

2023年度 卒業論文発表会（202教室）プログラム
（情報学部：幸谷研・富樫研・山岸研）

場所：教育棟202教室

日時：2024/2/14(水) 10:30～16:55（予定）

番号	開始	学籍番号	氏名	研究室	タイトル
座長：幸谷					
10:30 開会にあたって（各教員より）					
1	10:35	2018003	阿部 真大	幸谷	青果物市況情報を用いた農業所得計算システムの利用
2	10:50	2018050	佐原 悠理	幸谷	なろう小説と書籍に対応した読書管理アプリケーションの制作
3	11:05	2018079	中尾 優太	幸谷	車好きのための記録、共有、閲覧アプリの開発
4	11:20	2018114	望月 康成	幸谷	自分に合った認知症予防ができる脳内トレーニングシステムの開発
5	11:35	2018124	山口 幸造	幸谷	tryleapを用いた絵日記の自動生成アプリの開発
6	11:50	2018134	伊藤 竜馬	幸谷	座席管理システムの開発
昼休み（12:05～13:00）					
座長：富樫					
7	13:00	2018043	小宮山 佑樹	富樫	閉鎖型BCMP待ち行列ネットワークにおける複数窓口に注目した最適拠点配置の実施とシミュレーションの効果
8	13:15	2018133	和久田 誠一	富樫	マルコフ連鎖とネットワーク中心性を用いたネットワークセキュリティの評価方法と可視化の取り組み
9	13:30	2018130	鈴木 嵐士	富樫	マルコフ連鎖を利用した推移確率の比較によるセキュリティリスクの抽出
10	13:45	2018019	遠藤 広都	富樫	画像内の物体寸法測定に使用する物体検出手法の比較と機械学習を用いた寸法測定手法の提案
11	14:00	2018036	川嶋 諒	富樫	利用者のニーズに沿った短編小説生成
12	14:15	2018040	栗原 宏綺	富樫	時系列データ予測による在庫管理
13	14:30	2018126	脇坂 泰清	富樫	ごみ収集ルート最適化による課題解決 - SBS情報システムとの共同研究-
休憩（14:45～14:55）					
座長：山岸					
14	14:55	2018048	佐藤奏斗	山岸	カテゴリ化したフレーム情報を利用した動画のシーン検出
15	15:10	2018112	南沢樹	山岸	フレーム間差分情報を用いた動画の自動シーン検出
16	15:25	2018119	門戸巧	山岸	複数の調査に基づく方言使用者の変化傾向分析
17	15:40	2018132	吉永悠人	山岸	累積自己情報量に基づくGPAの補正
18	15:55	2018068	高柳佑真	山岸	ユーザごとのレビュー点数分布に基づいたアイテムとカテゴリの客観的な評価
19	16:10	2018075	照屋良直	山岸	アイテムごとの自己情報量に基づくレビュー点数の時系列変換
20	16:25	2018115	森崎耀太	山岸	ユーザの自己情報量に基づいたレビュー点数の時系列変換
21	16:40	2018127	山崎綾一郎	山岸	ユーザのレビュー点数分布に基づく客観的な指標の提案と品目当たり注文数との比較
16:55 閉会にあたって（各教員より）					

【注意事項】

発表時間 10 分 質疑応答時間 5 分 [予鈴：第1鈴 8分，第2鈴 10分，第3鈴 15分]

- ・発表者は全員，発表会開始時刻 9:55 に集合し，他の人の発表も聞いて下さい。
- ・発表時刻に遅れた発表者は欠席とみなします。
- ・欠席者がいる場合，発表順を繰り上げます。これによって遅刻にならないように必ず会場にいてください。
- ・発表中の入退室は原則禁止です。