

本プログラムは全国の数学・数理科学研究者と諸科学・産業界の研究者が集中的・継続的に議論する場を提供する事により、数学・数理科学と諸科学・産業の協働による具体的課題解決に向けた研究を促進する事を目標としています。

Workshop Study Group 2015-2016

文部科学省委託事業

数学協働プログラム

数学・数理科学と諸科学・産業との協働によるイノベーション創出のための研究促進プログラム

統計数理研究所は数学協働プログラムの中核機関として、全国の9協力機関との連携のもと、様々な業務を行っています。

北海道大学電子科学研究所附属社会創造数学研究センター
東北大学大学院理学研究科
東京大学大学院数理科学研究科
明治大学先端数理科学インスティテュート
名古屋大学大学院多元数理科学研究科
大阪大学数理・データ科学教育研究センター
京都大学数理解析研究所
広島大学大学院理学研究科
九州大学マス・フォア・インダストリ研究所

平成 27 年度 ワークショップ・スタディグループ・シンポジウム 開催予定 [<http://coop-math.ism.ac.jp/event/schedule>]

平成 27 年度は、定められた重点テーマのもと、諸科学分野・産業界と連携して、以下のワークショップ・スタディグループを開催します。

ワークショップ

MI² (情報統合型物質・材料開発) と
数学連携による新展開ワークショップ

2016. 2/26 (金)

JST (科学技術振興機構) 東京本部 本館 B1 ホール

運営責任者: 寺倉 清之, 河西 純

ワークショップ

生命動態の分子メカニズムと数理

～生命動態システム科学 4 拠点・

CREST・PRESTO・理研 QBiC 合同シンポジウム～

2016. 3/25 (金) ~ 3/26 (土)

シェラトンホテル広島

運営責任者: 枋尾 尚哉, 富樫 祐一

スタディグループに向けた講演会

2016. 3/5 (土) 13:30 - 17:00

名古屋大学大学院多元数理科学研究科

多元数理科学棟 5 階 509 講義室

スタディグループ

異分野の課題解決のためのスタディグループ

2016. 2/29 (月) ~ 3/4 (金)

東京大学大学院数理科学研究科

運営責任者: 山本 昌宏, 坪井 俊

数学連携ワークショップ

～産業界での数学の応用～

2016. 3/17 (木) 9:30 ~ 12:00

筑波大学 1C 棟 2 階 1C210

(日本数学会 2016 年度年会会場)

スタディグループ

数理科学的手法を駆使した

生命現象の定量化への挑戦

2016. 3/27 (日) ~ 3/29 (火)

富山県 黒部市宇奈月国際会館 会議室 C

運営責任者: 岩見 真吾, 立木 佑弥, 鎌倉 昌樹

最新の研究動向により日程が変更する場合がありますので、ホームページで最新の情報をご確認ください。(ver. 2016.2.8)

Facebook : <https://www.facebook.com/CoopMath> Twitter : @CoopMath

Twitter ハッシュタグ #CoopMath2015 をつけてツイートして活動を広めましょう。反響はホームページでも確認できます。

お問い合わせ先: 数学協働プログラム事務局 (統計数理研究所) / 〒190-8562 東京都立川市緑町 10-3 Tel : 050-5533-8472 E-mail : coop-math-sec@ism.ac.jp