

電気学会論文誌D（産業応用部門誌） 「モーションコントロール，計測・センサ応用全般」特集

産業応用部門誌では，平成 21 年 6 月号に「モーションコントロール，計測・センサ応用全般」についての特集を企画しております。モーションコントロール及び計測・センサ応用に関する要素技術は，メカトロニクスや計測制御システムに対して極めて重要であり，それらの技術動向を明確にすることは学界・産業界にとって意義が深いものがあります。このような背景に鑑み，本特集では，電気学会産業計測制御研究会(平成 20 年 3 月 10 日～11 日開催)で口頭発表・質疑応答の講演論文を対象にモーションコントロール及び計測・センサ応用に関する最新かつ実用性の高い研究論文を募集いたします。

本電気学会産業計測制御研究会において発表された内容を論文化することをご検討いただき，奮ってご投稿下さいますようお願い致します。

記

投稿締め切り：平成 20 年（2008 年）6 月 30 日（月）

送付先： <https://submit.iee.or.jp/D/cgi-bin/sstk-top.cgi?lang=J>より電子投稿して下さい。

注意事項： 投稿票への必要事項の記入に加えて、「D部門誌平成 21 年 6 月号モーションコントロール，計測・センサ応用全般特集号，研究会論文番号（IIC-〇〇-〇〇）」を必ず記してください。研究会での発表論文番号が無いと特集号論文として扱うことが出来ませんので、ご注意ください。

問合せ先：高橋 悟

香川大学工学部知能機械システム工学科

電話：087-864-2329，FAX：087-864-2329

E-mail：saru@eng.kagawa-u.ac.jp

以上