

# 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13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13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28年 8月5日（金曜）13：30 - 17：00

場所：中央大学後楽園キャンパス 6号館3階3300教室

住所：東京都文京区春日 1-13-27

交通：東京メトロ丸ノ内線・南北線駅『後楽園駅』から徒歩5分

JR中央・総武線『水道橋駅』から徒歩12分

アクセス：<http://www.chuo-u.ac.jp/access/kourakuen/>

13：30 - 13：35

事務連絡

13：35 - 14：25

講演(1)

「プラント運用最適化に向けた異常予兆検知とその要因分析」

河合 孝純様(日本電気株式会社)

14：35 - 15：05

参加企業からの事例・課題の紹介(株式会社システム計画研究所)

15：15 - 16：05

講演(2)

「大規模数値シミュレーションの産業応用の現状と将来展望」

加藤 千幸教授(東京大学)

16：20 - 17：00

総合討論(第12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)

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:124824\_IDE@aisin-aw.co.jp