

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7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7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 8月3日（月曜）13：15 - 19：30

場所：中央大学後楽園キャンパス 3号館 3階 3300号室

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『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/>

キャンパスマップ：<http://www.chuo-u.ac.jp/campusmap/kourakuen/>

13：15 - 13：20

事務連絡

13：20 - 14：10

講演(1)

「粒子法の開発—手法研究から産業応用へ—」

越塚誠一教授(東京大学大学院工学系研究科)

14：25 - 15：45

講演(2)

「メンテナンスフリーモデルの実現を目指す仮想計測技術」

加納学教授(京都大学大学院情報学研究科)

15：55 - 16：45

総合討論(前回の講演に関して企業ニーズ及び関連情報に関する意見交換)

17：00 - 19：30

専門部署と現場の連携に関する懇談会(事前登録者対象、参加費1,000円領収書発行)

今回初めて技術セミナーに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>

第1期から継続参加される企業で技術セミナーに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>

技術セミナー後の懇談会にご参加される方は下記HPより登録をお願いいたします。

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

お問い合わせ先: 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