

## 第6回 国際ICT利用研究学会 研究会（第3報）

下記のように第6回研究会を開催しますので、ご案内申し上げます。

本研究会の講演論文集は後日 OnLine edition: ISSN 2432-7956 として Web 上に置きます。

また、会員により発表された内容で査読を経た論文(非会員共著者は1名まで)については、Transactions of the IIARS (IIARS 研究会論文誌) No.2, もしくは Journal of IIARS (IIARS 学術研究論文誌) Vol.3 以降に掲載します。

山下倫範（立正大学）

日時 2019年10月6日（日） 11:45-16:30

会場 千葉商科大学（会場へのアクセス）6号館3階631教室（下段案内図参照）

参加費 無料

### プログラム

11:45 開会の挨拶 上山俊幸（千葉商科大学）

第1セッション（11:50-12:50, 座長 座長 田中雅章（ユマニテク短期大学））

11:50-12:05

○伊藤良浩, 木川 裕（日本大学）

インターネット利用による認知機能回復の可能性について

12:05-12:20

○阿部美里（立正大学）

学生目線による学内ICT環境についてのアンケート分析結果

12:20-12:35

○芝地芳貴, 白木洋平（立正大学）, 岡村仁史, 縄 和泰（正則高校）

情報倫理教育がウイルス対策への意識に与える影響

12:35-12:50

○竹井 潔（聖学院大学）

情報倫理専門誌のキーワード分析による情報倫理の課題と傾向

12:50-13:00 休憩

第2セッション（13:00-14:00, 座長 木川 裕（日本大学））

13:00-13:15

○鎌田光宣（千葉商科大学）

VTuber (Virtual YouTuber)を支える技術とコンテンツビジネスの新たな可能性

13:15-13:30

○奥原 俊（藤田医科大学）, 菅原 良（明星大学）, 伊藤孝行（名古屋工業大学大学院）

エージェントにおける交渉の自動化に関する一考察

13:30-13:45

○田中雅章（ユマニテク短期大学）, 神田あづさ（仙台白百合女子大学）

紙芝居を活用したプレゼントレーニングの試み

13:45–14:00

○福田真規夫（太成学院大学）

ある未来予測と今後の教育への提案

A proposal for education derived from a future prediction

14:00–14:15 休憩

第3セッション（14:25–15:25，座長 田中敏幸（慶應義塾大学））

14:15–14:30

○斉藤慧太，白木洋平（立正大学）

夏季イベント開催時における暑熱環境の調査およびその対策に関する研究

14:30–14:45

○新間隆登，佐藤響平，後藤真太郎（立正大学）

農業遺産評価におけるジオインフォマチックスの役割

－比企丘陵のため池に係わる水管理コミュニティの評価への適用－

14:45–15:00

○佐藤響平，後藤真太郎（立正大学）

環境保全型農業における稲と雑草との競合と土壌成分との関係評価

15:00–15:15

○今井 優（立正大学・外部研究員）

航空レーザ計測データからの森林情報の推定

15:15–15:25 休憩

第4セッション（15:25–16:30，座長 宮田大輔（千葉商科大学））

15:25–15:40

○松本 響（立正大学）

齡構造モデルを用いたミナミシロナガスクジラにおける個体数予測

15:40–15:55

○青木和昭（立正大学）

疑似カラー画像を用いた気圧配置の予測に関する研究

15:55–16:10

長瀬 潤，○田中敏幸（慶應義塾大学）

ジャイロ効果による自立型二輪車のデジタル制御

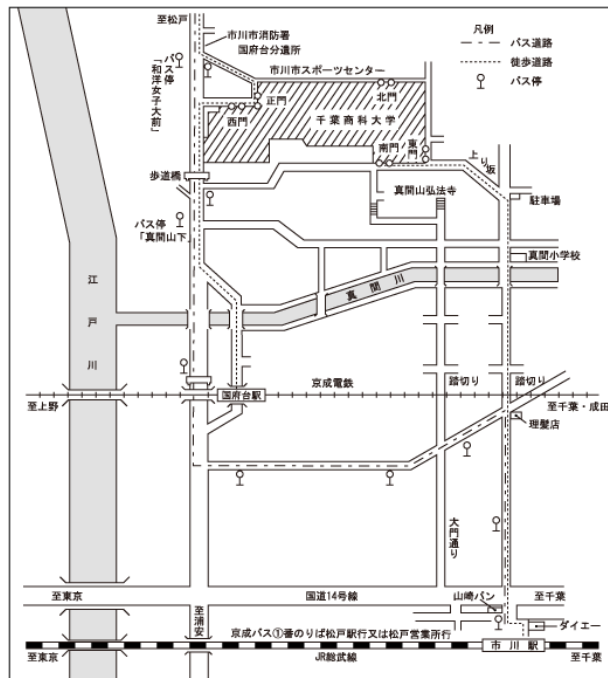
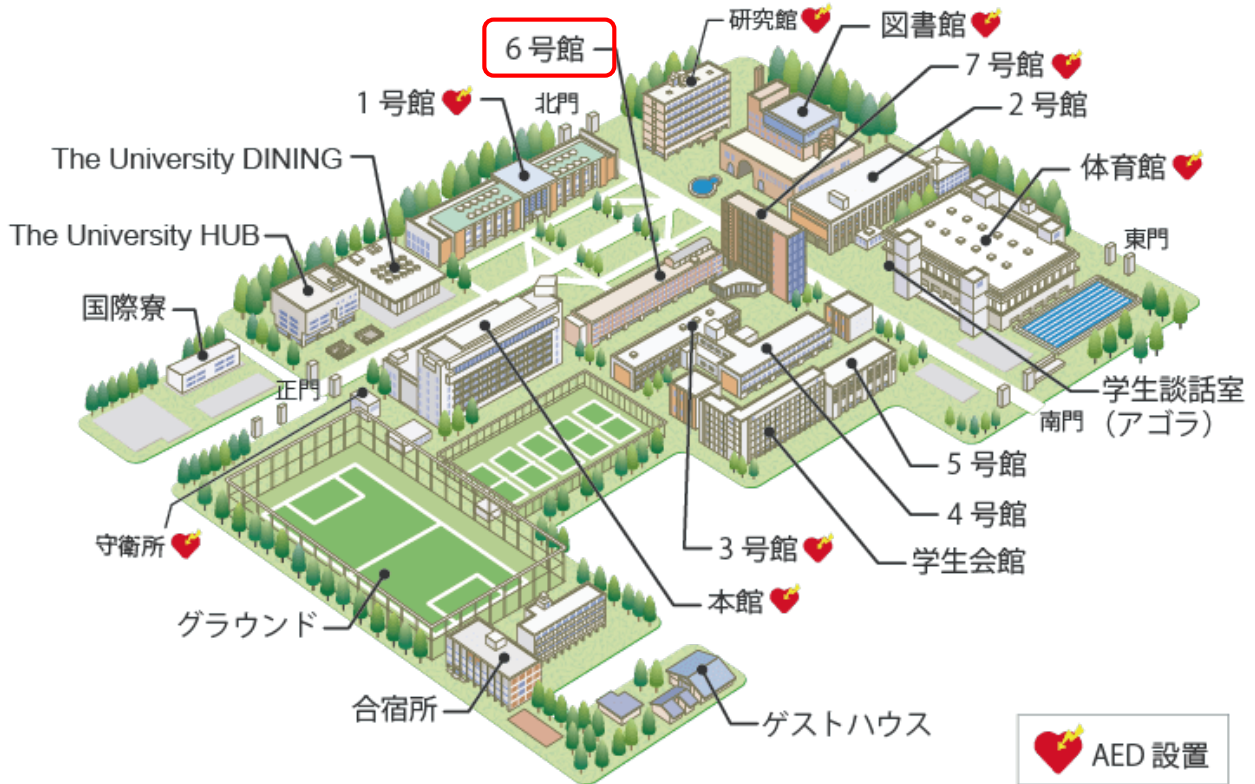
16:10–16:30

○鈴木治郎（信州大学）

8 クイーン問題を題材にした人工知能の理解学習

16:30 閉会の挨拶 上山俊幸（千葉商科大学）

千葉商科大学 構内図とアクセス



\*JR 総武線 市川駅下車 徒歩約 20 分

バス利用の場合は、駅前京成バス 1 番のりばから松戸駅行または松戸営業所行に乗車約 10 分 和洋女子大前下車 徒歩 3 分

\*京成線 国府台駅下車 徒歩約 10 分

\*北総線 矢切駅下車 徒歩約 20 分

バス利用の場合は、駅前京成バスのりばから市川駅行に乗車約 10 分 和洋女子大前下車 徒歩 3 分

\*JR 常磐線 松戸駅京成バス 1 番のりばから市川方面行に乗車約 20 分 和洋女子大前下車 徒歩 3 分