



第24回情報科学技術フォーラム

<https://www.ipsj.or.jp/event/fit/fit2025/>

会期 2025.9.3Wed. - 5 Fri.

会場 北海道科学大学
(ハイブリッド開催)

主催 電子情報通信学会
情報・システムソサイエティ (ISS)
ヒューマンコミュニケーショングループ (HCG)
情報処理学会 (IPSJ)

共催 北海道科学大学 (予定)



電子情報通信学会の情報・システムソサイエティ (ISS) とヒューマンコミュニケーショングループ (HCG)、および情報処理学会 (IPSJ) は、今年も「第24回情報科学技術フォーラム (FIT: Forum on Information Technology)」を開催します。本フォーラムは、両学会の大会の流れをくみ、2002年から毎年秋に開催されているもので、多くの研究発表や多彩な企画を通じて、広く情報科学技術分野にわたる最新情報の収集、タイムリーな情報発信、他分野研究者との交流、などのための絶好の機会となっております。

を主催します。本フォーラムは、両学会の大会の流れをくみ、2002年から毎年秋に開催されているもので、多くの研究発表や多彩な企画を通じて、広く情報科学技術分野にわたる最新情報の収集、タイムリーな情報発信、他分野研究者との交流、などのための絶好の機会となっております。

無料公開 9.4(木) 14:00-15:15 予定

創造的活動を支援するインタラクション

船井業績賞記念講演

五十嵐 健夫 氏
東京大学 教授



ハイブリッド開催について

オンラインミーティングツールZoomを併用しながら現地でイベント企画・各発表セッションを開催いたします。

大好評のトップコンファレンスセッションを今年も開催いたします!

聴講募集

受付期間: 2025年9月5日(金) FIT最終日まで

現地参加、オンライン参加ともに同価格です。電子版講演論文集付き。
8月3日(日)まではお得な事前申込価格の設定となっております。

費用(税込)
税率は10%です

会員	11,000円(事前価格)	13,200円(当日価格)
一般非会員	22,000円(事前価格)	26,400円(当日価格)
学生	無料(電子版講演論文集なし)	

※学生で論文集付き(有料)の聴講申込もできます。

会期中 併催研究会
にも無料で聴講参加
できます!

問合せ先: 一般社団法人 情報処理学会 事業部門 [FIT2025 事務局]
〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 1-5 化学会館 4F
E-mail: ipsjfit@ipsj.or.jp Tel: 03-3518-8373

FIT2025 検索





FIT2025 第24回情報科学技術フォーラム 聴講参加並びに講演論文集 申込の御案内

2025年9月3日(水)～5日(金)
北海道科学大学(ハイブリッド開催)

<https://www.ipsj.or.jp/event/fit/fit2025/>

電子情報通信学会の情報・システムサイエティ(ISS)とヒューマンコミュニケーショングループ(HCG)、及び情報処理学会(IPSJ)は、「第24回 情報科学技術フォーラム(FIT: Forum on Information Technology)」を開催します。

聴講参加並びに講演論文集の申込の御案内を致します。聴講参加費は、お得な事前価格の設定がございます。皆様、奮ってお申込み下さい。また、講演論文集(冊子、DVD-ROM)も販売を行います。確実に御入手頂くには期限内のお申込みをお勧め致します。

会員: 情報処理学会、電子情報通信学会、電気学会、照明学会、映像情報メディア学会及び電子情報通信学会と協定を締結した海外の学会(IEIE)または情報処理学会と協定を締結した海外の学会(ACM、IEEE、IEEE/CS、KIISE、CSI、CCF)の個人会員、電子情報通信学会の維持員、情報処理学会の賛助会員。

非会員: 左記の学会会員以外で学生以外の方。

学生: 会員/非会員を問わず無料(電子版講演論文集は付きません)。

■開催イベント(詳細は逐次Webサイトに掲載致します)

※タイトル等は変更の可能性があります。

[表彰式・招待講演企画]

◎FIT学術賞表彰式

4日 13:00-13:50(予定)

◎船井業績賞記念講演

4日 14:00-15:15(予定)

講演テーマ: 創造的活動を支援するインタラクション
五十嵐 健夫(東京大学 教授)

[特別講演]

4日 15:30-17:30(予定)

講演タイトル: インクルーシブな未来社会の実現に向けて

山下 直美(京都大学 教授)

対談: トップカンファレンス運営の最前線 - SIGGRAPH Asia ·

CHI General Chairに聴く 国際学術会議のデザインと展望

山下 直美(京都大学 教授)

五十嵐 健夫(東京大学 教授)

坂本 大介(北海道大学 教授)

[イベント企画]

詳細は逐次上記Webサイトに掲載致します。

[研究会連携]

電子情報通信学会および情報処理学会のいくつかの研究会が、FIT2025のプログラムとして開催されます。詳細は Webページでご確認ください。

■聴講参加費(税込*)

現地参加、オンライン参加ともに同価格です。 *税率は10%です。

参加区分	事前価格(8/3まで)	価格(8/4以降～最終日)
会員	11,000円	13,200円
非会員	22,000円	26,400円
学生	無料	無料

※会員、非会員の聴講参加費には電子版講演論文集(Webからダウンロード)が含まれております。

※学生の聴講参加(無料)には電子版講演論文集は付いておりません。電子版講演論文集付きを希望の場合、参加費は2,200円(税込)となります。

※会員、非会員、学生の参加区分の区別は次の通りです。

■聴講参加の申込

申込開始: 2025年6月6日(金) 予定

申込締切: 2025年9月5日(金) FIT最終日まで

申込方法: FIT2025Webサイトからお申込み下さい。

※8月3日までは事前価格での申込となりお得です。

■冊子講演論文集・DVD-ROM販売価格(税込*) *税率は10%です。

申込種別	個人購入価格	法人購入価格
講演論文集セット(DVD-ROM付)	66,000円	66,000円
講演論文集分冊	14,300円/冊	17,600円/冊
講演論文集DVD-ROM	11,000円	61,600円

※講演論文集セットは冊子講演論文集全分冊(カバー付き)、DVD-ROM付き

※残部がある場合、学生の方には講演論文集DVD-ROMを学割価格4,400円(税込)にて販売致します。

※講演論文集の掲載分野(予定分冊構成)

第1分冊: モデル・アルゴリズム・プログラミング、ソフトウェア、ハードウェア・アーキテクチャ

第2分冊: データベース、自然言語・音声・音楽、人工知能・ゲーム、生体情報科学

第3分冊: 画像認識・メディア理解、グラフィクス・画像、ヒューマンコミュニケーション&インタラクション、教育工学・福祉工学・マルチメディア応用

第4分冊: ネットワーク・セキュリティ、ユビキタス・モバイルコンピューティング、教育・人文科学、情報システム

DVD-ROM: 上記全論文とプログラムを収録

■講演論文集の申込

申込締切: 2025年7月9日(水)

申込方法: FIT2025 Webサイトからお申込み下さい。

※講演論文集は、締切後も残部のある限りお申込を受付けいたします。確実に御入手頂くには期限内のお申込みをお勧め致します。

■問い合わせ(FIT2025事務局)

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-5 化学会館4F

一般社団法人 情報処理学会 事業部門

TEL [03] 3518-8373

E-mail: ipsjfit@ipsj.or.jp