

(一社) 電気加工学会
2019年度 第1回理事会議事

日時： 2019年5月30日（木） 13:00～16:00

場所： 東京都立産業技術高等専門学校 品川キャンパス
大会議室 西棟3階308号室

出席：伊丹弘明，南 久，内山光夫，国枝正典，栗原治弥，後藤昭弘，小林浩敦，
佐野正明，酒井克彦，谷 貴幸，永井暢彦，早川伸哉，古谷克司，細江廣太郎，
牧野良則，光安 隆，山田邦治，山岸里枝，吉田政弘，伊藤義郎（監事），
小尾伸昭（監事）

欠席：江頭 快，岡田 晃，山村和也，田村武夫（監事）

議事

- [1] 2018年度第4回理事会議事録の承認
事務局より報告され，修正のうえ承認された。
- [2] 会員異動の件
事務局より，2018年度の会員異動について，別表1案を基に報告がなされ，
修正のうえ承認された。
- [3] 2018年度事業報告に関する件
事務局より，別表2案を基に報告がなされ，いくつかの追加修正を確認し，承
認された。
- [4] 2018年度会計報告に関する件
会計担当後藤理事より，別表3案を基に報告され承認された。会費未納者につ
いては，各理事から催促および退会の意思の確認を行うこととなった。
- [5] 平成30年度編集・英文誌に関する件
編集担当早川理事より，編集業務の内容，決算および予算案についての報告が
なされた。論文投稿件数の見直しを含め，修正した予算案を作成することとな
った。会英文誌については，事務局より編集状況，決算および予算についての
報告がなされ，承認された。
- [6] 論文特集について
各委員会が中心となり，3件程度の論文特集を組むこととなった。電解加工研
究会から3月号（54巻135号）に3件，表面加工委員会から7月号（54巻136
号）に3件の掲載を目指し，投稿することとなった。
- [7] 放電加工現象基礎研究委員会に関する件
早川理事より，放電加工研究会の内容，決算および予算案，講習会の開催予定
についての報告がなされ，支出のうち講習会開催費を40万円に修正した予算
案が承認された。
- [8] 2019年度電解加工研究講習会の開催について

電解加工研究委員会主催の講習会を静岡理工科大学にて開催することとなった
(12月を予定)。

[9] 2019年度事業計画に関する件

事務局より、別表7案を基に報告がなされ、いくつかの追加修正を確認し、承認された。また、電解加工研究会の委員長が、小原治樹氏から後藤昭弘氏に交代となることが承認された。

[10] 2019年度予算に関する件

会計担当後藤理事より、別表8案を基に報告がなされ、編集委員会および放電加工現象基礎研究委員会の予算修正を反映させ、予算案を作成することとなった。

[11] 全国大会(2019)に関する件

古谷理事(実行委員長)より、2019年11月21日、22日に金沢大学サテライトプラザにおいて全国大会(2019)の開催予定が報告され、実施会場の詳細などが確認された。

[12] 論文賞に関する件

論文賞選考委員長佐野理事より、選考委員会において以下の論文1編が受賞候補として推薦され、承認された。

著者：谷 貴幸，辻田容希，後藤啓光，毛利尚武

題目：気中単発放電における材料除去過程の観察

掲載誌：電気加工学会誌，第52巻129号 pp. 31-37

[13] 電気加工学会ものづくり賞に関する件

論文賞選考委員長佐野理事より、電気加工学会ものづくり賞に関して、資料に基づいて説明がなされた。受賞の対象は、ものづくりに関わるユーザーとすることが確認された。慎重に検討する事項も多く提案されたことから、引き継ぎ理事会にて検討することとなった。

以上