

平成20(2008)年度活動計画:PRMU研究会開催計画

月	日	テーマ	支部・開催地 共催/併催	開催地連絡先	発表申込 締切
4月	< 休 会 >				
5月	22日(木) 23日(金)	センシングのための認識・理解, 一般 [テーマ担当: 来海雅俊(オムロン), 目加田慶人(中京大)]	東海・愛知工科大 MI, IE (第1回専門委員会)	小沢慎治(愛知工科大) ozawa@ozawa.ics.keio.ac.jp	3月10日(月)
6月	19日(木) 20日(金)	膨大なデータから学ぶもの, 一般 [テーマ担当: 工藤峰一(北大), 新井啓之(NTT)]	北海道・小樽市民会館 DE	鈴木 優(立命館大)DE研幹事 yusuzuki@is.ritsumei.ac.jp	4月4日(金)
7月	< 休 会 > <MIRU2008: 7/29~7/31: 軽井沢>				
8月	< 休 会 >				
9月	5日(金) 6日(土)	手・顔・身体表現の認識・理解, 一般 [テーマ担当: 福井和広(筑波大), 西尾修一(ATR)] <FIT2008: 2~4: 慶大SFC>	東京・慶大(理工学部) HIP, CVIM (第2回専門委員会)	斎藤 英雄(慶大) saito@ozawa.ics.keio.ac.jp	6月15日(日)
10月	23日(木) 24日(金)	システム・制御のためのパターン認識・メディア理解, 一般 [テーマ担当: 鷺見和彦(三菱電機)]	四国・徳島大 <small>電気学会C部門「電気学会ビジョンのシステム制御技術への適用協同研究委員会」</small>	寺田賢治(徳島大) terada@is.tokushima-u.ac.jp	8月8日(金)
11月	27日(木) 28日(金)	アンビエント環境知能, 一般 [テーマ担当: 北原格(筑波大), 島田伸敬(立命館大)]	関西・阪大(豊中) MVE, CVIM	岩井儀雄(阪大) iwai@sys.es.osaka-u.ac.jp	8月25日(月)
12月	18日(木) 19日(金)	移動カメラ画像処理におけるパターン認識とメディア理解 [テーマ担当: 亀田能成(筑波大), 藤吉 弘亘(中部大)]	九州・熊本大学 F&M (第3回専門委員会)	内村圭一(熊本大) 専門委員会担当は内田誠一(九大)	10月10日(金)
平21年 1月	12日(月) 13日(火)	複合現実のためのパターン認識・理解, 一般 [テーマ担当: 天野敏之(NAIST), 佐藤清秀(キヤノン)]	東京・NII VR学会SIG-MR	杉本晃宏(NII) sugimoto@nii.ac.jp	11月4日(火)
2月	19日(木) 20日(金)	文字・文書の認識・理解 [テーマ担当: 藤本克仁(富士通研), 新庄広(日立製作所), 堀田政二(農工大)]	東京・東大生研 (第4回専門委員会)	佐藤洋一(東大) ysato@iis.u-tokyo.ac.jp	12月3日(水)
3月	13日(金) 14日(土)	コンピュータビジョンとパターン認識のための学習理論, 一般 [テーマ担当: 和田俊和(和歌山大), 松井淳(NHK)]	東北・東北工業大 CVIM	中山英久(東北工業大) hidehisa@m.ieice.org	12月31日(水)

平成20年9月12日現在

Ver.1.5