

センサ・マイクロマシン英文特集号

Special Issue on World State-of-the-art Research on Sensors and Micromachines

論文誌 E (センサ・マイクロマシン部門誌) では、2020 年 1 月号にセンサ・マイクロマシン関連の英文特集号を企画しています。

論文誌 E では日本語でも情報発信できる場としてこれまで日本語、英語の区別なく論文掲載を行って来ましたが、我が国のセンサ・マイクロマシン研究は世界のトップレベルにあり、最新の研究を世界に発信して行く場としての役割が今後ますます重要になると考えています。平成 25 年 3 月号より、国際発信を強化するために、英語の論文・レターのみを集めた特集号を企画し、多くの投稿を頂きました。今年もこの試みを継続し、本特集号で幅広くセンサ・マイクロマシンに関する英文投稿を募集します。

英語論文・レターの投稿を奨励するとともに、英語論文としてのクオリティを向上させるため、本特集号への掲載が確定した論文・レターには専門業者による英文校閲を無料で行います。また特集号掲載の論文およびレターの中から部門論文委員会および編修委員会で審査の上、優秀な論文・レターを表彰いたします。

英文投稿を予定していた方だけでなく、英語での執筆は初めてという方にも、またとない機会ですので、是非みなさまからの活発なご投稿をお待ちいたしております。

投稿締切 2019 年 3 月 29 日 (金曜日)

投稿方法 下記 URL から「電気学会論文誌への投稿手引」が入手できますので、詳細はこの投稿手引に従って下さい。募集形式は、論文 (刷り上り 6 ページ程度) またはレター (刷り上り 2 ページ) で、いずれの場合も英文に限ります。テンプレートは「英語論文用」をご利用下さい。投稿の際は同 URL のページの「論文誌への投稿はこちら (すべての部門)」へお進み下さい。特集テーマの選択では「論文誌 E センサ・マイクロマシン英文特集号」を選択して下さい。
※「論文誌 E」の英文特集号です。「共通英文論文誌 (TEEE E)」ではありません、ご注意ください。

投稿手引/投稿先 URL

http://www.iee.jp/?page_id=642

ゲストエディタ

河野 剛士
豊橋技術科学大学 電気・電子情報工学系
〒441-8580 愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘 1-1
TEL:0532-44-6738

問合せ先

安藤 妙子
立命館大学理工学部機械工学科
〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1
TEL:077-561-2665