

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)

第25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25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 30 年 8 月 17 日 (金曜) 13 : 30 - 17 : 05

場所 : 政策研究大学院大学 5階 講義室K

住所 : 東京都港区六本木7-22-1

交通 : 地下鉄六本木駅あるいは乃木坂駅下車徒歩7分程度

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)

「機械学習とベイズモデル : がん診断支援装置の開発などを事例として」

田邊 國士 先生 (早稲田大学 理工学研究所 招聘研究員)

14 : 35 - 14 : 50 休憩

14 : 50 - 15 : 50 講演(2)

「フェーズフィールドを用いた粘弾性体き裂進展の解析」

高石 武史 教授 (武蔵野大学 数理工学科)

15 : 50 - 16 : 05 休憩

16 : 05 - 17 : 05 さきがけ研究者による講演

「高頻度データを用いた株価変動リスクの計測」

荻原 哲平 助教 (統計数理研究所)

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@agc.com

櫻井 鉄也 e-mail:sakurai@cs.tsukuba.ac.jp

井手 貴範 e-mail:l24824_IDE@aisin-aw.co.jp