

# ポスターセッションの発表タイトル (実世界データ循環学シンポジウム)

番号	名前	所属	ポスタータイトル
第1期生(2014年4月開始)			
1-1	Monroycano Abraham Israel	情報科学研究科 情報システム学専攻 博士前期課程2年	自動運転システム用オープンソースソフトウェア Autonomous Cars with Open-Source Software
1-2	鈴木 友美	情報科学研究科 メディア科学専攻 博士前期課程2年	聴覚拡張システムのためのマルチチャンネル音響信号処理 Multichannel Acoustic Signal Processing for Hearing Expansion System
1-3	渡部 かすみ	情報科学研究科 メディア科学専攻 博士前期課程2年	TBA
1-4	林 知樹	情報科学研究科 メディア科学専攻 博士前期課程2年	深層学習に基づく環境音信号と加速度信号を用いた日常生活行動認識 Daily Activity Recognition based on Deep Learning Using Environmental Sound and Acceleration Signals
1-5	遠藤 麻里	情報科学研究科 社会システム学専攻 博士前期課程2年	建築におけるデザインリテラシーとその向上のためのアプリケーション The Design Literacy of Architecture and The Application for its Improvement
1-6	長江 祐樹	工学研究科 結晶材料工学専攻 博士前期課程2年	密度汎関数法を用いたSi1-xSnx結晶物性の理論的考察 Theoretical investigation of crystalline properties of Si1-xSnx by density functional theory.
1-7	加藤 諒	経済学研究科 産業経営システム専攻 博士前期課程2年	行動経済学に基づく消費者の参照価格に関する構造推定 Structural Estimation of Consumer's Reference Price based on Behavioral Economics
第2期生(2015年4月開始)			
2-1	Nguyen Viet Anh	情報科学研究科 情報システム学専攻 博士前期課程1年	グラフィックスプロセッシングユニットによるデータベース管理システム Database Management Systems on Graphics Processing Units
2-2	関 翔悟	情報科学研究科 メディア科学専攻 博士前期課程1年	非負値テンソル因子分解を用いた劣決定ステレオチャンネル音源分離 Underdetermined stereo channel source separation using nonnegative tensor factorization
2-3	陳 玆兌	工学研究科 機械理工学専攻 博士前期課程1年	自動・マニュアル走行車両の混在した環境におけるモデル予測型協調的車間自動制御システム Model Predictive Adaptive Cooperative Cruise Control in Mixed Traffic
2-4	伊瀬知 洸平	工学研究科 電子情報システム専攻 博士前期課程1年	超多視点映像データフォーマットの圧縮効率に関する研究 A Study on Compression Efficiency of Super Multi-view Video Format
2-5	飯田 啓量	工学研究科 計算理工学専攻 博士前期課程1年	ランドマークに基づく歩行者向け音声ナビゲーションのためのIndoorGML拡張データモデルの提案 A Proposal of IndoorGML Extended Data Model for Landmark-Conscious Pedestrian Voice Navigation
2-6	坂 匠	工学研究科 社会基盤工学専攻 博士前期課程2年	パーソントリップ調査データと流動人口データを用いた交通需要予測手法の検討 A study on the travel demand forecasting method combining person trip survey data and mobile phone location data
2-7	张 欣羨	工学研究科 航空宇宙工学専攻 博士前期課程1年	翼のまわりの流れと騒音解析に関する数値シミュレーション Flow and acoustic noise numerical simulation around a airfoil
2-8	遠山 美穂	医学系研究科 医科学専攻 博士前期課程1年	日本プロ野球における観客動員数の解析 Analysis of Japanese professional baseball games
2-9	畠山 悠	医学系研究科 医科学専攻 博士前期課程1年	グラフ値データに対する統計解析手法の開発 Statistical analysis of graph-valued data
2-10	郭 群敬	経済研究科 産業経営システム専攻 博士前期課程1年	C-SVMに基づいた先物取引の戦略に関する議論 A Discussion of Future Trading Strategy Based on C-SVM