第99回パターン計測部会研究会

* 日時: 平成29年7月14日(金) 11:00-17:00
* 会場: 茨城大学フロンティア応用原子科学研究センター(いばらき量子ビーム研究センター内)　A202
* プログラム: 未定
* 研究会内容:  
  今回のパターン計測部会研究会では，以下の2種類のセッションを設けます．通常セッションに加え，初の試み，「萌芽セッション」をご用意いたしました．奮ってご参加いただけますよう，お願い申し上げます．
  1. 通常セッション
     + 説明: これまでと同様のセッションです．
     + 新規性等: 新規性，有用性等のある研究内容であることが必要です．
     + 講演原稿: 提出が必要です (ページ数：4-8ページ目安・4ページ未満でも可)．

提出された講演原稿は，講演概要集(CD)に収録されます．著作権は公益社団法人 計測自動制御学会に帰属します．

* + - 発表時間: ，質疑応答を含め，30分前後を予定しています．
  1. 萌芽セッション
     + 説明: 萌芽的あるいは発展途上の研究について，発表者と参加者の間で，深く議論できる場を提供するセッションです．通常セッションより参加の垣根を低くしてあります．
     + 新規性等: 本セッションへ投稿理由としては以下の2点が考えられます．
       - 1. アイディア段階で通常セッションで発表するほど研究内容が固まっていないが，他の研究者の意見を聞きたい・議論したい場合．研究室内研究会の拡大版を想定．
         2. 既発表内容で，指摘事項・意見に関して他の研究者の意見を聞きたい・議論したい場合．
     + 講演原稿: 提出は任意です (ページ数：1-4ページ目安)．

提出される場合，講演概要集(CD)に収録されます．著作権は公益社団法人 計測自動制御学会に帰属します．この場合，既発表の内容でないことが要求されます．

* + - 補助資料: 議論活性化のために補助資料(既発表原稿含む)を当日持参・配布することも可能です．講演概要集(CD)に収録しません．また，著作権は公益社団法人 計測自動制御学会に帰属しません．原稿体裁は任意です．

なお，配布・回収(必要な場合)のお手伝いはしますが，本学会および他学会・組織の著作権規定に抵触しないことを含め，管理は著者責任でお願いします．

* + - 発表時間: 発表件数に応じて調整させていただきます．
* 講演申込締切: ２０１７年６月２３日（金）
* 原稿提出締切: ２０１７年６月３０日（金）
* 参加申込締切: J-PARCの見学がない場合２０１７年６月２６日（月）まで、そうでなければ２０１７年７月１０日（月）まで
* 連絡先: monnai@appi.keio.ac.jp （門内 靖明，慶應義塾大学）

発表題目 [ ]

* 著者名 [ ]
* 所属 [ ]
* 発表を希望されるセッション（いずれかを選択）
  + 通常セッション  
    →「原稿の書き方」にしたがって，講演原稿を作成・提出してください．
  + 萌芽セッション  
    講演原稿について（いずれかを選択）
    - 提出する  
      講演概要集(CD)へ収録されます．

→「原稿の書き方」にしたがって，講演原稿を作成・提出してください．  
本学会および他学会・組織の著作権規定に抵触しないようご注意願います．

* + - 提出しない  
      →発表時に必要な補助資料があれば，ご持参ください．  
      配布物の部数については前日までにお知らせします．

配布・回収(必要な場合)のお手伝いはしますが，本学会および他学会・組織の著作権規定に抵触しないことを含め，管理は著者責任でお願いします．