

数学・数理科学専攻若手研究者のための 異分野・異業種研究交流会

一般社団法人 日本数学会

日時 平成26年10月25日(土) 13:00~19:30 (情報交換会含む)

場所 東京大学駒場キャンパス数理科学研究科棟

「数学・数理科学」は、ICT分野、金融・保険分野、製造業分野を含む様々な産業分野での基盤となる学問として認知されてきました。この度、次世代の「数学・数理科学」の研究を担う『学』の若手研究者と「数学・数理科学」によりさらなるブレークスルーを期待する『産』の研究者・採用人事担当者を迎え、若手研究者に対し、研究の拡がり、『産』への応用展開の可能性、そして数学の思わぬ力への認識を深めてもらうとともに、若手研究者の『産』へのキャリアパス構築を目的とした交流会を開催いたします。

「数学・数理科学」を専攻する『学』の若手研究者ならびに若き研究者の熱き想いを体感し新たな息吹をもたらす『産』の方々のご参加をお待ちしております。

プログラム

◆ 第一部 ◆

- 13:00~13:05 開会挨拶 日本数学会 理事長 東京大学大学院数理科学研究科 教授 舟木 直久
- 13:05~13:15 来賓挨拶 文部科学省研究振興局基礎研究振興課 課長 行松 泰弘 氏
日本経済団体連合会社会広報本部 副本部長 長谷川 知子 氏
- 13:15~13:50 基調講演 「産学協働による若手研究者の躍動に向けて」
—社会イノベーション事業における数学・数理科学系出身者の活躍—
株式会社日立製作所研究開発グループ 技師長 内山 邦男 氏

◆ 第二部 ◆

- 14:00~15:00 参加企業紹介
- 15:00~17:00 若手研究者によるポスター発表
- 17:00~18:00 個別交流会 (若手研究者が企業ブースを訪問)

◆ 第三部 ◆

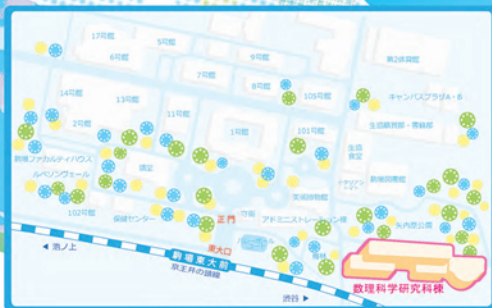
- 18:30~19:30 情報交換会 (会費制)

● 協力大学機関 (五十音順)

大阪大学大学院基礎工学研究科、京都大学大学院理学研究科・数理解析研究所、九州大学マス・フォア・インダストリ研究所
慶應義塾大学統合数理科学研究センター、東北大学大学院理学研究科・情報科学研究科、名古屋大学大学院多元数理科学研究科
北海道大学大学院理学研究院、明治大学先端数理科学インスティテュート、早稲田大学非線形偏微分方程式研究所

● 協力企業 (五十音順)

アイシン・エイ・ダブリュ株式会社、旭硝子株式会社、株式会社東芝、株式会社ニコン、株式会社三井住友銀行、株式会社日立製作所、株式会社富士通研究所
株式会社三菱東京UFJ銀行、公益財団法人鉄道総合技術研究所、サイバネットシステム株式会社、新日鐵住金株式会社、住友生命保険相互会社
ソフトバンクモバイル株式会社、大同生命保険株式会社、トヨタ自動車株式会社、日本生命保険相互会社、日本電気株式会社、日本電信電話株式会社
日本ユニシス株式会社、BNPパリバ証券株式会社、マツダ株式会社、ライフネット生命保険株式会社



共 催 日本応用数理学会
統計数理研究所「数学協働プログラム」(文部科学省委託事業)
東京大学数物フロンティア・リーディング大学院

後 援 日本経済団体連合会
参 加 費 無料 (情報交換会のみ有料)
対 象 大学院生、ポスドクター、大学教職員、一般企業研究者・採用人事担当者等
参 加 申 込 方 法 メールの件名を「交流会参加希望」とし、下記問い合わせ宛に ① 名前
② 所属 (学生の方は学年も明記) ③ 連絡先 ④ 情報交換会 (会費制)
参加有無を明記のうえ、事前にお申し込みください (ポスター発表を
希望する場合はその旨ご記入ください)。