

(一社) 電気加工学会
2022年度第1回理事会議事録

日時： 2022年5月26日(木) 13:30~15:30

場所： オンライン会議(ハイブリッド式)

理事：伊丹弘明，江頭 快，鶴飼佳和，後藤昭弘，酒井克彦，佐野正明，谷 貴幸，
夏 恒，早川伸哉，古谷克司，古本達明，牧野良則，光安 隆，南 久，
山岸里枝，山田邦治，吉田政弘

監事：伊藤義郎，小尾伸昭，永井暢彦

欠席：石田 徹，内山光夫，武沢英樹，根本政典，細江廣太郎，山村和也，山下一朗

議事

議長は、オンライン会議システムにより、出席者の音声と画像が即時に他の出席者に伝わり、適時的確な意見表明が互いにできる状態となっていることを確認して、議案の審議に入った。

[1] 2021年度第4回理事会議事録の承認

事務局より報告され、承認された。

[2] 会員異動の件

事務局より、2021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] 2021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] 2021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。

[5] 委員会に関する件

編集担当(会誌)の早川理事より、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、承認された。また、英文誌のアクセス状況、収支書について事務局より説明がなされ、承認された。

[6] 2022年度事業計画、2022年度予算に関する件

別表7、8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。

[7] 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が受賞候補として推薦され、承認された。

著 者：柳田大祐，中本貴之，南久，三木隆生，内田壮平，
木村貴広，渡邊幸司

題 目：金属積層造形（AM）電極による放電加工
－放電加工特性と深溝加工への適用－
掲載誌：電気加工学会誌，第 55 卷 140 号 p. 156

- [8] 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，選考委員会において以下のものづくり技術が
受賞候補として推薦され，承認された。

題 目：ワイヤ放電加工機高性能化のための独創的技術の開発
機関名：西部電機株式会社
推薦者：西日本支部支部長 岡田晃（岡山大学）

- [9] 研究委員会に関する件
放電加工現象基礎研究委員会の早川委員長より，活動内容，決算および予算案
についての報告がなされ，承認された。

- [10] 18th INSECT の開催準備について
夏会長より，18th INSECT が電気加工学会主催のもと開催準備を進めているこ
とが報告された。

- [11] 工作機械技術振興財団奨励賞について
夏会長および事務局より，電気加工学会全国大会における学部および工業高専
の最終年次に所属する学生が筆頭者かつ講演者である卒業研究発表が、工作機
械技術振興財団奨励賞（卒研発表）の選考対象となることが報告され、承認さ
れた。

以上

2022年5月26日

議 長 夏 恒

署名人 伊藤義郎

小尾伸昭

永井暢彦