

# 別表 7

## 2023年度事業計画

項 目	摘 要
(集会に関する事項)	
全国大会	1回開催 担当：本部 実行委員長：夏 恒 日時：2023年11月30日(木)、12月1日(金) 場所：東京農工大学 小金井キャンパス
電気加工研究会	3回開催 1) 第237回電気加工研究会(西日本支部) 2023年5月26日(金) 2) 第238回電気加工研究会(本部) 2023年6月26日(月) 3) 第239回電気加工研究会(東海支部) 2023年8月4日(金)
講習会	1回
委員会	10委員会 1) 会誌編集委員会 委員長 早川伸哉 電気加工学会誌3冊(57巻145,146号,58巻147号の発行を行う) 2) 事業企画委員会 委員長 武沢英樹 講習会等の企画運営を行う 3) 英文誌編集委員会 委員長 岡田 晃 IJEM No.29の編集,発行業務を行う 4) 論文賞選考委員会 委員長 佐野正明 論文賞の選考を行う 5) ものづくり賞選考委員会 委員長 佐野正明 ものづくり賞の選考を行う 6) 国際交流委員会 委員長 国枝正典 ISEM への協力,中国「電加工与模具」誌との会誌の交換,各種国際会議における連絡と広報を行う 7) 広報委員会 委員長 谷 貴幸 学会HPの充実など各種広報業務を行う 8) 表面加工研究委員会 委員長 谷 貴幸 表面加工に関する情報収集ならびに表面加工現象に関する講演会・討論会を予定 9) 電解加工研究委員会 委員長 後藤昭弘 電解加工に関する情報収集ならびに講習会・講演会・討論会の開催

<p>評議員会</p> <p>講演会</p> <p>見学会</p> <p>共催・協賛会合</p>	<p>を予定</p> <p>10) 放電加工現象基礎研究委員会 委員長 早川伸哉 放電加工の加工現象に関する研究発表と討論を行う。</p> <p>1回開催 (2023年5月31日)</p> <p>3回開催</p> <p>未定</p> <p>未定</p>
<p>(出版物に関する事項)</p> <p>定期刊行物</p> <p>講演論文集</p>	<p>3種 合計7冊</p> <p>1) 電気加工学会誌 3冊発行 57巻145, 146号, 58巻147号</p> <p>2) 電気加工技術 3冊発行 47巻145, 146, 147号</p> <p>3) International Journal of Electrical Machining 1冊発行 No. 29</p> <p>電気加工学会全国大会(2023)講演論文集</p>
<p>(表彰に関する事項)</p> <p>論文賞贈呈</p> <p>全国大会賞贈呈</p> <p>論文賞選考委員会</p>	<p>贈呈式を1回行う</p> <p>贈呈式を1回行う</p> <p>書面審議</p>
<p>(役員会等に関する事項)</p> <p>通常総会</p> <p>理事会</p>	<p>1回開催 ハイブリッド形式</p> <p>4回開催 2022年5月31日(ハイブリッド形式) (後3回は未定)</p>
<p>(支部に関する事項)</p> <p>東海支部</p> <p>西日本支部</p>	<p>下記事業を行う</p> <p>1) 支部総会(1回) 2023年8月4日</p> <p>2) 幹事会(1回) 2023年8月4日</p> <p>3) 研究会(1回) 2023年8月4日</p> <p>1) 商議員会・支部総会(1回) 2023年5月26日</p> <p>2) 常任幹事会・幹事会(2回) 2023年5月26日</p> <p>3) 研究会(1回) 2023年5月26日</p> <p>4) 見学会 日時未定</p> <p>5) 技術講演会 日時未定</p>
<p>(国際交流に関する事項)</p> <p>国際会議</p> <p>会誌交換</p>	<p>ISEMへの協力</p> <p>中国「電加工与模具」誌</p>