

2020年3月10日(火)

日本機械学会  
IIP2020 情報・知能・精密機器部門 (IIP 部門) 講演会  
講演申込者 各位

#### 講演論文集の発行について

新型コロナウイルス感染の拡大による、IIP2020 情報・知能・精密機器部門 (IIP 部門) 講演会 (3/26、27、東京電機大学 東京千住キャンパス) の中止では、大変ご迷惑をおかけしております。皆様にご提出いただいた講演論文をまとめた講演論文集は、以下の通り発行することにいたしますので、ご案内申し上げます。

- (1) 日本機械学会 IIP2020 情報・知能・精密機器部門 (IIP 部門) 講演会講演論文集を3月26日付けで発行します。ただし、当部門専用サイトからの電子ファイルのダウンロードとし、冊子印刷は行いません。
- (2) 掲載論文の取り扱いは、既発表とします。
- (3) 掲載論文の発表予定者には「参加登録費」をお支払いいただきます。支払方法については別途ご連絡します。なお、参加登録料は今回に限り、以下の金額に値下げいたします。

正員：5,000円(不課税)、会員外：7,500円(税込)、

学生員：2,000円(不課税)、一般学生：3,000円(税込)

- (4) 講演論文集の J-Stage への登録は、上記参加登録費の支払があった発表に限らせていただきます。
- (5) 参加登録いただいた方には、同時開催予定でした、生産システム部門研究発表講演会の講演論文集の電子ファイルも、同部門専用サイトからダウンロードしていただけます。また、生産システム部門と合同開催を予定していた特別講演会(※)の講演原稿も、当部門専用サイトからダウンロードしていただけます。

※「これからが本番、IoT の発展浸透に向けた新技術」

- ・ 「振動を電気エネルギーに変換する on-site マイクロ発電デバイス」  
東北大学 未来科学技術共同研究センター 桑野 博喜 氏
- ・ 「製造現場に混在する多様な無線通信を安定化する S R F 無線プラットフォーム」  
富士通株式会社 佐藤 慎一 氏
- ・ 「人と機械が共に成長するデンソ어의 Factory IoT~製造プラットフォーム」

ムの構築とリーン生産の実現～」

株式会社デンソー 石橋 基弘 氏

- (6) 今回の講演論文を取り下げて、別の学会で発表を希望される等、掲載を希望されない場合は、論文取り下げの対応を行いますので、3月17日（火）17時までに、櫻井（sakurai@jsme.or.jp、03-5360-3505）まで必ずご連絡をお願いいたします。
- (7) 講演論文集は、以下の金額で販売いたします（参加登録費と同額ですが税区分が異なります）。なお、講演論文を取り下げた方も、以下の金額をお支払いいただくことにより、当部門専用サイトから講演論文集をダウンロードできます。購入方法については、別途ご案内します。  
正員：5,000円（税込）、会員外：7,500円（税込）、学生員：2,000円（税込）、  
一般学生：3,000円（税込）

日本機械学会 情報・知能・精密機器部門 部門長 有坂寿洋

情報・知能・精密機器部門 学術委員長 小金沢新治