

dicomo2013 受賞者一覧

受賞項目	講演番号	講演者氏名	題目
最優秀プレゼン賞	3C-2	宮田 章裕	家具をインテリジェント化するデバイスの実装と評価
最優秀プレゼン賞	5G-4	西村 友洋	スマートフォンを活用した屋内環境における混雑センシング
最優秀プレゼン賞	7E-2	林 宏徳	OSS開発における一般開発者の協調作業と不具合の再修正に関する一考察
最優秀プレゼン賞	8D-2	住友 裕貴	腹囲の変化で入力する秘匿インタフェースのデバイス性能評価
優秀プレゼン賞	1D-3	稲葉 友紀	エネルギーハーベストによって駆動する無線センサネットワークのためのレートレス符号化
優秀プレゼン賞	1E-3	野村 智洋	スマートフォンを用いた路面状況変化の検知手法
優秀プレゼン賞	1H-2	成瀬 猛	前方秘匿性を満たす属性失効機能付き属性ベース暗号
優秀プレゼン賞	2C-6	西田 京介	確率的訪問POI分析: 時空間行動軌跡からのユーザモデリング
優秀プレゼン賞	2E-3	阪口 紘生	道路交通網上でパケット配送を実現する距離ベクトルルーティング
優秀プレゼン賞	2H-4	後藤 成聡	現実的なインターネットポロジを考慮した確率的パケットマーキング手法の提案と評価
優秀プレゼン賞	3A-4	尾上 佳久	消費電力量を考慮したプリフェッチに基づくWiFiオフローディング手法の提案
優秀プレゼン賞	3D-3	出田 怜	加速度センサを用いたジェスチャ操作の早期認識手法の提案
優秀プレゼン賞	3F-3	大野 夏希	CGNを対象としたホストIDを用いたフィルタリング機構の検証
優秀プレゼン賞	4A-2	奥村 香保里	プライバシー情報を登録する利用者の安心感の要因に関する調査
優秀プレゼン賞	4A-3	若井 一樹	Twitterの表示系を発展させスパム発見機能を強化したアプリケーションLookUpperの開発と評価
優秀プレゼン賞	4C-4	藤橋 卓也	マルチビュービデオのクロスレイヤ型伝送方式に関する検討
優秀プレゼン賞	4D-3	山田 泰宏	ソーラーカーのためのリアルタイム遠隔モニタリングシステム
優秀プレゼン賞	4F-2	中村 和己	マルチタグを用いた関連動画コンテンツ同時視聴システム
優秀プレゼン賞	5B-4	並木 渉	スマートフォンの気圧センサと気象情報を用いた高度推定手法
優秀プレゼン賞	5C-2	菱沼 直子	Cassandraによるデータアフィニティを考慮した並列分散処理の実装
優秀プレゼン賞	5C-3	本庄 利守	ハードウェアオフロードによるMapReduceの高速化
優秀プレゼン賞	5D-1	今井 淳南	荷重センサを用いた机上動作の認識システムの設計と実装
優秀プレゼン賞	5E-5	長谷川 友香	周辺ユーザ探索による緊急時判断機能を備えた家族間情報共有システム
優秀プレゼン賞	5H-4	金岡 晃	利用者の知識レベルに応じたリスクの可視化に関する考察
優秀プレゼン賞	6B-3	梶 克彦	建物内移動情報の部分マッチングに基づく建物構造生成
優秀プレゼン賞	7A-2	安永 有紀子	情報技術を用いた睡眠状態改善のための照明制御システムの試作と一考察
優秀プレゼン賞	7B-1	山崎 景太	ソフトウェア無線を用いた重畳符号化通信の基礎実装と評価
優秀プレゼン賞	7G-3	杉山 佑介	マルチホップ無線全二重通信における衝突回避手法の検討
優秀プレゼン賞	8E-3	濱村 朱里	利用者の移動を考慮した日常利用可能な災害時支援システムの開発
優秀プレゼン賞	8G-3	中村 笙子	世帯におけるエネルギー消費行動の最適化支援システム
優秀プレゼン賞	8G-4	青木 俊介	ユーザ参加型環境センシングにおける効率的なシステム運用モデルの構築とユーザ分析
ヤングリサーチャ賞	1A-3	加藤 諒	ダミーの広範囲な分散を考慮したユーザ位置曖昧化手法
ヤングリサーチャ賞	1B-1	水本 旭洋	大規模災害時の3G通信不可能エリアにおける情報発信および収集を可能とするDTNベースのネットワーク中継法の提案と評価
ヤングリサーチャ賞	1C-2	山本 修平	二段階抽出法を用いた実生活Tweetのマルチラベル分類
ヤングリサーチャ賞	1D-2	甲斐 成美	クラスタツリー無線センサネットワークのための適応的同期制御による低遅延化方式
ヤングリサーチャ賞	1E-4	進藤 瞭	車載カメラ画像を用いた対向車線の渋滞状況の把握手法
ヤングリサーチャ賞	1F-4	佐川 俊介	バブルディスプレイにおける水の特性を考慮したインタラクション手法
ヤングリサーチャ賞	1G-2	渡辺 穂高	特定の移動経路を対象とした行動イベント系列に基づく位置推定手法
ヤングリサーチャ賞	2A-3	重田 航平	モバイル端末を用いたユーザ参加型環境センシングにおける誤計測地点の検知・修正手法
ヤングリサーチャ賞	2B-1	宮崎 仁志	暗号プロトコルの実装を支援するためのアプリケーションフレームワーク
ヤングリサーチャ賞	2D-2	鈴木 理沙	映像に同期させた香りデザインツールの構築
ヤングリサーチャ賞	2E-1	岡本 圭右	車々間通信における周期的なビーコン送信電力増減による車両位置情報通知の信頼性向上
ヤングリサーチャ賞	2F-3	野田 弘毅	Rackインタフェースに対応した高速なウェブサーバの実装・評価
ヤングリサーチャ賞	3B-2	天方 大地	モバイルアドホックネットワークにおけるクラスタを用いたTop-k検索のためのルーティング手法
ヤングリサーチャ賞	3D-5	岩崎 正裕	自己エネルギー削減のためのエネルギーセンシングを用いた時系列データ解析による拍数と呼吸時の腕振り動作認識
ヤングリサーチャ賞	3G-5	津田 一磨	遠隔地にあるBluetooth機器間のシームレス接続手法の実装
ヤングリサーチャ賞	4B-3	新美 雄也	VANETにおける類似位置指定情報要求の集約に基づく情報配信方法
ヤングリサーチャ賞	4G-1	吉見 駿	PDRを活用した地下街ナビゲーションの進捗適応機構
ヤングリサーチャ賞	5C-4	及川 一樹	高速ストレージ/ネットワークによるHadoop MapReduceのベンチマーク
ヤングリサーチャ賞	5D-5	右田 尚人	動画像と加速度データを用いた行動類似度評価システムMimicMotionの開発と評価
ヤングリサーチャ賞	5F-2	藤田 琢磨	ユーザ情報を考慮した次世代メニュー提示・注文システム
ヤングリサーチャ賞	5H-5	和斉 薫	モバイル端末に適したアイコンを用いた個人認証方式の録画耐性とユーザビリティに関する検討
ヤングリサーチャ賞	7C-4	佐古田 健志	高スループットを実現するOS処理分散法の実現
ヤングリサーチャ賞	7E-1	山谷 陽亮	OSSシステムとコミュニティの共進化の理解を目的としたデータマイニング手法
ヤングリサーチャ賞	8A-4	岡田 昌浩	SUNDIAL:モバイルプロジェクタを用いた投映面適応型3次元モデル提示システム
ヤングリサーチャ賞	8F-1	秋山 寛子	情報銀行システムにおける個人情報蓄積機構の機能設計と実装
シニアリサーチャ賞	1G-4	藤田 悟	群衆の中の歩行者の位置推定
野口賞(1位)	DS-15	近藤 菜々子	CGと音でお絵描きを拡張する不思議なスケッチブック
野口賞(2位)	DS-8	上嶋 祐紀	ひとつながるなび - 位置と気持ちと空間の共有 -
野口賞(3位)	DS-13	松井 雪治	スマートフォンを用いた麻雀自動得点計算システムの提案
野口賞(3位)	DS-9	中川 翔	ソフトウェア無線を用いた実証デモンストレーション - 重畳符号化と全二重通信 -
野口賞(特別賞)	DS-7	土井 千章	行動支援サービスのための体験データ記録データベース
ベストカンパースアント賞		松本 直人	
ベストカンパースアント賞		菊池 浩明	
ベストカンパースアント賞		真野 浩	
活動功労賞		安東 孝二	
活動功労賞		石原 進	
活動功労賞		寺田 努	
活動功労賞		岡村 耕二	

最優秀論文賞	2C-6	西田 京介, 戸田 浩之, 倉島 健, 内山 匡	確率的訪問POI分析: 時空間行動軌跡からのユーザモデリング
最優秀論文賞	3B-2	天方 大地, 佐々木 勇和, 原 隆浩, 西尾 章治郎	モバイルアドホックネットワークにおけるクラスタを用いたTop-k検索のためのルーティング手法
最優秀論文賞	5F-4	坂本 有沙, 片山 拓也, 寺田 努, 塚本 昌彦	デスクトップ上の画面変化に基づく取り消し操作の可視化手法
優秀論文賞	1G-4	藤田 悟, 森田 晴香	群衆の中の歩行者の位置推定
優秀論文賞	1H-2	成瀬 猛, 毛利 公美, 白石 善明	前方秘匿性を満たす属性失効機能付き属性ベース暗号
優秀論文賞	2A-2	倉沢 央, 佐藤 浩史, 山本 淳, 川崎 仁史, 中村 元紀, 松村 一, 山下 靖貴, 鈴木 誠, 森川 博之	参加型センシングにおけるセンシング誤差を考慮したサンプリングレート制御手法
優秀論文賞	2B-3	佐崎 悠, 神崎 映光, 原 隆浩, 西尾 章治郎	モバイルセンサデータの取得支援のためのデータの時空間分布可視化について
優秀論文賞	2B-4	神山 剛, 稲村 浩, 太田 賢	電力モデルに基づくアプリ消費電力可視化ツールの評価
優秀論文賞	2F-3	野田 弘毅, 沼尾 雅之	Rackインターフェースに対応した高速なウェブサーバの実装・評価
優秀論文賞	3B-1	駒井 友香, 佐々木 勇和, 原 隆浩, 西尾 章治郎	アドホックネットワークにおけるデータの複製を考慮したk最近傍データ検索手法
優秀論文賞	3B-5	酒田 良樹, 畠山 翔, 重野 寛	P2P Live Streamingにおけるインセンティブを考慮したチャンクスケジューリングの提案
優秀論文賞	3F-5	松岡 政之, 井上 達貴, 山井 成良, 岡山 聖彦, 河野 圭太, 中村 素典, 民田 雅人	メッセージ中URLに基づくドメイン登録日検索システムを用いた迷惑メール判別機構
優秀論文賞	4G-1	吉見 駿, 新田 知之, 安積 卓也, 西尾 信彦	PDRを活用した地下街ナビゲーションの進捗適応機構
優秀論文賞	4H-5	山本 眞也, 柴田 直樹	アニメーションARマーカを用いたアドホック通信の提案
優秀論文賞	5B-3	荒川 豊, Tatjana Scheffler, Stephan Baumann, Andreas Dengel	ソーシャル観光マップ - ソーシャルデータからの観光スポット抽出 -
優秀論文賞	5C-4	及川 一樹, 本庄 利守	高速ストレージ/ネットワークによるHadoop MapReduceのベンチマーク
優秀論文賞	5G-4	西村 友洋, 樋口 雄大, 山口 弘純, 東野 輝夫	スマートフォンを活用した屋内環境における混雑センシング
優秀論文賞	5H-4	金岡 晃, 石川 尚樹, 緒方 悠人, 北島 暢曜, 韓 海燕	利用者の知識レベルに応じたリスクの可視化に関する考察
優秀論文賞	6B-3	梶 克彦, 渡辺 穂高, 坂 涼司, 河口 信夫	建物内移動情報の部分マッチングに基づく建物構造生成
優秀論文賞	6D-1	市川 昌宏, 向井 政貴, 安積 卓也, 西尾 信彦	目標達成型HEMSのための在室予測と環境依存型家電の需要度の導出
優秀論文賞	6F-1	塩原 拓人, 大塚 雄一郎, 井上 智雄	非食事者を含む遠隔共食を可能にするインタフェースエージェントの開発
優秀論文賞	7B-1	山崎 景太, 猿渡 俊介, 渡辺 尚	ソフトウェア無線を用いた重畳符号化通信の基礎実装と評価
優秀論文賞	7F-2	高木 雅, 川原 圭博, 浅見 徹	3Gトラヒック削減とプッシュ通知を共存させるアプリ単位の通信制御手法
優秀論文賞	8D-1	川端 慎太郎, 藤田 直生, 佐野 涉二, 寺田 努, 塚本 昌彦	有線で多重接続されたユビキタスコンピュータにおける回線状態モニタリングシステム
優秀論文賞	8D-2	住友 裕貴, 片山 拓也, 寺田 努, 塚本 昌彦	腹囲の変化で入力する秘匿インタフェースのデバイス性能評価
優秀論文賞	1E-4	進藤 瞭, 白石 陽	車載カメラ画像を用いた対向車線の渋滞状況の把握手法
優秀論文賞	2E-2	松本 真紀子, 大西 亮吉, 吉岡 顕, 眞野 浩	無線LANを利用した車車間無線ネットワークの検討
優秀論文賞	5E-5	長谷川 友香, 小口 正人	周辺ユーザ探索による緊急時判断機能を備えた家族間情報共有システム
優秀論文賞	7E-1	山谷 陽亮, 大平 雅雄, Passakorn Phannachitta, 伊原 彰紀	OSSシステムとコミュニティの共進化の理解を目的としたデータマイニング手法
優秀論文賞	7E-2	林 宏徳, 伊原 彰紀, 門田 暁人, 松本 健一	OSS開発における一般開発者の協調作業と不具合の再修正に関する一考察
優秀論文賞	DS-2	松田 規, 伊藤 隆, 柴田 秀哉, 服部 充洋, 平野 貴人	検索可能暗号の高速化とWebアプリケーションへの適用方式に関する提案
優秀論文賞	DS-11	山川 健司, 梶 克彦, 河口 信夫	距離画像による空間情報マッチングに基づくマーカレスARシステムの設計と実装
優秀論文賞	DS-15	近藤 菜々子, 水野 慎士	CGと音でお絵描きを拡張する不思議なスケッチブック

