

ものづくり企業に役立つ応用数理手法の研究会

(略称: 応用数理ものづくり研究会)

主催

日本応用数理学会



第40回技術セミナー開催のご案内

皆様におかれましてはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。第40回技術セミナーを下記の要領にて開催いたします。今回初めてご参加される会社の方は技術セミナーへの参加申し込みをしていただいた上でご出席賜りますようお願い申し上げます。尚、新型コロナウイルス感染状況を踏まえてオンラインでの開催と致します。

日時：令和3年10月18日（月） 13:30 - 16:10

場所：MS Teams会議

参加を申し込まれた方に会議案内をお送りします

（注：会議案内の転送はご遠慮下さい）

Office365のアカウントのない方もゲストとして招待します

申し込み締切：10月14日（木）（開催案内は10月15日に配信します）

13:30 - 13:35 事務連絡

13:35 - 14:45 講演(1)

「スパースモデリングの基礎」

日野 英逸 教授（統計数理研究所）

14:15 - 15:00 休憩

15:00 - 16:10 講演(2)

「流体解析への機械学習の応用」

深淵 康二 教授（慶應義塾大学）

今回初めて参加される企業の方は下記HPより登録をお願いします。

<http://na.cs.tsukuba.ac.jp/acmi/tec/registration.html>

既に登録されている企業からご参加される方は下記HPより登録をお願いします。

<http://na.cs.tsukuba.ac.jp/acmi/tec/seminar.html>

お問い合わせ先:

日本応用数理学会 応用数理ものづくり研究会幹事

高田 章 e-mail: akira_takada_scientist@yahoo.co.jp

櫻井 鉄也 e-mail: sakurai@cs.tsukuba.ac.jp

井手 貴範 e-mail: 124824_IDE@aisin-aw.co.jp

岡澤 健介 e-mail: okazawa.ex8.kensuke@jp.nssmc.com