

2.6 SATURDAY 13:00~18:45
会場:オンライン (Zoom)

菊池・斉藤研究室合同発表会



Hiroaki Kikuchi



Hiroki Saito

Session1 斉藤研4年による口頭発表 13:00~

- 上村 優希菜: ウェアラブルデバイスを用いた顔整体情報によるコンテキスト推定
- 上條 勝也: 中国人留学生が日本人と友達作りのしやすさに影響を及ぼす原因調査
- 小林 洋太: 教育における視線情報を用いた作成資料の改善に関する実験的検討
- 小山 翔己: 生体情報を用いたゲーム中の感情推定
- 西喜 裕太: Twitterのフォロワーフォロワーのネットワーク分析
- 白間 想人: 瞬目に基づく疲労の検出及び瞬目とワークエンゲージメントとの相関性の研究

Session2 菊池研4年による口頭発表 15:30~

- 江口 大賀: ツイートの長さと言語点に基づく年齢・性別の推定
- 梶間 大地: 国内の匿名加工情報を一覧する利活用ポータルサイト「匿名加工情報目録」の開発
- 柴山 りな, 草野 蘭之介: アドネットワークにおける広告効果指標の調査
- 高松 毅瑠: Ethereumによる貸出し承認システムの開発と評価
- 平山 夏輝: ウイルスバスターfor Home Networkの調査研究
- 堀込 光: 差分プライバシーのプライバシー費用による一般化k-匿名化の評価手法の提案

Session3 菊池研3年&斉藤研3,2年によるポスター&デモ 17:15~

ー 斉藤研3年 ー

- 今城 里咲: SNSの投稿における感情遷移推定
- 木原 萌花: 遠隔共食における感覚フィードバックを用いたコミュニケーション支援システムの提案
- 小牧 慧一: 郡知能を用いたUAV飛行ルート設計の手法提案
- 藤崎 友悟: 数量化理論を用いたSNSのセキュリティ安全度チェックサイトの提案
- 間宮 琢人: ゲームコントローラーにおける振動が伝わりやすい形の提案
- 森田 崇久: グループワークの定量化
- 若林 慶和: エキスパートシステムの作成の支援システム

ー 菊池研3年 ー

- 入沢 響: 偽装Wi-Fiアクセスポイントによる位置情報のスプーフィング攻撃の調査
- 進藤 翔太: 歩数とレセプトの匿名加工情報を用いた歩行不足による生活習慣病の罹患リスク
- 住友 孝彰: ARPスプーフィング攻撃の調査
- 伊藤 充司: 疑似人流データを用いたウイルス感染確率の推定

ー 斉藤研2年: デモセッション ー

- 東 亮佑: ほしいものリストアプリ
- 内橋 亮人: ポケットフィットネス
- 中島 尚斗: スキー場攻略アプリ
- 原 隆太郎: 旅計画ノート
- 堀之内 菜々: オンライングループ作成アプリ

途中入場・退出可能です！お気軽にお越し下さい！