

第4回人間共生システムデザインコンテスト

Human Symbiotic Systems - Design Contest (HSS-DC)

日本知能情報学会ファジィ学会「人間共生システム研究部会」では、一昨年度に続き、学生を主体とした人間共生デザインを考えるインタラクティブなシステムデザインに関するコンテスト（HSS-DC）を開催いたします。このコンテストは、人間共生システムに関連する研究における実際のデモやポスターを交えながら、コアな話題をアットホームな環境で議論するための機会を提供するコンテストです。

ヒューマン・インタラクションや人間と共生・共存するシステムなどについての考え方や主張に基づき、それを実現するための独創的な研究発表やデモシステム等の展示を広く募集いたします。本コンテストは、学生のための実演を伴う発表の場と位置付けており、できる限り多くの発表者を表彰する予定であります。会場では特別講演も予定しております。皆様方の積極的なご参加をお待ちいたしております。



■主催：日本知能情報ファジィ学会 人間共生システム研究部会（HSS研究会）

共催：神奈川工科大学

■開催日時：2017年3月6日（月）～7日（火）

場所：神奈川工科大学 神奈川県厚木市下荻野 1030

<http://www.kait.jp/>

■宿泊：神奈川県厚木市飯山 飯山温泉元湯旅館

<http://www.motoyu.co.jp/>

■参加費：5000円

（議論や表彰のため宿泊を推奨させていただいております）

■宿泊費：学生 10000円、一般 15000円

■参加申込締切：2017年2月17日 講演申込締切：2017年2月24日

（宿の関係で定員になりましたら締め切らせていただきます。参加申込は早めにご連絡下さい。）

■発表形式：最大A0サイズのポスターをご用意下さい。ロボットや機械の持ち込みによるデモ展示は原則各自でできる範囲でお願いいたします。PCの持ち込みによる動画再生などもかまいません。

■運搬費：デモ装置にかかる運搬費は補助がありませんので、各自ご持参ください。

■優れた発表に対して賞を授与する予定です。一般の方（学生以外）の発表は、受け付けておりません。

■特別講演：「スマートハウスの現状（仮題）」

講演者：一色正男（神奈川工科大学 創造工学部 ホームエレクトロニクス開発学科教授、スマートハウス研究センター所長）

■参加・講演申込および問合先：

東京工芸大学 工学部 コンピュータ応用学科 片上大輔

E-mail：katagami@cs.t-kougei.ac.jp

■運営委員：

（責任者・プログラム担当）

（受付・予稿担当）

（会計・表彰担当）

（会場・宿泊担当）

人間共生システム研究部会代表幹事

人間共生システム研究部会副代表幹事

人間共生システム研究部会会計幹事

人間共生システム研究部会幹事

ものつくり大学 前田陽一郎

東京工芸大学 片上大輔

福井大学 井上博行

神奈川工科大学 山崎洋一

