

## 特集号「地球にやさしい加工技術の最前線」の原稿募集

日本塑性加工学会論文誌「塑性と加工」および会報誌「ぷらすとす」2021年10月号では、標記の特集号を企画しております。

地球環境負荷低減への取り組みとして、軽量化・高付加価値ニーズが急速に高まっており、製品の軽量化及び高強度化が進展しております。これらの最終製品が地球環境負荷の軽減を狙いとして進展していることを考慮すれば、その生産過程においても環境負荷を最小限に抑えつつ、かつ安定した生産技術によってこれを実現する必要があります。本特集では、金型等へのコーティング、環境低負荷型潤滑剤、加工方法等、様々な切り口での環境調和型アプローチを取り上げ、塑性加工で実際に活用されている事例や最新技術の動向をご紹介・ご発信していただきたいと考えております。

つきましては、皆様の最新のご研究、開発の成果を会員の皆様に情報発信したいと考えておりますので、様々な観点から本テーマへの積極的なご投稿を心よりお待ちしております。なお、原稿の採否は論文誌編集委員会、会報誌編集委員会にご一任くださいますようお願い申し上げます。

原稿募集：論文，総説論文，速報論文（論文誌「塑性と加工」に掲載），  
技術開発（会報誌「ぷらすとす」に掲載）

申込締切：2020年11月30日(月)

“地球にやさしい加工技術の最前線”と題し、原稿種別、題目、著者名、連絡先、および100字程度の概要をご記入の上、E-mail または FAX にてお申し込みください。

投稿締切：2020年12月25日(金)

【問い合わせ・申込先】日本塑性加工学会（担当：倉田）

〒105-0012 東京都港区芝大門 1-3-11 Y・S・K ビル 4F

E-mail: kurata@jstp.or.jp

FAX: 03-5733-3730