

情報通信システム学科 卒業研究発表会 (上原・中川・中村 研究室) プログラム

日時: 平成 15 年 3 月 4 日 (火) 10:50 ~
会場: システム工学部 A204 教室

- | | | |
|---------------|--------|-----------------------------------------------|
| 10:50 ~ 11:05 | 中山 宏太 | 教育機関向けメーリングリストサーバーシステムの構築 |
| 11:05 ~ 11:20 | 浅田 厚令 | アプリケーションベースの NMS におけるログ集積システムの構築 |
| 11:20 ~ 11:35 | 植野 和真 | IPv6 マルチキャストを用いたコンテンツ配送方式の提案 |
| 11:35 ~ 11:50 | 斉藤 充治 | IPv6 ネットワークへの移行技術 ,IPv4-IPv6 トランスレーションシステムの構築 |
| 11:50 ~ 12:05 | 澤井 貴臣 | デジタルコンテンツの著作権保護技術と法体系に関する考察 |
| 12:05 ~ 12:20 | 鈴木 ゆかり | 初等中等教育向けの情報セキュリティポリシー策定 |
| 12:20 ~ 13:10 | | 休 憩 |
| 13:10 ~ 13:25 | 高木 俊也 | 異業種企業連携のための検索支援システム |
| 13:25 ~ 13:40 | 杵村 智恵 | キャンパスインフォメーションシステムにおける記事作成支援システムの開発 |
| 13:40 ~ 13:55 | 岡村 昌利 | 脳マップ画像データベースの構築およびアニメーション画像生成 |
| 13:55 ~ 14:10 | 池本 和広 | 介護保険業務支援のためのケアプラン管理システム |
| 14:10 ~ 14:25 | 前島 奈都子 | 介護ヘルパーのスケジュール管理支援システム |
| 14:25 ~ 14:40 | 宮本 浩伸 | 介護サービス計画書作成支援データベースシステム |

14:40 ~ 15:00

休 憩

- | | | |
|---------------|--------|----------------------------------------------|
| 15:00 ~ 15:15 | 上妻 将文 | 強化学習アルゴリズムを用いた平行二輪型移動ロボットの行動獲得 |
| 15:15 ~ 15:30 | 田津原 栄三 | 全方位カラー画像のフーリエ変換による環境識別 |
| 15:30 ~ 15:45 | 堀内 孝啓 | 複数台の全方位ビジョンセンサを用いた自己位置同定のための位置誤差修正法 |
| 15:45 ~ 16:00 | 萩原 庸二 | ロボットのボディを利用したカメラキャリブレーションに関する研究 |
| 16:00 ~ 16:15 | 上江州 吉美 | 行動命令と知覚される行動の相関関係を利用したロボットのための環境地図作成手法 |
| 16:15 ~ 16:30 | 橋本 敏尚 | 汎用画像処理ライブラリIPP を用いた Active Camera System の構築 |

以上