

8. 学術委員会報告

学術委員会から日本数学会季期研究所 (MSJ-SI = Mathematical Society of Japan, Seasonal Institute) について報告致します。

●2019 年度の第 12 回日本数学会季期研究所 (MSJ-SI) は、テーマを「確率解析、確率場と可積分確率 (Stochastic Analysis, Random Fields and Integrable Probability)」, 組織委員長を長田博文氏 (九州大学) として、2019 年 7 月 31 日～8 月 9 日の日程で九州大学・伊都キャンパスにおいて開催される予定です。詳しくは、以下のサイトをご覧ください。

<http://www2.math.kyushu-u.ac.jp/~osada-labo/msj-si2019/index.html>

●2018 年 5 月末日が締切であった 2020 年度 MSJ-SI の公募に対し、1 件の応募がありました。

審査の結果、大仁田義裕氏 (大阪市立大学) を組織委員長とする「微分幾何と可積分系 (Differential Geometry and Integrable Systems)」が採択されました。

●2021 年度 MSJ-SI テーマ公募について

2021 年度 MSJ-SI についてテーマ公募を行っております。締め切りは **2019 年 5 月 31 日** です。

MSJ-SI は、以下の特徴を持ちます。

- 数学会から 500 万円の助成金が提供されます。
- 東アジアの数学会の協力のもとで、韓国と台湾から限られた人数の大学院生・若手研究者が派遣されます。
- 専門家向けの講演とともに、大学院生・若手研究者向け、あるいは周辺分野の研究者向けにサーベイ形式の講演を行って頂きます。

応募される方は、締切までに、研究集会のテーマ、提案理由、主要な講演者 (事前承諾不必要) を学術委員長までお送りください。また、下記メールアドレスへの事前の問い合わせも歓迎いたします。

送付先：日本数学会学術委員会委員長
杉本 充

電子メール: sugimoto@math.nagoya-u.ac.jp

郵便：〒464-8602 名古屋市千種区不老町
名古屋大学大学院多元数理科学研究科

詳細については、前号に掲載の公募要領を参照して下さい。

(学術委員長 杉本充 記)