

平成 25 年度第 2 回 産業応用部門論文委員会主査会議 議事録 (案)

1. 日時 平成 25 年 8 月 30 日(金) 13:30-15:30
2. 場所 山口大学 吉田キャンパス 第 1 1 会場 共通教育棟 本館 2 F 2 8 番教室
3. 出席・欠席者 (敬称略) :

○出席

森本 (編修長、東海大学) 寺田 (副編修長、徳島大学)、綾野 (D1 主査、東京高専)、野口 (D3 主査、静岡大学)、叶田 (D4 主査、日立製作所)、近藤 (D5 主査、千葉大学)、浜松 (D4、D5 副主査、日本大学)、中沢 (D1 副主査、東芝、記録)

×欠席

岩崎 (D2 主査、名古屋工業大学)、高橋 (D2 副主査、香川大学)、樋口 (D3 副主査、長崎大学)、姉崎 (ゲストエディタ、沖縄工業高専)、小田 (ゲストエディタ、千歳科学技術大学)、佐藤 (ゲストエディタ、千葉大学)、柴田 (ゲストエディタ、成蹊大学)

4. 提出資料

H25-2-0	平成 25 年度第 2 回 D 部門主査会議事 (寺田)
H25-2-1	第 1 回産業応用部門論文委員会主査会議 議事録 (案) (中沢)
H25-2-2	電子査読システムの運用状況 (寺田)
H25-2-3-1, 2	特集号の論文処理状況 (寺田)
H25-2-3-3	特集号の論文募集 (寺田)

5. 議事

5.1 前回議事録の確認

前回議事録について、承認された。

5.2 電子査読システム運用状況

資料 25-1-2-2 に基づき、電子査読システム運用状況の報告があった。

5.3 特集号状況確認

資料 25-1-3-1 に基づき、特集号「半導体電力変換研究会」に関する論文査読状況説明があった。資料 25-1-3-2 に基づき、特集号「産業計測自動制御、メカトロニクス制御」に関する論文査読状況説明があった。

5.4 特集号の論文募集について

資料 25-3-3 に基づき、「Okinawa 型ロボット組み込み／サステイナブルシステム」特集について報告があった。

5.5 論文査読に対する抗議について

主査・幹事で作成した回答文案について審議を行った結果、内容承認された。

5.6 その他

(a) 技術委員会の特集号依頼について

各技術委員会の特集号計画状況について紹介があった。再来年度の SPC 特集号について承認された。

5.12 次回開催日

2013年10月1日（火）14:00－15:30

（偶数月の第一火曜日を基本とする。）