

◆特集号の論文募集◆

電気学会論文誌D（産業応用部門和文誌）

「モータドライブと関連技術」特集

産業応用部門論文委員会
モータドライブ技術委員会

論文誌D（産業応用部門誌）では、2026年3月号に「モータドライブと関連技術」特集を企画しています。この特集号では、2024年産業応用部門大会、およびモータドライブ研究会における発表論文を中心にモータドライブと関連技術に関する論文を広く受け付け、査読を経て採択された論文を特集論文としてまとめて掲載いたします。なお、査読の関係や応募件数などの都合で特集号に掲載できない論文は一般論文として取り扱われますので、あらかじめご了承ください。

また、下記期間のモータドライブ研究会にて発表された研究会論文、および2024年産業応用部門大会で発表された論文については、当日の質疑やコメント等の討議結果を参考に部門誌論文として投稿いただきますと、モータドライブ技術委員会での審査を経てその掲載費用の一部を補助いたします。是非とも、モータドライブ研究会での研究発表とその後の部門誌論文投稿をご検討ください。

記

投稿締切：2025年3月31日（月）

投稿方法：<https://submit.iee.or.jp/main/cgi/sstk-top.cgi> より電子投稿してください。

注意事項：電子投稿・査読システムからご投稿ください。「論文・資料・研究開発レターの投稿」メニューにおいて「論文誌D」を選択し、次に原稿種別「論文」を選択した後、「原稿投稿」画面において、特集テーマのプルダウンで「モータドライブ」特集への投稿を選択してください。部門大会の論文については6ページ投稿論文のみ対象となります。ご注意ください。

掲載費用補助：2024年産業応用部門大会、および2024年1月～2025年3月にモータドライブ研究会で発表した論文を特集号に投稿される場合は、掲載費用の8ページ相当分までの掲載費用（著者に本会会員を含み、指定テンプレートを利用する場合の価格）全額を補助します。ご希望の場合は、2025年3月1日までにゲストエディタの大道まで産業応用部門大会論部番号(3-xx)、もしくは研究会論文番号 (MD-xx-xxx) をご連絡ください。なお、希望者多数の場合は発表時の採点結果等を勘案してモータドライブ技術委員会にて8報程度を目安に選定させていただきます。

問合せ先：大道 哲二（長崎大学工学部工学科 電気電子工学コース）

〒852-8521 長崎県長崎市文教町 1-14

E-mail: daido @nagasaki-u.ac.jp

以上