

# 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8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8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27年 10月8日（木曜）13：10 - 17：30

場所：筑波大学東京キャンパス 122室

住所：東京都文京区大塚3-29-1

交通：丸ノ内線茗荷谷駅下車「出口1」徒歩2分程度

アクセス：[http://www.tsukuba.ac.jp/access/bunnkyo\\_access.html](http://www.tsukuba.ac.jp/access/bunnkyo_access.html)

13：10 - 13：15

事務連絡

13：15 - 14：05

講演(1)

「アジョイント法によるシミュレーション最適化」

上野玄太准教授(統計数理研究所)

14：15 - 14：45

参加企業からの事例・課題の紹介(住友化学株式会社)

14：55 - 15：45

講演(2)

「数学をものづくりに役立てるには:事例紹介と数学者の活用法」

山本昌宏教授(東京大学)

15：55 - 16：10

「専門部署と現場の連携に関する」懇談会の報告

16：10 - 17：30

総合討論(第6回および7回技術セミナーの内容に関するグループ討論まとめの紹介)

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@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