総務・市民向け企画)	多田 隈 理一郎	山形大学
委員 (総務・財務)	戸森 央貴	山形大学
委員 (会場・懇親会)	有我 祐一	山形大学
委員 (会場)	村松 鋭一	山形大学
委員 (会場)	南後 淳	山形大学
委員 (シャトルバス・会場)	西山 宏昭	山形大学
委員 (企業展示・会場)	小川 純	山形大学
委員 (広報・HP)	阿部 一樹	大阪大学
委員 (出版)	中村 尚彦	函館高専
委員 (出版)	遠藤 央	東京工業大学
委員 (地域連携)	高橋 義行	山形県工業技術センター
委員 (アドバイザーボード)	大原 賢一	名城大学
委員 (アドバイザーボード)	尾崎 功一	宇都宮大学

## ROBOMECH2025 プログラム委員会

プログラム委員長	安孫子 聡子	芝浦工業大学
プログラム副委員長（編成）	荒井 翔悟	東京理科大学
プログラム副委員長（表彰）	山脇 輔	防衛大学校
委員（プログラム編成）	佐藤 大祐	東京都市大学
委員（プログラム編成）	小水内 俊介	香川大学
委員（プログラム編成）	中西 洋喜	東京工業大学
委員（プログラム編成）	湯口 彰重	東京理科大学
委員（プログラム編成）	橋本 卓弥	東京理科大学
委員（プログラム編成）	岡本 正吾	東京都立大学
委員（表彰）	田中 基康	電気通信大学
委員（表彰）	辻田 哲平	防衛大学校
委員（表彰）	衣川 潤	福島大学
委員（表彰）	佐瀬 一弥	東北学院大学
委員（表彰）	程嶋 竜一	埼玉大学
委員（表彰）	西村 斉寛	金沢大学