

## Human Activity Recognition using Artificial Intelligence

## 人工知能を使った 人間行動認識

2D camera · 3D motion capture camera · Leap Motion · ペンタブレットを用いた人間行動のパターン処理として「認識・認証・合成」について紹介します。

8 7 (水) 18:30-20:00 18:30-20:00

場 所:會津稽古堂3階

研修室 5.6

対 象:中学生以上

受講料:無料(要事前申込)

定 員:20名

申込締切:8/5 (月)

中 22 ㎡ 9J ・ 8 / 5 ( 月 )

会津大学 コンピュータ理工学科/情報システム学部門
教授 シン ジュンピル

SHIN Jungpil

研究分野:知覚情報処理

ヒューマンインタフェース及びインタラクション

知能情報学など。

※會津稽古堂は駐車台数に限りがありますので、 車の相乗りや公共交通機関の利用等、ご協力をお願いします。

お問い合わせ・お申込み先 会津大学事務局 企画連携課計画広報係 TEL: 0242-37-2510 https://www.u-aizu.ac.jp/public/openclass/publec/

申込はコチラ

