# 2019年度数学教育学会秋季例会プログラム第1報

最新情報は、数学教育学会ホームページにて公開いたします。 http://mes-j.or.jp/

日時 9月17日(火)~19日(木)

会場 金沢大学角間キャンパス

実行委員長 加須栄 篤(金沢大学)

実行委員 口分田政史, 高阪将人, 松田重生, 栗原秀幸

総合講演,シンポジウム等の標題は仮題です。

プログラム細部スケジュールは発表申し込み状況等により変更になることがあります。

### 9月17日(火)(受付時間 9:00-16:00)

	第1会場	第2会場	第3会場		
9:30~12:00	高等学校分科会	中学校分科会	幼稚園•小学校分科会		
13:00~14:00	総合講演 I 竹内光悦(実践女子大学) 「統計教育の望まれる方向と実践」				
14:10~15:10	総合講演Ⅱ 小林兼好(東京大学宇宙線研究所)「神岡の地下素粒子研究と数学」				
15:20~17:00	Organized Session A 「解析教育の課題と展望」 オーガナイザー 二澤善紀(佛達	「小学校の教 教大学) (養成と研修)	Organized Session B 「小学校の教科担任制(算数科教員の育成 (養成と研修))」 オーガナイザー 奥山賢一(山梨学院短期大 学)		
17:10~18:00	部会・委員会打ち合わせ	-			

#### 9月18日(水)(受付時間 9:00-16:00)

	第1会場	第2会場	第3会場		
9:30~12:00	專門学校·大学分科会 1	教員養成•研修分科会	統計•情報教育分科会1		
13:00~14:00	專門学校·大学分科会 2	教育課程·評価分科会	統計•情報教育分科会 2		
14:15~16:30	第1会場 シンポジウム (仮題)「STEM 教育を考える」 コーディネータ 砂田利一 (数学教育学会会長) パネリスト 高阪将人 (福井大学), 筧 捷彦 (前早稲田大学) 岡本 久 (学習院大学)				
16:40~17:30	理事会				
18:00~20:00	懇親会				

#### 9月19日(木)(受付時間 9:00-14:00)

	第1会場	第2会場	第3会場
9:30~12:00	専門学校・大学分科会3	歴史•哲学•比較教育分科会	統計・情報教育分科会3
13:00~16:00			

◆参加費: 2,000 円

◆発表申込期間: 2019 年 7 月 1 日(月)~2019 年 7 月 10(水)

学会ホームページ上からの申し込みになります。

発表希望分科会,標題(36 文字以内),(必要であれば)副題(36 文字以内),会員番号,氏名,所属,メールアドレス,連絡先,共著者名,所属,メールアドレス,概要(200 字程度)を入力してください。 発表希望分科会の指定を忘れやすいのでご注意ください。

同一分科会での登壇発表者は1名につき1回限りです。

第1著者及び発表者は学会員に限りますので、申込時に会員番号(学会通信を送付した封筒の宛名ラベルに 記載されています)を必ず記入してください。 非会員で発表を希望する方は、事前に入会申込み手続きを済ませ てください。

◆発表論文送付期間: 2019 年 7 月 1 日 (月)~2019 年 7 月 31 日 (水)到着厳守

発表論文原稿書式を用いて、3 ページ以内で Microsoft Word にて作成し、Word ファイルと PDF ファイルを提出してください。Word、 PDF、 それぞれのファイルの大きさは 5M バイト以内の制限があります。発表論文原稿書式の Word による ひな型 がホームページからダウンロードできます。

Word での送付が困難な場合につきましては、PDF ファイルでの送付をお願いします。

提出先は学会ホームページです。

別途,発表申し込みが必要です。

- ◆予稿集:予稿集は、著者から提出された原稿をそのまま印刷します。
- ◆例会プログラム: 例会プログラムを 30 分刻みで作成します(休憩時間を含む)。 発表時間は 20 分です。 座長判断により、 分科会の残余時間をディスカッション等にあてることがあります。
- ◆発表会場において、プロジェクタ(RGB および HDMI)の利用については、確認中です。
- ◆例会中の緊急連絡について: 例会の発表が病気などの理由により変更が必要になった場合は,電子メールで, 件名に「緊急」と書き,本文に理由等を書いて,meeting@mes-j.or.jp 宛にお送りください。

(緊急連絡の受付は, 9月17日(火)より開始し, 19日(木)に終了いたします)

#### ◇分科会担当者

分科会①:幼稚園·小学校数学教育分科会

渡邉伸樹,守屋誠司,岡部恭幸,加藤卓

分科会②:中学校数学教育分科会

竹歳賢一, 松嵜昭雄, 吉村昇, 白石和夫

分科会③:高等学校数学教育分科会

長岡亮介, 及川久遠, 中込雄治, 二澤善紀

分科会④: 専門学校·大学数学教育分科会

愛木豊彦, 植野義明, 渡辺信, 峰村勝弘, 鈴木桜子

分科会⑤:数学教員養成·研修分科会

栗原秀幸, 牧下英世

分科会⑥: 歴史·哲学·比較教育分科会

富永雅, 鈴木正彦, 柳本哲, 松崎和孝, 西川恭一

分科会(7):統計·情報教育分科会

竹内光悦, 三浦由己, 船倉武夫

分科会®:教育課程·評価分科会

渡邊公夫, 黒田恭史, 秋田美代

----下記を注意願います-----

数学教育学会 年会•例会予稿集投稿規定

2017. 9. 13

- 1. 本規定は、年会および例会における一般発表論文について定める。シンポジウム、総合講演、オーガナイズドセッション、SG 報告等については、第6項を適用する。
- 2. 学部生の発表は、年会に併設される「大学院生等発表会」で行うのを原則とする。
- 3. 年会または例会において発表を希望する会員は、指定期日までに、題目、氏名(会員番号)、所属、および200字程度の概要とともに発表を申し込む。

題目は、36 文字以内とする。ただし、副題(36 文字以内)を追加してもよい。 所属名は、 現職教員(専任)は,所属校の名称,

退職教員は、元 …… , あるいは、……名誉教授、とし、

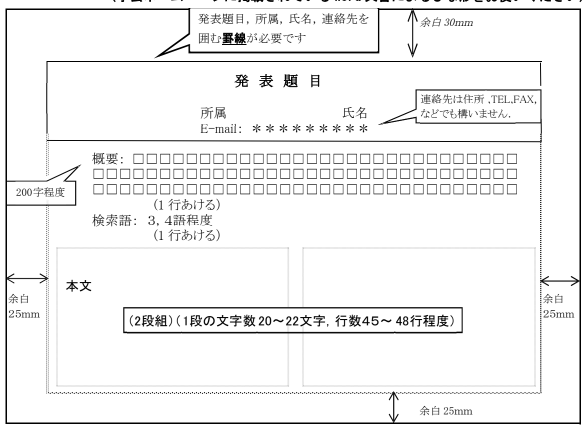
学生・生徒は、所属校名に院生、学生、生徒の別を付記するものとする。

- 4. 第1著者としての発表申し込みは、年会、例会ごとに、各分科会において最大1件とする。
- 5. 発表を申し込んだ会員は、指定期日までに原稿を提出する。複数著者による連名論文の場合、第 1 著者は申し込んだ会員でなければならない。
- 6. 原稿はモノクロ A4 版 3 ページ以内とし、別に定める書式に従って PDF 形式のファイルで提出する。

## 2019年度 数学教育学会秋季例会 発表原稿書式

- 1. サイズ···A4版
- 2. ページ数…3ページ以内
- 3. 原稿の書式(以下の通りです)

(学会ホームページに掲載されている Word 文書によるひな形をお使いください)



- 4. 原稿締め切り期日… 2019 年7月31日(水) 必着 (注)期日に間に合わないと、予稿集に載りません。
- 5. 原稿送付先

学会 Web に提出先を用意します。 発表分科会の指定を忘れないようお願いします。

6. 特に発展性のある発表に関しては、本人の自由投稿以外にも、それを認めた分科会担当者から、「学会誌」への推薦を行う場合があります。