

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34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34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2年8月28日（金曜）13:30 - 17:10

場所：MS Teams会議

参加を申し込みさ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)

Office 365のアカウントが無い方もゲストとして招待致します

プログラム

13:30 - 13:40 事務連絡

13:40 - 14:40 講演（1）

「IBMの量子コンピューティングの活動ご紹介」

渡辺日出雄部長（日本IBM(株)東京基礎研究所／IBM Q Hub @ Keio）

14:40 - 15:00 休憩

15:00 - 16:00 講演（2）

「『予測』と『理解』によるマテリアルズ・インフォマティクス」

岩崎悠真主任（NECシステムプラットフォーム研究所／JST-さきがけ研究員）

16:00 - 16:10 休憩

16:10 - 17:10 講演（3）

「力学系理論と機械学習的手法によるデータ駆動型モデリングによる時系列解析と予測」

中野直人特定講師（京都大学国際高等教育院）

既に登録されている企業からご参加される方は下記HPより参加登録をお願いします。

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

研究会に新規で登録を希望される場合には下記HPより研究会参加の申請をしてください。

<http://na.cs.tsukuba.ac.jp/acmi/tec/registration.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:l24824_IDE@aisin-aw.co.jp

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