

九州工業大学大学院情報工学府博士論文公聴会一覧表

専攻	専門分野	日時	場所	発表者	論文題目(予定)
情報科学	生命情報	平成29年1月11日(水) 18:00~19:30	大学院セミナー室7階 (総合研究棟7階N712)	Nusrat Jahan	Development of a detailed kinetic model for the central carbon metabolism of <i>Escherichia coli</i> (大腸菌中央代謝の詳細な動力学的モデルの開発)
情報システム	電子情報	平成29年1月13日(金) 14:40~16:10	1103講義室 (講義棟1階)	DUANGCHAN SETHAVUT	Study on operating-temperature reducing technique for silicon-on-insulator device by using a nano-crystalline diamond (ナノ結晶ダイヤモンドを利用したSOI素子動作温度の低温化技術に関する研究)
情報システム	機械情報	平成29年1月10日(火) 10:30~12:00	大学院セミナー室7階 (総合研究棟7階N712)	SAKMONGKON CHUMKAMON	Study on Emotion and Behavior Generating System based on Facial Expression Recognition (顔の表情に基づいた感情と行動を表出するシステムに関する研究)
情報創成工学	情報創成	平成29年1月12日(木) 14:40~16:10	1103講義室 (講義棟1階)	小原 祐輔	LSIの超低電圧動作に対応した発振回路および電源技術に関する研究
情報工学	知能情報	平成29年1月16日(月) 14:40~16:10	大学院セミナー室5階 (総合研究棟5階N511)	高島 嘉将	Online Grammar-Based Self-index and Its Applications (オンライン文法圧縮に基づく自己索引とそのアプリケーション)
情報工学	知能情報	平成29年1月18日(水) 13:00~14:30	大学院セミナー室5階 (総合研究棟5階N511)	丸田 要	利用者の観点を反映した文書分類に関する研究
情報工学	電子情報	平成29年1月13日(金) 10:30~12:00	大学院セミナー室5階 (総合研究棟5階N511)	NGUYEN VIET HA	Studies on Improvement and Application of TCP with Network Coding in Lossy Networks (高パケットロス環境でのネットワーク符号化TCPの改良とその応用に関する研究)

専攻	専門分野	日時	場所	発表者	論文題目(予定)
情報工学	電子情報	平成29年1月6日(金) 16:20~17:50	大学院セミナー室5階 (総合研究棟5階N511)	TRAN THI THAO NGUYEN	A Study on Multi-User MIMO Wireless Communication Systems (マルチユーザ MIMO 無線通信システムに関する研究)
情報工学	生命情報	平成29年1月13日(金) 14:40~16:10	生命情報工学科会議室 (研究棟7階E726)	宮尾 寛樹	高感度イムノセンシング系の構築を指向した固相基板上への抗体固定化技術の開発

※論文題目は変更になることがあります。