

第75回 令和7年度 優秀論文発表賞受賞者

開催日:2025年10月25日
開催地:山口大学

講演者氏名 (敬称略)	講演者所属 (発表時)	講演題目	セッション・部門
畠 朋宏	広島大学	複数マイクロホンに基づくクレーン吊り荷の振れ角推定のための予測器の設計	17/18.信号処理/情報数理
岸本 日和	岡山県立大学	薄膜MOSバラクタによるPush-Push発振器の特性検討	12.電子回路
内山 夢飛	広島大学	三相マイクログリッド移行時における単相同期化力インバータの安定動作検証	06.電力系統I
安田 裕喜	岡山大学	表面磁石型同期電動機に対する四相インバータを用いた相電流駆動法	04.パワーエレクトロニクス
山口 雄大	岡山県立大学	欠損パターン選択型画素復元手法の予備的性能評価	22.画像処理
畠本 真優	県立広島大学	運搬遅延を考慮したバッテリー交換型EVによる電力輸送手法	25.情報処理
平田 謙	岡山大学	Linux Extensible Scheduler Class を用いた特定タスクを優先するユーザランドスケジューラ実現の検討	19.計算機工学
内田 健太	山口大学	Multiple Instance Learningにおける動的閾値設定手法	21.パターン認識
大澤 凜太朗	津山工業高等専門学校	リターン最大化のための血統を考慮した競馬予測モデルの提案	24.ニューラルネット