

学生発表交流会

発表番号	発表者氏名	所属	発表題目
5A1	山本悠太	宮崎大学	太陽電池I-Vカーブのオンライン測定法
5A2	牛水将憲	宮崎大学	マイコンを用いた太陽電池IVカーブ測定装置の製作
5A3	有田 淳	九州工業大学	非線形オブザーバによる動画像オブティカルフローの推定
5A4	松平清嵩	九州工業大学	マルチエージェントの協調制御における応答改善に関する研究
5A5	大坪 詩織	九州工業大学	オブザーバ安定のためのゲイン決定法に関する研究
5A6	比江嶋信助	鹿児島大学	並行二輪型倒立ロボットの Wii リモコンによる操作実演
5A7	呉 志輝	九州工業大学	多倍長演算に基づくJavaによる高精度半正定計画問題ソルバーの実装と評価
5A8	林田 悟	熊本大学	l_∞ 予見制御を用いた小型2足歩行ロボットの歩行実現
5A9	橋元 達哉	熊本大学	接触位置の推定が可能な指輪型振動計測デバイス
5A10	小川 雄大	熊本大学	空中超音波の包絡変調による触覚を介した音階提示の試み
5A11	坂本 優和	熊本大学	ホモクリニック軌道にもとづく3自由度倒立振子の振り上げ制御
5A12	相根高寛	九州工業大学	河川ダム貯水池の自動制御のシミュレーションによる有効性の考察