

SCIENCE, AND SME



「名大カフェ “Science, and Me”」がリニューアル!
名大期待の若手研究者をゲストに、「研究」というフィールドから見える
世界や感動、異分野とのコラボレーションへの期待などを、
MCとのトーク形式で語ります。

第75回

対話ロボットを 通じて人を知る

自分で情報を認識・判断して動くロボットや、人の発言に的確に返答をする
エージェント(ソフトウェア)など、「ある程度の」自律性をもったロボット等が、
わたしたちの生活に浸透し始めています。

しかし、それらが「真の意味で」人と共に活動できる社会が近いうちに実現すると、
確信を持って言える人は少ないのではないのでしょうか。私もその一人です。

その理由について、人と対話ロボットのインタラクション(相互作用)研究を通じて
分かってきたことを紹介しながら、皆さんと一緒に考えてみたいと思います。



ゲスト

小川 浩平氏

[名古屋大学大学院工学研究科 准教授]

2010年公立はこだて未来大学博士課程(後期)修了。
システム情報科学博士。その後、ATR知能ロボティクス研
究所、大阪大学基礎工学研究科講師等を経て、2019年
より現職。専門は、知能ロボット学、ヒューマンエージェント
インタラクション等。2001年ヒューマンインタフェース学会
論文賞受賞。2017年文化庁メディア芸術祭アート部門
優秀賞受賞。2018年ArsElectronica PrixArs Interactive
Art+部門 Award of Distinction 受賞。

2020.
6.25^{thu}
木
19:00-20:00

対 象 ビジネスパーソン、クリエイター、学生など

参 加 費 無料

セミナー申込 サカ工大学 Common-S.
URL ▶ <https://cm-s.net/seminar/1471/>

視聴方法 お申込みされた方に「サカ工大学 Common-S.」YoutubeチャンネルのURLを
お送りさせていただきます。スマートフォン、PCよりアクセスしてご視聴ください。

