

## 2023 年度精密工学会秋季大会 「学生研究発表会」(ポスター形式)のご案内

今大会では、学生講演者による「学生研究発表会」(ポスター形式)を大会1日目(9月13日(水))の午後に下記のとおり開催します。今大会の「学生研究発表会」(ポスター形式)では、先端技術パネル・機器展示出展の企業関係者と学生講演者との積極的な交流を通して、学生講演者には、精密工学に関係した企業の情報収集、業界研究、将来の技術者・研究者としての見聞を広げていただくこと、また、企業関係者には、学術・技術交流だけでなく、学生に対しての広報・宣伝の場としていただくことを期待しています。

この学生研究発表会では、企業の視点で優れていると判断された優秀なポスター発表に対して、先端技術パネル・機器展示に出展いただいた企業名を冠した『企業賞』を贈呈します。

開催日時：2023年9月13日(水)(大会第1日目) 発表 13:00～15:00, 表彰式 19:00～20:30

会場：福岡工業大学 E棟 3F 機器展示ブース および 周辺教室

詳細スケジュール：

～13:00	発表用ポスターの掲示
13:00～15:00	プレゼンテーションタイム・交流タイム
15:00～19:00	懇談会会場の準備, 贈賞式の準備
19:00～20:30	学生と企業との懇談会, 贈賞式

### 【参加対象者について】

大学院, 大学, 高専に所属する学生を対象とします。奮ってご参加ください。

### 【ポスターの作成について】

ポスターには講演番号・講演題目・共著者名を必ず記載してください。ポスターサイズは、A1サイズとします。今大会の口頭発表を申し込まれた方も同じ内容でポスター発表することが可能です。

### 【ポスターの掲示について】

ポスターは、発表者の責任で9月13日(水)(大会第1日目)の開始時刻13:00までに、決められた場所に掲示してください。時間までに掲示されなかったポスターは、講演中止として取り扱われる場合がありますのでご注意ください。

### 【ポスター発表者間の交流について】

プレゼンテーションタイムと交流タイムを設定し、学生同士、学生と企業関係者との交流の機会を作ります。日頃、分野的に異なる研究テーマの方とも積極的に交流して、ご自身の研究の幅を広げる機会としてください。

### 【企業賞について】

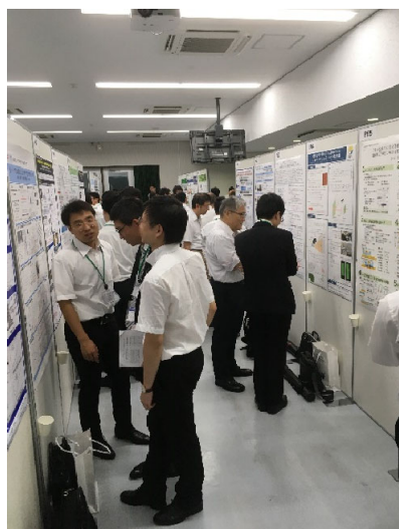
優れたポスター発表者には、「企業賞」を贈賞します。企業の視点で優れていると判断できる学生のポスター発表に対し、先端技術・機器展示会に出展した企業名を冠した賞が贈賞されます。企業賞はスポンサー企業の審査員が、それぞれの企業の判断で選考します。今大会では、企業賞に副賞もご協力頂いていますので、ポスター発表参加者は19時からの懇談会も出席してください。

### 【ポスターセッションに関するお問合せ先】

ご不明点は下記までお問合せください。

2023年度秋季大会実行委員会（担当：熊本大学 久保田章亀）

E-mail: [kubota@mech.kumamoto-u.ac.jp](mailto:kubota@mech.kumamoto-u.ac.jp) Tel: 096-342-3764



ポスターセッションの様子（2019年度秋季大会）

## 2023 年度精密工学会秋季大会 「学生と企業との懇談会」のご案内

日 時：2023 年 9 月 13 日（水）19:00～20:30

場 所：福岡工業大学 食堂

※学術講演会の参加学生は無料でご参加いただけます。

- 立食による学生と企業との交流
- 企業賞の贈賞式
- 企業側参加者：本大会で先端技術パネル・機器展示にお申込み頂いた企業の採用人事，営業，技術の部署の担当の方々



学生と企業との懇談会の様子（2019 年度春季大会）