

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17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17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29年4月28日（金曜）13：30 - 18：30

場所：鹿島建設株式会社 KIビル 2階中会議室（受付は2階になります）
住所：東京都港区赤坂 6-5-30
交通：地下鉄・千代田線『赤坂駅』下車5b出口または6番出口から徒歩3分
赤坂砂場（そば屋）前の道路を道なりに進み、玄関は2階です。
アクセス：<http://www.kajima.com/network/maps/pdf/ki.pdf>

13：30 - 13：35

事務連絡

13：35 - 14：25

講演(1)

「人工知能技術による機能分子・物質設計」

津田 宏治教授(東京大学)

14：45 - 15：35

講演(2)

「今の時代のものづくりの現場で最適化計算がどのように価値を見出されているか」

松村 泰起博士(株式会社CD-adapco)

15：55 - 16：45

若手研究者による講演

「機械学習の理論:スパース学習から深層学習まで」

鈴木 大慈 准教授(慶応義塾大学)

17：30 - 18：30

一次会懇談会(当日参加費 2,000円徴収、領収書発行) 趣旨と内容は別紙参照
終了後赤坂周辺にて二次会懇談会を開催(二次会後に実費追加徴収)

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