



2023年8月吉日

2024年度年次大会
部門代表委員 各位

一般社団法人 日本機械学会
2024年度年次大会
大会委員長 岡本 伸吾 (愛媛大学)
実行委員長 松下 正史 (愛媛大学)

2024年度年次大会 特別行事企画募集

2024年9月8日(日)～11日(水)までの4日間〔ただし、8日(日)は市民開放行事を予定〕にわたり愛媛大学城北キャンパス(愛媛県松山市文京町3)*にて開催予定の標記大会におきまして、従来どおり特別行事を企画することになりました。

2024年度の大会では「機械工学で実現する日本産業変革」をキャッチフレーズとし、「AIを活用したデジタル変革」「環境にやさしいエネルギー変革」「未来を担う技術人材の育成」をテーマとして広く企画を募集いたします。

企画はできれば複数部門にまたがる部門合同にてご検討頂ければ幸いに存じます。部門横断企画の個々の企画は、下記1～4に分類していただき、希望日時や会場希望、講演題目、講師名を全て決定し、企画部門のうち幹事となる部門から2024年3月29日(金)までに企画内容をご提出ください。講師その他の方々には、まず会期中の予定をとっていただき、プログラム確定後(6月下旬の予定)に正式な日時を連絡する旨お知らせし、内諾を得ていただくようお願いいたします。なお、プログラムの日時については実行委員会にご一任くださいますようお願いいたします。

募集項目：

〔別紙記載No.〕	〔項目〕
1	基調講演
2	先端技術フォーラム
3	ワークショップ
4	市民フォーラム他(市民向け行事、子供向け行事等)の企画

市民向け、子供向け行事は9月8日(日)開催

企画内容の提出締切：**2024年3月29日(金)**

※講演室以外(グラウンド等)の会場を希望される場合は2023年12月末までに一旦回答書をご提出ください。

申請方法：今年度は、申請フォームにてお受付します。

https://www.jsme.or.jp/event_project/annual-conference/nenji_os_event/

*原則、現地開催の企画を募集しております。

●●● 特別行事募集項目内容 ●●●

講師の方へ交渉いただく際には、必ず以下をお伝えください。

※講師は参加登録費が無料、懇親会へご招待いたしますが、講演謝礼、旅費交通費はお支払いできませんのでご了承ください。

1. 基調講演

貴部門担当分野の研究動向または注目すべき技術的問題についての基調講演を実施したいと考えております。然るべき方（**1部門1～2名程度**）とそのテーマをご推薦願います。

（※講演時間：60分以内）

2. 先端技術フォーラム

“各分野の最先端において現在進められている技術開発について、他分野の研究者・技術者がわかるように平易に解説していただく”という趣旨のもとでご企画願います。運営方法は、部門横断企画、単独企画ともに企画担当者に一任します。

3. ワークショップ

ワークショップは“それぞれの立場から研究上あるいは技術開発上の諸問題について適切なテーマを採り上げてお互いに気軽に懇談あるいは討論する”というのが趣旨です。運営方法は企画者に一任します。

企画要領：適当なテーマを選んで座談会、パネル討論などの形式で懇談する（分科会、研究会での活動報告も含む）。テーマの選択に当たっては専門別(Field Oriented)のみならず、産業界で要望のある Project Oriented のテーマを選んでください。

4. 市民フォーラム他

一般市民向け、子供向けイベント等になります。基本的には9月8日（日）開催となります。運営方法は企画者に一任します。

◎講師の原稿執筆について

特別行事企画の講師による原稿執筆は任意で、必須ではありません。

執筆いただける場合は、2024年度年次大会講演論文集に掲載いたします。

原稿を提出する場合は、回答フォームに項目を設けておりますのでお知らせください。

【原稿執筆のある場合】

- ・形式：2ページ程度（形式自由、超過可、2MB以内目安）
- ・原稿提出締切：**2024年7月26日（金）**
- ・原稿提出先：原稿執筆依頼時にご案内します。