

第47回 知能システムシンポジウム 講演募集

期日：2020年3月2日(月)～3日(火)

会場：ウインクあいち(愛知県産業労働センター)

愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38 (JR名古屋駅から徒歩圏内)

講演申込締切：2020年1月7日(火)

採択通知：2020年1月17日(金)頃

原稿提出締切：2020年2月4日(火)

参加申込締切：2020年2月21日(金)



参加申込：

学会ホームページ内「SICE部門行事申込みCGI」にてお申し込みください。

講演申込：

講演時間：25分 講演原稿：A4版 4～6ページ

投稿方法：論文管理システム(EasyChair)より申し込んでください。

(講演申込とは別に参加申込が必要です)

■ 詳しい情報は、公式サイトでご確認ください (<https://www.sice.or.jp/org/i-sys/is47/>)

■ 同会場にて3月3日午後に、同会場にて「**第9回賢さの先端研究会**」を併催いたします。

■ システム・情報部門知能工学部会では、システムの高度知能化を目指したさまざまな分野に関する研究発表の場としてシンポジウムを開催しています。

■ 第47回シンポジウムは、ウインクあいち(愛知県産業労働センター)にて開催いたします。個別の理論・技術とともに、それらの統合によるシステムの高度知能化に向けて、学術的かつ産学間での交流をはかるべく、一般講演を募集いたします。関係者多数の発表申込およびシンポジウムへの参加をお願いいたします。また、交流の場を一層広げるため、新たなオーガナイズドセッションのご提案も歓迎いたします。

■ 計算知能・人工知能・知能工学・知能制御・学習・認知・言語・ファジィ・ニューラルネット・群知能・進化計算・人工生命・創発システム・メタヒューリスティックス・ヒューマンインターフェース・社会情報システムなど、知能システムの科学的解明と工学的実現・応用に関する研究を広く募集します。

主催：計測自動制御学会 システム・情報部門 企画：知能工学部会

問い合わせ先・オーガナイズドセッションのご提案：

愛知工科大学工学部 電子制御・ロボット工学科 舘山 武史

電話：0533-68-1304 (内線7707) E-mail: tateyama-takeshi@aut.ac.jp