

(一社) 電気加工学会  
2022年度第4回理事会議事録

日時：2023年3月30日（木） 13:00～15:30

場所：オンライン会議

理事：伊丹弘明，江頭 快，鵜飼佳和，岡田 晃，栗原治弥，後藤昭弘，佐野正明，  
谷 貴幸，三村秀和，早川伸哉，古谷克司，牧野良則，光安 隆，南 久，  
森 隆之，山岸里枝，山田邦治，山村和也 吉田政弘

監事：伊藤義郎，永井暢彦

欠席：石田 徹，武沢英樹，夏 恒，古本達明，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] 2022年度第3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] 2022年度事業中間報告および2022年度会計中間報告に関する件  
事務局より、別表2案を基に中間報告がなされ、いくつかの追加修正を確認し、承認された。会計担当後藤理事より、資料を基に報告され承認された。
- [3] 2022年度編集・英文誌中間報告に関する件  
編集担当早川理事より、編集業務の内容および予算の執行についての報告がなされた。英文誌については、事務局より編集業務についての報告がなされた。
- [4] 電気加工学会全国大会（2022）報告に関する件  
実行委員長の鵜飼理事より、全国大会の事業報告、会計報告が行われた。
- [5] 電気加工学会全国大会（2022）全国大会賞に関する件  
事務局より、全国大会賞1件の報告がなされ、承認された。
- [6] 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：Togo Shinonaga, Shun Watanabe, Akira Okada

題目：Improvement in Corrosion Resistance of Al-Cu Alloy by Large-area Electron Beam Irradiation

掲載誌：IJEM No. 27 p. 22

[7] 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：精密放電加工技術による高精度 PCD 特殊工具・部品類の新製品開発

機関名：三星ダイヤモンド工業株式会社

推薦者：西日本支部 支部長 岡田晃（岡山大学）

[8] 委員会報告の件

早川理事より、放電加工現象基礎研究委員会についての活動状況が報告された。

[9] インボイス制度への対応の件

議長より、インボイス制度への対応について説明がなされ、詳細については次回の理事会にて検討することとなった。

以上

2023年3月30日

議 長 後藤昭弘

署名人 伊藤義郎

永井暢彦