

2026年度精密工学会秋季大会学術講演会 開催概要

1. 学術講演会について

開催日程：2026年9月15日（火）、16日（水）、17日（木）（現地での対面開催）

大会講演発表は、すべて対面でのセッションとなりますので、現地講演室で発表・質疑応答を行っていただきます。

2. 贈賞式、特別講演、企業展示、懇親会、新技術講演会、シンポジウム等の行事について

贈賞式、特別講演、企業展示、懇親会、新技術講演会、シンポジウム等の行事を現地会場で開催いたします。行事の概要が決定次第、秋季大会ウェブサイトでご案内いたします。

3. 学生研究発表会について

9月15日（火）に大学院、大学、高専に所属する学生を参加対象者とした研究発表会をポスター形式で開催いたします。詳細が決定次第、秋季大会ウェブサイトでご案内いたします。

4. 申込み等スケジュール

5月15日（金）9：00	大会講演申込/学生研究発表申込 受付開始
6月5日（金）17：00	大会講演申込/学生研究発表申込 受付締切（※締切厳守）
7月6日（月）正午	大会講演/学生研究発表 PDF 原稿・登録内容修正 受付締切 （※締切厳守）
7月22日（水）9：00	聴講参加事前申込 受付開始
8月19日（水）正午	聴講参加事前申込 受付締切
9月3日（木）	学術講演会講演論文集発行日（ダウンロード式）

※締切厳守にご協力くださいますようお願い申し上げます。

【聴講参加について】

事前申込以外に大会当日のお申込みも現地で受付ける予定ですが、講演論文集を前もってお受取りになりたい場合は、必ず事前申込を締切厳守で行ってください（大会講演者・学生研究発表者・キーノートは申込不要）。大会当日、現地で聴講参加申込を行った場合、状況により受付をお待たせしてしまう可能性があることをご了承くださいますようお願い申し上げます。当日申込につきましては、詳細が決まり次第ご案内いたします。

5. 会場

東北大学 川内キャンパス（宮城県仙台市青葉区川内41）を会場として、学術講演会、学生研究発表会、企業展示、懇親会、新技術講演会、シンポジウム、贈賞式、特別講演等の行事を行います。

6. 大会講演発表の実施方法と表彰

大会講演発表はすべて対面でのセッションとなり、現地講演室で発表・質疑応答を行っていただきます。講演発表1件あたりの講演時間は15分です（発表最大10分、討論、発表切替の合計で15分）。学術講演会プログラム確定後、講演者には講演日時、講演要項等をご案内いたします。
なお、ベストプレゼンテーション賞とベストオーガナイザー賞を表彰いたします。

7. 学生研究発表会の実施方法と表彰

本発表会は大学院、大学、高専に所属する学生を参加対象者として、ポスター形式で開催いたします（会

員・非会員を問いません)。大会講演発表(口頭発表)を申し込まれた方も同じ内容でポスター発表が可能です。ポスター番号確定後、発表者には当日のスケジュール等詳細をご案内いたします。なお、企業の視点で優れていると評価されたポスター発表に「企業賞」を贈賞いたします。

8. 参加登録費

- ・大会参加登録費(講演者:口頭発表,ポスター発表)
本会正会員/賛助会員/学生非会員 17,600円,学生会員 5,500円,
非会員 33,000円(すべて税込金額)
- ・大会参加登録費(聴講参加者)
 - 【事前申込】本会正会員/賛助会員/学生非会員 17,600円,学生会員 無料,
非会員 33,000円(すべて税込金額)
 - 【当日申込】本会正会員/賛助会員/学生非会員 22,000円,学生会員 無料,
非会員 38,500円(すべて税込金額)

9. 学術講演会講演論文集

講演論文集をオンラインにより配信します。CD-ROMの発行は行いません。
(大会講演および学生研究発表の講演論文を収録)

10. その他

不測の事態が生じた場合、開催日時、開催方法等が変更される可能性があります。

以上