

The 25th IEEE

Hiroshima Section Student Symposium

~Technological Innovation for the Next
25 years!~

November 25th — 26th

2023 in Shimane

主催：IEEE 広島支部

Introduction to HISS

この度、IEEE 広島支部では第 25 回 IEEE 広島支部学生シンポジウム (HISS) を開催します。HISS とは、学生が主体となって企画・運営を行う「学生の、学生による、社会のための」イベントです。この目的には次のものが挙げられます。

1. 従来の学会の研究会発表をさらに開放的にすることで、より自由かつ活発な議論を喚起する。
2. 学生が独自の考えを人前で明確に表現する術を身につける。

今回の HISS では「Technological Innovation for the Next 25 years!」をテーマとし、未来に向けた技術革新を実現するという目標を掲げました。本シンポジウムでは、大学や企業で行っている研究を、テクニカルプレゼンテーションを通じて発表し、様々な専門的的角度から議論することで、未来のための工学を考える機会となることを願います。皆様には本シンポジウムに奮ってご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

また、私達は本シンポジウムを学生や企業の方々だけでなく、高校生や電気・電子にあまり馴染みのない

テクニカルプレゼンテーション 発表者募集

一般の方々にも知って頂きたいと考えています。参加は無料となっており、どなたでもご来場いただけます。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

About the IEEE

IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) は電気電子技術に関する国際的な学術組織で、その活動は電気電子技術を中心に通信、コンピュータ部門から医学、生物学など多岐に亘り、人間社会と専門知識の発展、向上を図ることを目的としています。会員は世界 160 ヶ国に 40 万人以上を数え、世界中の 10 万人以上の学生が IEEE の成長と活力に貢献しています。詳細は IEEE ジャパンオフィスのホームページをご覧ください。

<https://jp.ieee.org/about/index.html>

Symposium Location

開催日：2023 年 11 月 25 日 (土)、26 日 (日)

会場：島根大学 松江キャンパス

所在地：島根県松江市西川津町 1060

Technical Presentation

本シンポジウムでは、学生の発表の場としてテクニカルプレゼンテーションを行います。テクニカルプレゼンテーションとは、一般参加者と発表者との意見交換ができる発表方法です。発表者はポスターを用いた発表 (ポスターセッション) に加えて、様々な研究機器を用いたデモンストレーションも行うことができ、研究成果を存分にアピールできるようになっています。

発表対象者は電気・電子・通信・情報関連分野を主に研究する大学院生・大学生・高専生・短大生・専門学校生であり、IEEE 会員でない方も発表を行うことが出来るようになっています。



Submission of Paper

テクニカルプレゼンテーションに参加される方々は、まず発表予定の論文に関する情報を登録して頂きます。登録内容は、「研究題目、著者、分野、300字程度の概要」となっています。概要に関しては、どのような研究か伝わるように分かりやすく簡潔に作成してください。登録後、8月28日9月4日までに「査読用論文」を提出して頂きます。そして査読により採録の可否が決定されます。

採録された著者の方は、査読者からのコメントを考慮した「最終論文」を10月27日までに提出して頂き、これらをもとに会場にてテクニカルプレゼンテーションを行って頂きます。

Prepublication Paper

査読用論文のフォーマットの詳細は、HISS ホームページにも掲載されています。論文を提出される際には、第25回 HISS ホームページの論文提出フォームにて、ご連絡先の住所、所属、名前などの必要事項を記入し、論文の PDF ファイルをアップロードしてください。

英語セッションに参加される方は、投稿方法が異なりますので、英語版 CFP もしくは第25回 HISS ホームページをご覧ください。

Important Dates for Authors (予定)

9月4日(月)：投稿論文情報登録及び
査読用論文提出締切

10月13日(金)：採録結果及び査読報告通知

10月27日(金)：最終論文提出締切

Homepage

第25回 IEEE 広島支部学生シンポジウムについての詳細は、ホームページにてご覧いただけます。

URL : <https://hiss25th.sakura.ne.jp/>

HISS Awards (予定)

IEEE 広島支部学生シンポジウムでは、自ら主体的に行動し、自分の考えおよび研究成果を人に明確に伝えることが出来る人材育成を目指し、以下のような表彰制度を設けています。

【HISS 研究賞】

HISS 最優秀研究賞 (1名)
HISS 優秀研究賞 (若干名)

【HISS 英語プレゼンテーション賞】

HISS 英語プレゼンテーション賞 (1名)

【IEEE WIE 四国・福岡・広島支部賞】

IEEE WIE 四国・福岡・広島支部賞 (若干名)

【HISS プレゼンテーション賞】

HISS 最優秀プレゼンテーション賞 (1名)
HISS 優秀プレゼンテーション賞 (若干名)

【HISS 高校生プレゼンテーション賞】

HISS 最優秀高校生プレゼンテーション賞 (1名)
HISS 優秀高校生プレゼンテーション賞 (若干名)

【HISS 研究室展示賞】

HISS 最優秀研究室展示賞 (1団体)

Contact

シンポジウム全般に関する問い合わせ

第25回 IEEE 広島支部学生シンポジウム実行委員会

〒690-0823 島根県松江市西川津町 1060

島根大学 大学院 自然科学研究科

理工学専攻 統計的人工知能研究室

(担当：実行委員長 西村 太希)

E-mail : hiss25th@cis.shimane-u.ac.jp

論文投稿に関する問い合わせ

第25回 IEEE 広島支部学生シンポジウム

論文 TP 委員会

(担当：論文 TP 委員長 原田 瑠河)

E-mail :

Committee

第25回 IEEE 広島支部

学生シンポジウム実行委員会

実行委員長

西村 太希 (島根)

副実行委員長

松田 遼 (広島市立)

財務委員

*田中 邦浩 (島根)

森廣 亮哉 (広島市立)

総務委員

*山本 和樹 (島根)

野田 楓稀 (広島市立)

相原 右京 (山口)

赤坂 瀬玲菜 (広島)

正木 洸太 (鳥取)

新田 翔也 (島根)

遠北 涼 (広島市立)

橋本 隼弥 (岡山)

論文 TP 委員

*原田 瑠河 (島根)

奥田 夕稀 (広島市立)

城明 舜磨 (広島)

清水 総一郎 (鳥取)

塩塚 慶之介 (福山)

佐々木 ほのか (広島市立)

納富 裕 (岡山)

企画委員

*田中 豪志 (島根)

藤井 莉世 (広島市立)

小谷 龍雅 (鳥取)

小山 惇之介 (福山)

八津川 航希 (広島市立)

佐々木 大輔 (岡山)

神杉 拓実 (岡山理科)

広報委員

*谷口 優翔 (島根)

佐々木 宗孝 (広島市立)

藤田 真稔 (広島)

渡邊 剣士 (鳥取)

中島 慶 (鳥取)

原田 稀吏 (福山)

柳田 雄生 (広島市立)

会場委員

*乗鞍 光 (島根)

松仁 勇磨 (広島市立)

東佳 一郎 (山口)

渡邊 麗生 (山口)

堀内 賢太 (山口)

松田 祥希 (鳥取)

藤本 幸 (広島市立)

平岡 佑太 (岡山)

(* : 委員長)