

平成27年度 情報工学科 卒業研究発表会

場所: 釧路工業高等専門学校 大講義室

日時: 平成28年 2月9日(火)

10時45分 ~ (昼休み: 12時20分~13時10分)

No.	学生氏名	卒業研究発表テーマ	指導教員名	発表順
1	愛場 海斗	OpenFlowとデータベースシステムを連動させたネットワーク帯域制御	高橋 晃	1
2	一條 端澄	台形グラフにおける点連結度アルゴリズムの開発	本間 宏利	15
3	伊藤 貴博	ARマーカーを用いたマルチコプターの自動操縦	土江田 織枝	9
4	ヴォン ヴィラック	固有顔を利用した表情変化にロバストな顔認識システムの開発	天元 宏	12
5	内柴 領介	MFCCを用いた音階識別の検討	大貫 和永	22
6	小幡 大樹	ARを用いたサッカーボールリフティングアプリ	柳川 和徳	17
7	貝塚 裕	OpenFlowによるユーザ単位でのアクセス制御	高橋 晃	2
8	金森 健太	グラフ支援ツール「GraphEditor」の開発	河合 博之	4
9	金子 紗衣	手書きノートの効果的な電子化のための画像補正手法	林 裕樹	25
10	齊野 哲也	自然言語処理を用いたレポート類似判定システムの開発	中島 陽子	8
11	酒井 達也	HMDとKinectを用いたモーションの取得とモデルへの反映	柳川 和徳	18
12	坂本 耀	植物の擬人化によるツイートシステムの構築	大貫 和永	23
13	佐々木 凱	ヒストグラムに基づく識別規則とランダムフォレストのベンチマークを用いた比較・検証	天元 宏	13
14	佐藤 由弥	短期的な嗜好の変化に合わせた飲食店メニューの料理を推薦するシステム	鈴木 未央	5
15	庄司 怜那	自然言語処理技術を利用した発声障害者向け発声リハビリ支援ツールの開発	本間 宏利	14
16	高筒 飛輝	ユーザー評価を用いた併用商品情報の抽出	中島 陽子	7
17	高橋 優作	区間グラフにおける影響度最大の要節点導出アルゴリズム	本間 宏利	16
18	角田 美奈	木材管理における画像処理を用いた木材の外径抽出について	大槻 典行	19
19	苔米地 志織	創造型教育支援システムの開発	土江田 織枝	10
20	中波 烈	運動視差による立体映像の提示	林 裕樹	26
21	新畑 幸佑	人間的な問題解決を行う探索ADVゲームエージェント開発の基礎的研究	鈴木 未央	6
22	堀口 怜也	直感的ポインティングシステムの開発	土江田 織枝	11
23	宮田 木織	周波数領域における年代別音声信号マスキングの試み	大槻 典行	20
24	武藤 健	鉄道におけるダイヤグラム作成の自動化	高橋 晃	3
25	森 卓	人工無脳を応用したエンターテインメントパン焼き機の検討	大貫 和永	24
26	和田 龍星	周波数領域におけるインパルス性ノイズの検出と除去	大槻 典行	21