第176回 計測技術委員会議事録(案)

日 時 2022年10月28日(金) 14:00~16:50

場 所 Zoom によるオンライン開催

出席者 委員長 仲嶋(福山大)

副委員長 山田(産総研)

委員 井上(三菱電機)、佐山(防衛大)、福本(佐賀大)藤井(NICT)、古川(埼玉工大)、松村(日大)

参 加 河村 (アンリツ)、木本 (佐賀大)

顧 問 大谷(日大)

幹 事 作本(日大)、今池(日大)

幹事補佐 小平(日電検)、白井

資 料

176-1 第 143 回 A 部門運営委員会資料 (10 月 24 日開催分)

176-1-2 技術委員会への依頼事項

176-2 2023 年度計測技術委員会活動計画二次案

176-3 2023 年度計測研究会実施計画二次案

176-4 2022 年度計測技術委員会活動状況

176-5 活動資金報告書

176-6 特集号の論文募集 (2024年2月号)

176-7 計測技術委員会見学会の案内

議事

- 1 前回議事録の確認
 - ・異議なく承認された。
 - ・2023 年全国大会シンポジウムの提案について、運営委員会から特に要求はない。
- 2 運営委員会報告(10月24日開催分)

仲嶋委員長より資料 176-1 及び 176-1-2 に基づき説明があった。

- ・電気学会の配信動画について、著作権の扱いを整理し規程等の整備を行う。
- ・技術報告単行本の出版に関する審議は、これまで出版事業委員会が行ってきたが、今後、各部門の運営委員会、技術委員会が行うことになる。
- ・当委員会からは、「技術的内容等の審議であればよいが、技術委員会が出版社とのやり取りを行うことは難しい。」との意見を運営委員会に回答する。
- ・調査専門委員会の構成について、必要に応じ副委員長を設けるとともに、幹事補佐を $1\sim2$ 名とする。
- ・研究会の非会員参加者の有料化に向け、非会員の学生発表者について補助制度が検討されている。

- ・非会員学生発表者への補助の条件設定として、当委員会からは、「① 修士1年生又は学部4年生で発表1回目の学生に適用する、② 入会した後に補助を行う。」との意見を運営委員会に回答する。
- ・非会員招待講演者の研究会参加費免除について、当委員会からは、「同講演者の講演数は年間発表件数の2割までを上限とする。」との意見を運営委員会に回答する。ただし、計測技術委員会としては、招待講演者のうち、謝金対象は特別講演者とする。
- ・意見があれば、11月末までに、全委員にメールで連絡してほしい。

3 2023 年度計測技術委員会活動計画二次案

作本幹事より資料 176-2、176-3 に基づき、2023 年度計測技術委員会活動計画及び計測研究会実施計画二次案について説明があった.

- ・2023年度最初の運営委員会は5月18日に開催される。
- ・一次案と変更はない。計測研究会は5回を予定している。
- ・研究会の担当委員は、2022年度の担当委員を括弧付きで入力しておき、三次案までに整理する。
- ・2023年3月に任期となる水野委員の後任については、仲嶋委員長から水野委員に後任の推薦をお願いする。

4 2022 年度計測技術委員会活動状況

作本幹事並びに古川委員より資料 176-4 に基づき説明があった。

- ・9月21日、22日に開催された SICE センシングフォーラムの審査には、当委員会から仲嶋委員長、山田副委員長、藤井委員、佐山委員、福本委員が審査員として参加した。
- ・12月の計測研究会「生体計測及び一般」は、2日間開催を変更し、12月16日のみの開催とする。
- ・2月の計測研究会は、2月23日、24日にWeb開催を予定するが、申込みが少ない場合は24日だけの開催となる。特別講演については、11月末までに実施の可否を決定し、難しい場合は3月の「温度計測及び一般」で行うこととする。
- ・参加申込みは、Peatix システムを試みで利用する。早めに参加登録してほしい。

5 活動資金報告書

仲嶋委員長より資料 176-5 に基づき説明があった。

・2021 年 12 月に開催した計測/知覚情報合同研究会での特別講演(東京工芸大学名誉教授 久米先生)の謝金である。既に運営委員会に報告済みである。

6 論文特集

仲嶋委員長より資料 176-6 に基づき説明があった。

- ・当委員会が担当する論文特集は、「イノベーションを創出する最新の計測技術 2024」のタイトルで、2024年2月号に掲載を予定する。
- ・ゲストエディタは山田副委員長で、査読者の選定をお願いする。
- ・原稿締切は2023年5月末で、事前に白井幹事補佐から計測研究会関係者に案内を配信する。

7 計測技術委員会見学会

福本委員より資料 176-7 に基づき説明があった。

- ・見学会は、11 月 24 日に佐賀大学海洋エネルギー研究所 伊万里サテライトで開催する。現在のところ、5 名の参加申込みがある。
- ・翌日25日の計測研究会は、14件の発表をハイブリッド形式で行う。

次回 2023年1月27日(金)14時~17時 場所 未定

IEEE 関係議事録

資 料

なし

議事

・2022 年度学生研究発表会は、現在、8 件の申し込みがある。10 件以上の発表が必要であるため、10 月 31 日の応募締切りを 1 週間延長したい。

以 上