

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28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28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。

日時：平成31年2月18日（月曜）13:30 - 17:05

場所：政策研究大学院大学 会議室1C

住所：東京都港区六本木7-22-1

交通：東京メトロ日比谷線『六本木駅』から徒歩10分

都営大江戸線『六本木駅』から徒歩5分

東京メトロ千代田線『乃木坂駅』から徒歩6分

アクセス：<http://www.grips.ac.jp/jp/about/access/>

13:30 - 13:35 事務連絡

13:35 - 14:35 講演(1)

「人工知能のセキュリティとプライバシー」

佐久間 淳 教授（筑波大学 システム情報系）

14:35 - 14:50 休憩

14:50 - 15:50 講演(2)

「深層学習によるシミュレーションレスCAE ～計算力学サロゲートモデルの構築～」

和田 義孝 教授（近畿大学 理工学部）

15:50 - 16:05 休憩

16:05 - 17:05 さきがけ研究者による講演

「多数のヒンジからなる、自由度1の閉リンク機構」

鍛冶 静雄 准教授（九州大学 IMI研究所）

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