

情報環境学専攻(機械情報系)修士論文発表会プログラム

平成24年8月21日(火) 会場:本館1階H111号室

発表時間: 発表14分 質疑5分

(博士課程進学予定者: 発表19分 質疑10分)

発表時間		氏名	論文題目
9:30	- 9:50	木暮 龍也	海洋構造物による散乱波スペクトルを用いた水中音響測位手法
9:50	- 10:10	孫 亮(Sun Liang)	Multi-GPU simulations based-on Lattice Boltzmann Method for thermal flows
10:10	- 10:30	大平 幸央	モチーフ法における新しい基本形状の提案
10:30	- 11:00	土田 崇弘	帯域幅を考慮した非ガウス性不規則入力を受ける非線形系の応答分布
11:00	- 11:20	牟田 裕一朗	状態集約化に基づく動的ネットワークの特異摂動近似
11:20	- 11:50	Ayken, Taylan	Asynchronous Distributed Model Predictive Control of Smart Grid