

「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 2016」
においてポスター発表される皆様へ

平成 28 年 9 月 14 日
日本数学会社会連携協議会

拝啓

このたびは、日本数学会主催、文部科学省、日本応用数理学会、情報・システム研究機構統計数理研究所、東京大学数物フロンティア・リーディング大学院、明治大学先端数理科学インスティテュート・明治大学先端数理科学研究科共催、日本経済団体連合会後援による「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 2016」において、ポスター発表をいただけること誠にありがとうございます。

ポスター発表資格、概要等の事前提出、当日の要領、表彰制度等については、下記をご参照ください。
当日、皆様とお会いできることを、社会連携協議会関係者一同楽しみにしております。

敬具

記

1. はじめに

「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」（研究交流会）は、若手研究者の皆様へ、諸科学や産業への応用展開のような数学の思わぬ力を発見してもらうことや、産業界を含む様々な分野で活躍できる場の存在を認識してもらうことを目的に、産官学協働のもと、2014年10月に第一回、2015年11月に第2回を開催しました。「数学イノベーション」の潮流にのり、今年も引き続き研究交流会 2016 を開催します。

研究交流会 2015 年では、諸科学・産業への応用可能性が高くもしくは今後高くなることが期待される研究内容を、ポスターを使ってわかりやすく発表された若手研究者を表彰する制度を設けました。今年の研究交流会でもポスターの表彰を行います。多数の若手研究者のご参加をお待ちしております。

2. ポスター発表資格について

分野：数学・数理科学もしくはその周辺分野

年齢：発表時点で 39 歳以下

3. 概要等の事前提出について

発表当日、発表内容の概要を含む講演集を配布いたします。

10月14日（金）までに、御名前（カタカナでのよみがな含）、御所属、学年、題、概要（日本語：最大全角 300 字、English: 600 maximum characters）、キーワード（6 個まで）、情報交換会（4 節参照）参加有無を、電子メールにて

大阪大学 関根 順 sekine@sigmath.es.osaka-u.ac.jp

京都大学 坂上 貴之 sakajo@math.kyoto-u.ac.jp

へお送りください。

【注】 概要は電子メールに直接記しても、添付ファイルの形で送ってくださっても構いません。数式や記号の表記については、LaTeX コマンドを使ってください。なお、LaTeX コマンドを使う場合は、AMS-LaTeX パッケージ amsmath、amssymb を使って正しくコンパイル・表示できることの確認をお願いします（独自コマンドの使用についてはご遠慮ください）。なお、添付ファイルで送る場合はテキストファイル（LaTeX ソースファイル）と pdf ファイルの両方をお送りください。

4. 発表当日の要領について

① 集合時間

10時30分までに、主催者によりパネルを用意いたします。12時30分までに、貼り終えるようお願いいたします。

② 集合場所

明治大学中野キャンパス 6F プレゼンスペース

③ 発表ポスター

- ・各自ポスターを印刷後、ご持参ください。
- ・パネルの大きさは W90×H210 程度です。この大きさに収まるようにポスターをご用意ください。
- ・あらかじめ主催者により決められた所定の場所にポスターを張ってください。
- ・ポスター貼り付け用のピン（あるいはテープ）については主催者により用意いたします。

④ 片付け

個別交流会終了後に、ポスター等の片付けをお願いいたします。

⑤ 情報交流会

18時30分より、会費制（学生は1,000円を予定）にて、情報交流会を開催します。産業界の方々も多数出席します。産業界の方々との交流を深める良い機会ですので、ぜひご参加ください。

ご参加いただける方は、準備の都合上、事前に担当委員の関根と坂上まで、お申込みください。

5. 表彰について

以下の要件を満たす優れた発表には「ベストポスター発表」を授与し表彰いたします。

- (1) 数学・数理科学分野、もしくはそれを使った周辺領域分野であること。
- (2) 諸科学・産業への応用可能性が高い、もしくは今後高くなることが期待されること。
- (3) 研究交流会の参加者に対して、当該研究の要点を平易かつ明瞭に表現していること。

6. お問い合わせ

ご不明な点がございましたら、遠慮なく下記担当委員までお問い合わせください。

- ・大阪大学大学院基礎工学研究科 社会連携協議会委員

関根 順 E-mail: sekine@sigmath.es.osaka-u.ac.jp

- ・京都大学大学院理学研究科 社会連携協議会委員

坂上 貴之 E-mail: sakajo@math.kyoto-u.ac.jp

7. その他

日本数学会社会連携協議会研究交流会 2016 の web サイト

(<http://mathsoc.jp/administration/career/kouryukai2016.html#youryou>)

にも関連する情報を公開しておりますので、併せてご参照ください。

以上