

# H26冬学期 融合情報学コース ポスター発表会プログラム

日時: 2015年1月30日(金) 10:30~12:10

場所: 武田ホール(武田先端知ビル5F)・浅野キャンパス

ポスター番号	氏名	指導教員	発表題目	審査員1	審査員2
01-LP	井口 俊太	高宮 真	チャープ変調励振信号と負性抵抗ブースタによる39MHz水晶発振回路の起動時間の高速化 92% Start-up Time Reduction by Chirp Injection and Negative Resistance Booster in 39MHz Crystal Oscillator	池田 誠	名倉 徹
02-MU	柏木 陽佑	峯松 信明	話者適応のための話者コードの同時推定によるニューラルネット音響モデルの話者正規化学習 Speaker-normalized training of DNN-based acoustic models by joint estimation of weight parameters and speaker codes for speaker adaptation	鶴岡 慶雅	矢谷 浩司
03-LP	田久保 勇也	山下 真司	フーリエドメインOCT応用のための分散チューニングファイバレーザの性能改善 Performance enhancement of dispersion-tuned fiber laser for Fourier-domain OCT	菊池 和朗	廣瀬 明
04-MU	橋本 浩弥	峯松 信明	基本周波数パターン生成過程モデルによる韻律パターンを利用したHMM音声合成 HMM-based speech synthesis using prosodic patterns by the generation process model of F0 contours	鶴岡 慶雅	矢谷 浩司
05-LP	森 功	三田 吉郎	オンチップ高電圧シリコン太陽電池によるダイナミックMEMS駆動に関する研究 Research on Dynamic Drive of MEMS Actuators with High-Voltage On-Chip Silicon Photovoltaic Cells	浅田 邦博	高宮 真
06-LP	矢部 紘貴	池田 誠	最小値回路を用いたピクセルアレイ上2分探索による3次元取得 3-D Acquisition Based on Binary Search on the Pixel Array Using Minimum Value Circuit	藤田 昌宏	森川 博之
07-MU	劉 雲青	鶴岡 慶雅	Bandit Algorithms for Game Tree Search バンディットアルゴリズムによるゲーム木探索	佐藤 周行	大石 岳史
08-LP	チョーダリー シュリダル CHOUDHARY SHRIDHAR	藤田 昌宏	Trace Signal Selection methods for Post Silicon Debug of LSI LSIのポストシリコンデバッグのためのトレース信号選択手法	佐藤 周行	大石 岳史
09-MU	ジア シャオツァウ 賈 曉洲	関谷 勇司	An SDN way of implementing distributed mobility management SDNを用いた分散型モビリティ制御方式の検討	森川 博之	鶴岡 慶雅
10-LP	ゴヴァセビッチ ゴラン KOVACEVIC GORAN	山下 真司	New Graphene Optical Modulators Based on Waveguide and Fiber-Optic Structures 導波路とファイバ構造に基づく新しいグラフェン光変調器	菊池 和朗	櫻井 貴康
11-MU	戸塚 史哉	中山 雅哉	無線端末が混雑した状況における性能改善 Wireless LAN performance improvement in the terminal congestion	森川 博之	矢谷 浩司