

## 平成27年度 情報通信システム学科 卒業論文発表会 (第1グループ)プログラム

A会場: A103

記号	開始時刻	学籍番号	氏名	発表タイトル
知覚・行動情報処理(呉研究室)				
A-1	10:00	60171051	溝上 尚輝	半径が同一である二つの円物体を用いたカメラキャリブレーション
A-2	10:15	60171054	森本 宜樹	ロボットの身体を用いた環境内に存在する障害物の認識
A-3	10:30	60171057	山本 彩奈	Kinectを用いた荷物負荷 別の歩行認識
A-4	10:45	60171060	和田 晃生	SVMを用いた循環器OCT画像内のステント識別
休憩(11:00 - 11:15)				
知能コンピューティング(坂間研究室)				
A-5	11:15	60171022	小松 駿太	ニューラルネットを使ったオセロゲームの学習
A-6	11:30	60171040	平野 隼己	行動ルールを学習するパックマンの設計
A-7	11:45	60171044	益田 航希	マルチエージェントシステムを使ったショッピングモール避難シミュレーション
昼休み(12:00 - 13:00)				
情報理論(葛岡研究室)				
A-8	13:00	60171017	尾崎 祥章	同時仮説検定・データ圧縮方式の誤り指数の数値計算による評価と考察
A-9	13:15	60171031	種田 博気	2値複合情報源に対するゼロレート分散仮説検定の誤り指数に関する研究
休憩(13:30 - 13:45)				
情報ネットワーク(吉廣研究室)				
A-10	13:45	60161025	佐野 文美	ブランド和牛の肥育支援のための相関係数を用いた理想値計算法
A-11	14:00	60171002	荒木 大志	交差点の固定基地局による高信頼な距離ベクトルルーティングの一方通行道路への対応
A-12	14:15	60171010	大浦 優季	リンク状態型ルーティングプロトコルにおけるメッセージ統合による制御負荷低減手法
A-13	14:30	60171053	森 隆史	ベイジアンネットワーク学習手法PBIL-RSのGPUによる高速化
A-14	14:45	60171059	横谷 晟人	低管理コストセンサネットワークにおける障害発生時の部分的な配送木再構築手法

## 平成27年度 情報通信システム学科 卒業論文発表会 (第2グループ)プログラム

B会場: A104

記号	開始時刻	学籍番号	氏名	発表タイトル
知識システム(瀧・三浦研究室)				
B-1	10:00	60171008	碓井 一樹	書道スキル学習支援のため脳血流測定による脳状態解析
B-2	10:15	60171020	久々 悟史	音楽聴取が記憶課題実施時に及ぼす脳血流への影響分析
B-3	10:30	60171038	西村 将	特殊拍を含む和文発話時における脳状態解析
B-4	10:45	60171023	坂根 秀幸	ディープラーニングを用いた方向想起時の脳波識別
休憩(11:00 - 11:15)				
情報ネットワーク(川橋研究室)				
B-5	11:15	60171003	池田 和樹	セッション監視に基づくSlow HTTP DoS攻撃に対する防御システムの構築と提案
B-6	11:30	60171009	浦田 佑貴	片方向通信MACプロトコルにおけるデータ解析を用いたワイヤレスセンサネットワーク管理システム
B-7	11:45	60171024	阪本 啓文	情報危機管理演習における評価システムの構築
昼休み(12:00 - 13:00)				
知覚・行動情報処理(中村研究室)				
B-8	13:00	60171016	小倉 憲汰	車輪型移動ロボット遠隔操縦インターフェースのためのオプティカルフロー検出の性能比較
B-9	13:15	60171039	花田 拓宙	2種類の深度カメラを併用したロボットアームの簡便な操作に関する研究
B-10	13:30	60171056	山内 優貴	ハイパースペクトルカメラ画像に基づく樹木の領域分割
休憩(13:45 - 14:00)				
ビジュアルコンピューティング(岩崎研究室)				
B-11	14:00	60171007	上西 直人	位置ベースシミュレーションにおける物理量の可視化手法
B-12	14:15	60171011	大垣 公輔	位置ベースシミュレーションにおけるパラメータの分析
B-13	14:30	60171014	岡田 航輔	Spatially Varying SplattingによるLoDモデルの高品質化
B-14	14:45	60171035	鶴賀 淳樹	GPUを用いたFast Marching Methodの高速化の一手法

## 平成27年度 情報通信システム学科 卒業論文発表会 (第3グループ)プログラム

C会場: A203

記号	開始時刻	学籍番号	氏名	発表タイトル
データエンジニアリング(村川研究室)				
C-1	10:00	60131027	徳山 浩平	Mメソッドに基づく作図における視認性向上の試み
C-2	10:15	60161056	萬田 新紀	個人利用に適した情報管理システムにおけるデータ管理の検討と開発
C-3	10:30	60171001	荒木 健太	訓点資料を対象としたテキスト化支援システムの開発
C-4	10:45	60171036	永井 謙也	個人利用に適した情報管理システムにおけるインタフェースの開発
C-5	11:00	60171042	藤原 史一	災害記事を対象とした検索語推薦システムの開発
休憩(11:15 - 11:30)				
空間型拡張現実感(天野研究室)				
C-6	11:30	60141059	山崎 赳史	プロジェクタカメラ系を用いたミニチュアヒューマノイドロボットの表情提示
C-7	11:45	60171025	澤本 志織	事前補償投影による板書の視認性改善に関する研究
昼休み(12:00 - 13:00)				
Webマイニング研究(風間研究室)				
C-8	13:00	60171013	岡崎 伸也	単語のコミュニティ性に基づいたクエリの関連語推薦
C-9	13:15	60171063	桐本 宙輝	Cookpadのつくれぽ数の時間変動に基づく類似レシピ抽出法の提案
C-10	13:30	60171064	積田 祥宜	Twitterにおけるトピック抽出の改善に関する研究
休憩(13:45 - 14:00)				
知識システム(松田研究室)				
C-11	14:00	60161026	佐原 光哉	改正航空法における無人航空機の承認を学ぶe-learningシステムの設計
C-12	14:15	60171005	伊藤 亜沙利	異文化における無自覚な信念の解明への関心を促す学習シナリオの設計
C-13	14:30	60171027	鈴木 貴之	看護思考法研修における論理構造の学習支援システムの開発
C-14	14:45	60171004	石河 賢	思考法の学習を志向したケースライティングの指導における問題指摘の学習モデルの設計
C-15	15:00	60171030	谷口 達哉	ライティング指導者の添削思考を推定する視線パターン分析支援システムの設計

## 平成27年度 情報通信システム学科 卒業論文発表会（第4グループ）プログラム

D会場: A204

記号	開始時刻	学籍番号	氏名	発表タイトル
ソフトウェアエンジニアリング(大平研究室)				
D-1	10:00	60171046	松尾 大典	ユースケースの多面的評価に基づいたソフトウェア部品開発の費用対効果の計測支援
D-2	10:15	60171047	松尾 優太	課題管理システムにおけるパフォーマンスに関する報告の誤分類の調査
D-3	10:30	60171050	松野 祐介	OSS開発者のHigh Impact Bugに対する認識調査
休憩(10:45 - 11:00)				
情報ネットワーク(塚田研究室)				
D-4	11:00	60171019	岸田 隆祐	DTN環境において任意地点でデータ回収を実現するシンクノード機能割当方式の提案
D-5	11:15	60171037	西村 康平	動画共有サービスを活用したアメリカンフットボールにおけるプレイ分析支援システムの提案と実装
D-6	11:30	60171048	松田 健吾	災害情報の時期による優先度変化と情報追加を考慮した災害放送スケジューリング手法の提案
D-7	11:45	60171061	和田 祐輔	複数の通信方式を利用する森林内無線センサネットワークのための通信制御方式の提案と実装
昼休み(12:00 - 13:00)				
情報ネットワーク(内尾・藤本研究室)				
D-8	13:00	60171032	田村 昌之	DTNにおけるノードとメッセージ生成位置に基づくルーティング手法
D-9	13:15	60171043	榊井 優香里	無線センサネットワークにおける収集遅延時間を低減するビーコンスケジューリング
D-10	13:30	60171062	大村 昂	短期的なアクセス集中時におけるWebサーバのレスポンス時間改善に関する研究
休憩(13:45 - 14:00)				
知覚・行動情報処理(和田研究室)				
D-11	14:00	60171012	大倉 有人	広域人物検出・追跡システムのための線形回帰木を用いたカメラキャリブレーション
D-12	14:15	60171034	辻田 匡貴	複数の局所特徴ベクトルを用いた対応付けの安定化に関する研究
D-13	14:30	60171041	平松 幹洋	vSLAM高速化のための二分探索森サーチに関する研究
D-14	14:45	60171065	安井 一期	Diverse Densityを用いた画像検索精度の向上法に関する研究