

## ★人工知能と知識処理研究会 (AI)

専門委員長 福田直樹 副委員長 清 雄一・櫻井祐子  
幹事 福井健一・藤田桂英

日時 11月28日(木) 13:00~17:00

会場 九州大学伊都キャンパスウエスト2号館5階521講義室(福岡市西区元岡744. 最寄りバス停:九大工学部前.  
<https://ito.ait.kyushu-u.ac.jp/itocamlife/>)

議題 「コンテキストを意識した知識の利用」及び一般

1. ディープラーニングによる物体検出における誤検出の原因を可視化する一手法  
○久保田智規・中尾鷹詔・吉田英司(富士通研)
2. 抽象化された学習データを利用した麻雀牌検出器構築手法について ○鈴木涼介・大園忠親・新谷虎松(名工大)
3. ARパペットを利用した反転講義のための動画作成環境の実現 ○片岡 瞳・大園忠親・新谷虎松(名工大)
4. マルチエージェント搬送問題におけるエージェントの状態を考慮した動作計画  
○山内智貴・宮下裕貴・菅原俊治(早大)
5. LSTMの前処理としての特徴選択の有効性 ○古賀詩織・峯 恒憲・廣川佐千男(九大)
6. CPUベースで学習した会話システムにおけるRNNセルの効果 ○弓場邦哲・伊東栄典(九大)
7. 友人群の地理的近接性に着目した居住エリア推定手法の検討 ○池田圭佑・児島一郁・谷 真宏(NEC)
8. 機械学習と属性選択による遺伝子変異位置の推定  
○廣川佐千男(九大)・久保山哲二(学習院大)・平田耕一(九工大)

◎情報交換会(19:00~21:00)

### 【問合先】

AI研究会幹事

E-mail: ai-staff@mail.ieice.org