

第27回 人工知能研究成果発表会 プログラム

2020年9月4日(金) 13:30~16:00
於 オンライン開催 (Zoom ウェビナー)

(コーディネータ 名古屋工業大学 名誉教授 伊藤 英則 氏)

1. 13:30~13:40 開会挨拶

2. プログラム

(1) 13:40~14:05

豊橋技術科学大学情報・知能工学系 准教授 福村 直博 氏

「異種モダリティ情報の統合によるパターン認識手法の研究」

(2) 14:05~14:30

新潟大学工学部 機械システム工学科 准教授 寒川 雅之 氏

「力・光・温度複合検知超小型センサによる繊維製品の質感評価指標構築」

(3) 14:30~14:55

静岡大学大学院情報学領域情報科学系列情報学部情報科学科 講師 須藤 明人 氏

「ヒット商品のコンセプトを創出できる人工知能の研究」

14:55~15:05 休憩

(4) 15:05~15:30

湘南工科大学電気電子工学科 准教授 森 貴彦 氏

「上腕欠損者用電動義手制御のための肩関節運動の識別」

(5) 15:30~15:55

藤田医科大学消化管内科 教授 柴田 知行 氏

「新規内視鏡データベースを用いた画像診断ツールの開発」

3. 閉会

以上