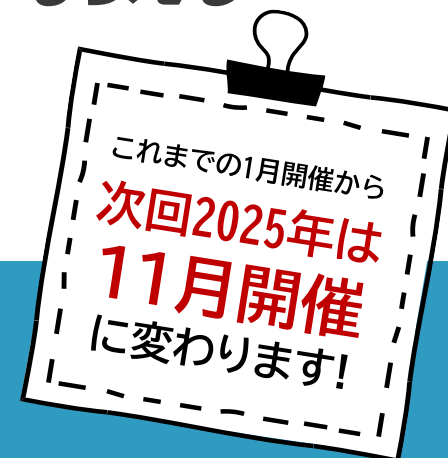


2025年11月
東京ビッグサイト
東4・5・6ホール開催

参加研究室募集

== 参加申込受付開始 ==
2025年1月17日[金]

- ☑ 自身の研究の意義と課題を再確認できる
- ☑ 研究内容を広く知ってもらえる
- ☑ 社会実装に向けて実践的なフィードバックがもらえる



大学・高専 テクニカルアカデミー研究発表 参加のご案内

ものづくりに関心がある研究室学生の皆さんへ
研究成果のアピールと産・学による共創の場をご提供します

2025年11月、東京ビッグサイト東ホールにて開催の『IIFES 2025』では、ものづくりを支える電機・制御・計測を中心とする産業界と理系学生との交流の場として「IIFES 2025 大学・高専テクニカルアカデミー研究発表」を開催します。

本プログラムは、コンテスト形式になっており、展示会の開催期間中に優れた研究発表を表彰します。大学・高専の研究室単位で参加することができますので、学内外に向けた研究成果のアピールはもちろん、企業の最前線で活躍する技術者との交流の機会としてぜひご活用ください。



IIFESとは Innovative Industry Fair for E x E Solutions(アイアイフェス)

日本を代表するオートメーション総合展「システム コントロール フェア(SCF)」と国内最大級の計測と制御の専門展示会「計測展 TOKYO」は、2019年に一つの展示会として展示会名称を変更しました。FA、計測、制御の三位一体の技術を産業の中核をなすものと位置付け、電機・計測産業を核とする産業界の最先端技術・情報が集う場として約5万人が来場。多様化する社会環境に適したMONODZUKURIをグローバルに発信する展示会を目指しています。

IIFES 2025
Innovative Industry Fair for E x E Solutions
オートメーションと計測の先端技術総合展



<https://iifes.jp/>

11.19 [水] - 11.21 [金]

東京ビッグサイト 東4・5・6ホール 10:00-17:00

開催概要

■研究テーマ

大学・高専の研究室において進められた「ものづくり」に関するオートメーション・計測・制御および、DX・AI・無線・ビックデータ活用等の技術開発・応用技術とします。

■参加費

無料

■参加支援金

主催者より以下の基準にて支給いたします。
ただし、公的機関・産業界との協同(共同)研究は支給対象外となります。
・研究室の所在地が関東1都6県の大学・高専:5万円
・研究室の所在地が上記以外の大学・高専:10万円

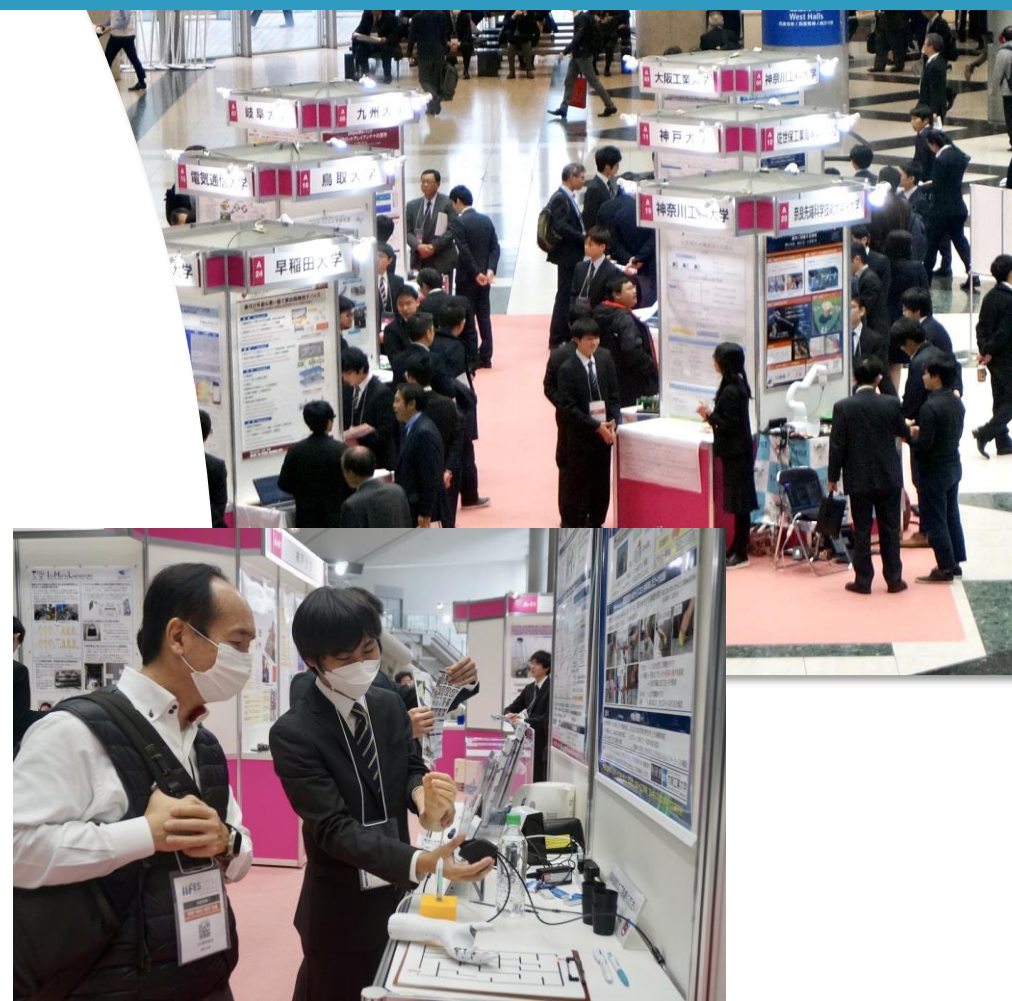
■募集枠

20研究室

*同一大学から複数研究室の参加も可能です。申込多数の場合には事前選考あります。

■協賛(予定)

公益社団法人 計測自動制御学会(SICE)

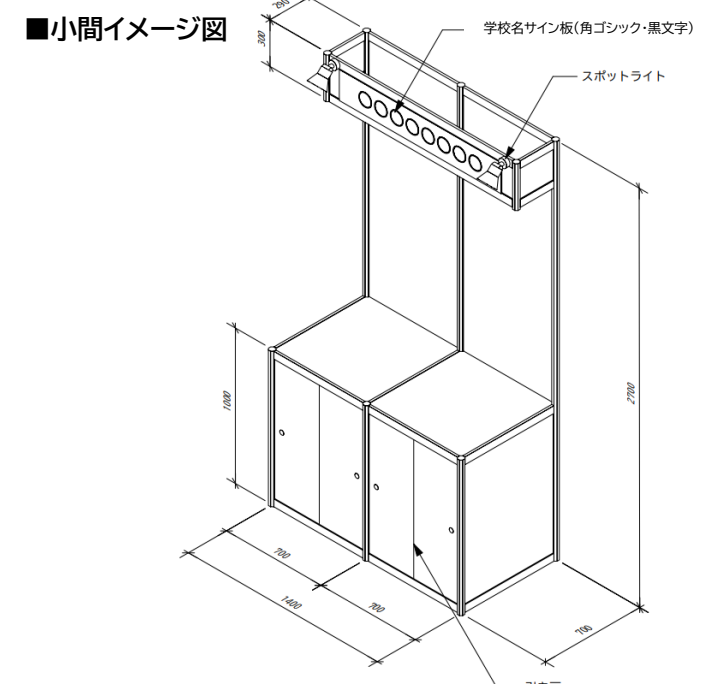


参加方法

- ・東京ビッグサイトで開催される「IIFES 2025」の会場において、理系研究室の学生による「展示」と「プレゼンテーション」を実施いただきます。
- ・「参加決定通知書」受領後、プレゼンテーション用のPowerPointスライドとして表紙含む9枚以内と7分以内の音声付プレゼンテーション動画の2点を作成して、9月26日(金)までに運営事務局へご提出ください。
- ・展示とプレゼンテーションを対象とするコンテストにつき、会期3日間の展示ブースでの説明、最終日に行われる表彰式への参加を必須とします。

展示	小間サイズ	幅1.4m×奥行0.7m×高さ2.7m
	小間に含まれる備品	・システム壁面 ・展示台 ・学校名サイン板 ・蛍光灯(学校名サイン板裏に設置) ・コンセント×1 ・スポットライト×2
	付帯サービス	・展示会の案内状DMパンフレットのPDFデータを提供 ・校内に貼っていただくポスター(1枚)
	その他	会場までの交通費は参加研究室にてご負担願います。
プレゼンテーション	・展示会場内の特設ステージにて研究発表のプレゼンテーションを実施いただきます。 ・各研究室の登壇日時は、申込締切後に参加研究室へご案内します。 ・事前に提出された動画はリアル展示会終了後、展示会公式サイトに公開します。	

*小間サイズや備品等の仕様は、予定であり変更になる場合があります。



学生コンテスト審査と表彰

本プログラムでは、研究室に所属する学生による展示とプレゼンテーションに対して審査を行い、会期最終日の表彰式におきまして、最優秀賞・優秀賞他の表彰状および研究奨励金を授与いたします。

*学生コンテスト参加規定は、参加決定通知書とともに各研究室へ送付予定です。

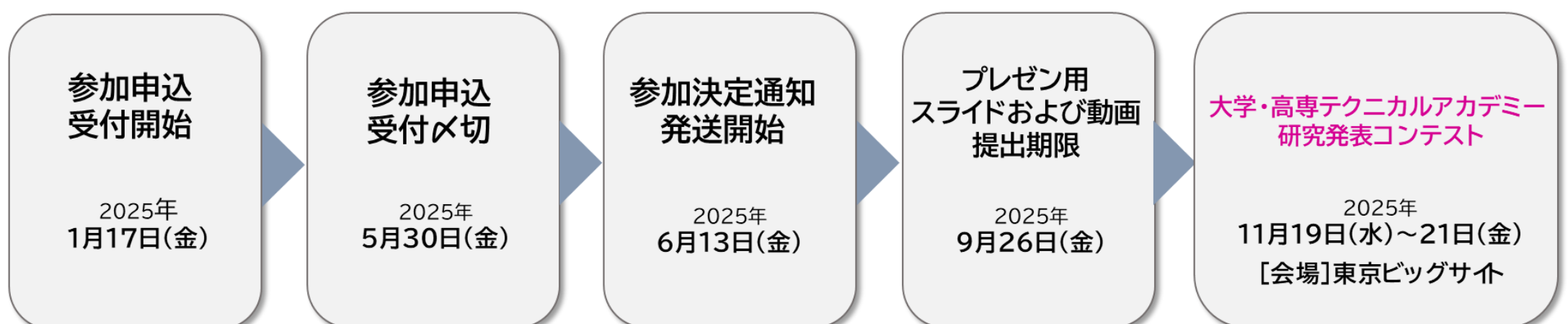
申込方法

別紙「参加申込書」に必要事項をご記入の上、下記の運営事務局(日経BP)宛にメールにてご提出ください。

参加が決定した研究室には、6月13日(金)より順次、参加決定通知書と学生コンテスト参加規定、参加マニュアル他をお送りいたします。



会期までの主要スケジュール



問い合わせ
参加申込先

IIFES運営事務局(日経BP)

E-mail: iifes2025@nikkeibp.co.jp

〒105-8308 東京都港区虎ノ門4丁目3-12

大学・高専テクニカルアカデミー研究発表 参加申込書

下記のとおり、申し込みます。

記入日: 年 月 日

学校名	フリガナ		
	日本語		
	英語		
研究室名	フリガナ		
	日本語		
	英語		
学部・学科			
連絡先住所	〒		
電話番号(研究室直通)		FAX	
研究室責任者名	(役職:)		
研究室責任者名E-mail			
連絡先担当者名			
連絡先担当者携帯番号			
連絡先担当者E-mail			

■発表テーマ・内容 ※暫定でも結構ですので記入してください。

発表テーマ	
内容	

■公的機関・企業との共同(協同)研究: いずれかにチェックを入れてください。

この研究は公的機関・企業との 共同(協同)研究である 共同(協同)研究ではない

[個人情報の管理について]

登録いただいた個人情報は、IIFESプライバシーポリシーに則り取り扱いと管理を行い、「IIFES 2025」参加に関するIIFES運営事務局(日経BP)からの事務連絡に使わせていただきます。また今後、IIFESに関するご案内をお送りする場合があります。

詳細につきましては、当展示会のプライバシーポリシーをご覧ください。 <https://nbpc-iifes.nikkeibp.co.jp/ex/privacypolicy.html>

参加申込み・問い合わせ

IIFES運営事務局 (日経BP)

E-mail: iifes2025@nikkeibp.co.jp | 担当: 柳田

〒105-8308 東京都港区虎ノ門4丁目3-12