

一般社団法人 日本時計学会
平成27年度(2015年度) 事業報告書
(自 平成27年1月1日～至 平成27年12月31日)

I. 事業の状況

1. 学術講演会, 研究会, 見学会等の開催

[1] マイクロメカトロニクス学術講演会

日時 : 平成27年9月11日(金) 9:00~20:20
会場 : 中央大学理工学部(後楽園キャンパス)
講演発表 : 12件
製品紹介 : 4件
特別講演 : 2件
参加者 : 78名

[2] 研究会

① 春季研究会 :

日時 : 平成27年4月23日(木) 14:00~15:40
会場 : 中央大学理工学部 2号館2階製図室
テーマ : 「スイス時計業界で進む外装の進化」
講師 : 高級腕時計専門誌クロノス日本版主筆 時計ジャーナリスト
広田 雅将 氏
参加者 : 50名

② 秋季研究会 :

日時 : 平成27年11月20日(金) 14:00~15:40
会場 : 中央大学理工学部 2号館 2215 & 2221号室
テーマ : 「和時計における不定時法表示機構の自動化」
講師 : 独立行政法人国立科学博物館 名誉館員・名誉研究員
佐々木 勝浩 氏
参加者 : 16名

[3] 見学会 :

日時 : 平成27年6月17日(水) 14:00~16:00
見学先 : 本田技研工業株式会社埼玉製作所狭山工場 〒350-0289 埼玉県狭山市新狭山1-10-1
参加者 : 38名

2. 時計及び時計応用技術に関する研究調査分科会

平成27年度は次の2件で, 概要は以下の通りである.

(1) 名称: 「時計エネルギー研究調査分科会」(主査: 佐々木 健 東京大学教授・本学会理事)

平成27年度は, 時計に要求される電源の新しい要求仕様の調査結果をまとめ, 報告書の作成を進めた.

(2) 名称: 「電波時計技術の歴史と動向に関する研究調査分科会」

(主査: 岩倉 良樹 シチズンマイクロ株式会社・本学会元理事)

平成27年度は, 平成26年9月26日に開催した最終報告会の内容をマイクロメカトロニクス誌 2015年6月号および12月号に投稿し, それをもって本研究調査分科会の活動を終了した.

3. 学会誌, 学術図書等の刊行

[1] 学会誌「マイクロメカトロニクス」を下記のとおり年2回発行した.

Vol. 59, No. 212 : 平成27年 6月, 280部
Vol. 59, No. 213 : 平成27年12月, 280部

[2] 講演論文集を年1回発行した。

マイクロメカトロニクス学術講演会講演論文集：平成27年 9月，150部

4. 研究の奨励及び研究業績の表彰

第49回青木賞選考は、平成25年度および平成26年度の日本時計学会誌「マイクロメカトロニクス」に掲載された論文11編に対して、選考委員9名による第一次審査と表彰委員5名による第二次審査の二段階で行われた。

その結果、下記論文を第49回青木賞として推薦することで、表彰委員全員の賛同を得、マイクロメカトロニクス学術講演会において表彰した。

第49回青木賞表彰論文：「スプリングドライブ ミニッツリピーターの開発」

Vol. 58, No. 210 (2014年6月)

執筆者：茂木 正俊，中田 克美，広瀬 信行

推薦理由：本論文は、本学会の学術論文として、独創性、困難性の二項目に対して特に高い評価を受け、総合評価でも最高得点を得た。

5. 内外関係機関等との交流及び協力

[国内機関]

国立国会図書館，科学技術振興機構，国立情報学研究所へ学会誌を寄贈した。

[外国機関]

スイス：スイス時計学会(SSC: Société Suisse de Chronométrie)

ドイツ：Technische Informationsbibliothek und Universitätsbibliothek Hannover (TIB/UB)
へ学会誌を寄贈した。

[協賛]

研究会および学術講演会を，一般社団法人 エレクトロニクス実装学会，一般社団法人 日本機械学会，公益社団法人 精密工学会，一般社団法人 電気学会，公益社団法人 応用物理学会，公益社団法人 計測自動制御学会，一般社団法人 電子情報通信学会，公益社団法人 日本設計工学会，一般社団法人 日本ロボット学会等 関係学会などと協賛して実施した。

6. その他，学会の目的を達成する為に必要な事業

特に無し。

II. 処務の概要

1. 役員等に関する事項

役職	氏名	常・非常勤	就任年月日	年間給与	担当	所属
代表理事	中島 悦郎	非常勤	平成27年2月24日	無し	業務総括	カシオ計算機(株)
業務執行理事	大隅 久	非常勤	平成27年2月24日	無し	代表理事補佐 経理・企画担当	中央大学
業務執行理事	小池 邦夫	非常勤	平成27年2月24日	無し	総務・企画担当	セイコーエプソン(株)
理事	足立 武彦	非常勤	平成27年2月24日	無し	校閲担当	横浜国立大学
理事	今村 美由紀	非常勤	平成27年2月24日	無し	企画担当	セイコークロック(株)
理事	梅田 和昇	非常勤	平成27年2月24日	無し	事業委員長 企画担当	中央大学
理事	大谷 親	非常勤	平成27年2月24日	無し	青木賞委員長 事業担当	千葉工業大学
理事	木原 啓之	非常勤	平成27年2月24日	無し	企画担当	シチズン時計(株)
理事	木村 南	非常勤	平成27年2月24日	無し	企画担当	東京工業高等専門学校
理事	佐々木 健	非常勤	平成27年2月24日	無し	企画担当	東京大学大学院
理事	竹中 雅人	非常勤	平成27年2月24日	無し	企画委員長	盛岡セイコー工業(株)
理事	檜林 達雄	非常勤	平成27年2月24日	無し	編集校閲委員長 企画担当	東海大学
理事	増田 純夫	非常勤	平成27年2月24日	無し	校閲担当	横浜国立大学
監事	佐藤 孝雄	非常勤	平成25年2月28日	無し	—	一般社団法人 日本時計協会
監事	吉村 靖夫	非常勤	平成27年2月24日	無し	—	

2. 職員に関する事項

業務を担当する職員はいない。

3. 理事会及び総会に関する事項

[1] 理事会

開催年月日	主な議事事項	会議の結果
平成27年2月24日 (定時総会前)	定時総会議案 平成26年度収支決算及び事業報告 平成27年度予算計画及び事業計画 理事および監事の選任 運営委員の退任・就任 出版編集 平成27年度研究会・見学会の幹事会社・日程	審議・承認 提案内容承認 提案内容承認 提案内容承認 承認 承認 審議・承認
同 2月24日 (定時総会終了後)	定時総会議案の確認 平成27年度組織体制 代表理事・業務執行理事の選定	確認 承認 互選・承認
同 4月23日	出版編集	承認

		春季研究会実施報告（速報） 見学会実施計画 青木賞について 企画委員会活動報告	承認 承認 承認 承認
同	6月 19日	出版編集 NII 廃止に伴う学会誌の電子化について マイクロメカトロニクス学術講演会について 春季研究会実施報告 見学会実施報告 青木賞表彰について	承認 承認 審議・承認 承認 承認 承認
同	9月 11日	出版編集 青木賞選考審査結果 秋季研究会実施計画	承認 審議・承認 承認
同	11月20日	出版編集 定時総会議案検討 学術講演会実施報告 秋季研究会実施報告（速報）	承認 継続審議 承認 承認
同	12月18日	出版編集 定時総会議案の検討 秋季研究会実施報告	承認 継続審議 承認

[2]総会

開催年月日	主な議事事項	会議の結果
平成27年2月24日	平成26年度収支決算及び事業報告・監査報告 平成27年度事業計画・予算計画 理事および監事の選任	可決・承認 承認 可決・承認

4. 許可，認証，承認，証明などに関する事項

該当なし。

5. 契約に関する事項承認

契約年月日：平成27年2月1日

相手方：公益社団法人精密工学会

契約の概要：事務局として朝日九段マンション902号室の借用

6. 主務官庁指示に関する事項

該当なし

7. 会員数動向

会員種別	平成27年度末	平成26年度末	増減数
正会員	160 (名)	156 (名)	+ 4 (名)
賛助会員	19 (社)	20 (社)	△ 1 (社)
学生会員	4 (名)	4 (名)	± 0 (名)
計	183	180	+ 3

*平成27年度末の会員数は12月度理事会承認後

8. その他重要事項

該当なし