

最近の電子機器は、デジタル化、小形化、高速化などの点で目覚ましい発展を遂げていますが、それらは、その基盤技術としての電気・光信号の接触・接続技術の着実な進歩によって裏付けられています。更に、最近では、MEMSなどのマイクロエレクトロニクスからナノスケールエレクトロニクスへの技術の進展に伴う超小形機構デバイスでの接触現象が重要な研究課題になる一方で、自動車のエレクトロニクス化の進展や直流給電技術の実用化への対応が求められるなど、新しい局面での基礎研究や技術開発も活発となっています。また、環境問題では、リサイクル（Recycle）、リユース（Reuse）、リデュース（Reduce）の3Rによる環境調和技術が要求されています。

このような基盤技術としての機構デバイス分野の大きな変化ならびに発展を受けて、電子情報通信学会機構デバイス研究専門委員会では、本分野における最新の研究成果を広く世界に発信していく目的で、2001年から国際セッション（International Session on EMD）を開催しています。2022年は、6月に電気接点国際会議（ICEC2022）が開催されました。今回はICEC2022と2022年11月に開催予定の国際セッション（IS-EMD2022）にあわせて、「機構デバイスの最新動向」小特集“Special Section on Recent Development of Electro-Mechanical Devices”を企画しました（2023年12月号に掲載予定）。

この小特集では、機構デバイスに関係したあらゆる分野の論文の投稿を広く募集します。

1. 対象分野

機構デバイス、信号の接続に関連する分野：

基礎研究：接触に関する表面科学・技術、アーク放電現象、トライボロジ、実装技術、光接続技術、信頼性、評価計測技術、マイクロマシニングとMEMS/NEMS技術

デバイス：リレー、電気及び光スイッチ、電気及び光コネクタ、開閉接触部品、ヒューマンインタフェースデバイス、アレスタ、フューズ、小形モータ等の電気-機械トランデュース及びアクチュエータ

材料：コンタクト材料、ばね材料、めっき、モールド材料、はんだなど

応用：環境調和问题、高周波伝送・EMC問題、Pb・Cdフリー、リサイクル、リユース、リデュース技術など

2. 論文の執筆と取扱い

本小特集ではペーパーとブリーフペーパーのみを受け付けます。ただし、論文は刷り上がり8ページ以内、ブリーフペーパーは4ページ以内（厳守）とします。詳細は、The Information for Authorsを御参照下さい（http://www.ieice.org/eng/shiori/mokuji_es.html）。査読後の再提出（条件付採録）の場合は通常の60日以内よりも短縮される場合がありますので、あらかじめ御了承下さい。本小特集への論文投稿については下記を御参照下さい。

3. 投稿方法

査読作業の円滑化を図るため、本小特集では論文の電子投稿を行います。以下の手順で御投稿下さい。

https://review.ieice.org/regist/regist_baseinfo_e.aspxより登録を行って下さい。なお、登録時には必ず“Journal/Section”で“[Special-EM] Recent Development of Electro-Mechanical Devices”を選択して下さい。“[Regular-EC]”を選択しないで下さい。

4. 論文投稿締切日 2022年12月15日（木） 厳守

5. 問合せ先

萱野良樹

電気通信大学

TEL〔042〕443-5233

E-mail：ykayano@uec.ac.jp

6. 小特集編集委員会

委員長 長谷川誠（千歳科技大）

幹事 萱野良樹（電通大）、

委員 阿部宜輝（NTT）、澤孝一郎（日本工大）、関川純哉（静大）、長瀬 亮（千葉工大）、林 優一（奈良先端大）、水上雅人（室蘭工大）、宮永和明（富士通コンポーネント）

7. 重要なお知らせ

* Webによる電子投稿の際、“Copyright Transfer, Article Processing Charge Agreement, Notices from the IEICE, and Privacy Policy”に承諾して頂きます。

* 招待論文を含む全ての著者は、論文が採録となった場合、2023年5月頃に掲載料をお支払い頂くことになります。

2023年6月15日までに支払いが完了しない場合には、採録取り消しとなります。

*採録となった論文は、掲載料が支払われた後すみやかにオンライン上で公開されます。詳細は https://www.ieice.org/eng/shiori/page2_es.html#8 を御覧ください。

*投稿者に非会員が含まれている場合には、この機会に入会することを勧めます。著者全員が非会員の場合、非会員掲載料が適用されます。ただし、招待論文に関してはこの限りではありません。入会の案内はこちらを御覧ください。

https://www.ieice.org/jpn_r/member/join.html

*英文論文誌 C 分冊への投稿論文は、参考文献の引用論文数はペーパー：30 篇以上、ブリーフペーパー：15 篇以上が必須です。

*2023年8月号以降に掲載される英文論文誌 C 分冊のすべての論文は、J-STAGE を通じてオープンアクセスとなります。