

2023 年度数学教育学会春季年会プログラム（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 3月16日(木)～18日(土)
 会 場 中央大学 理工学部（東京都文京区春日 1-13-27）
 対面・オンライン併用で開催予定

新型コロナウイルス感染拡大の状況により、オンラインでの開催の可能性もあります。

実行委員長 竹内 光悦（実践女子大学）
 実行委員 及川 久遠（大和大学）、他（交渉中）
 顧問 高倉 樹（中央大学）

総合講演, シンポジウム, オーガナイズドセッションの標題は仮題です。
 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。

3月16日(木) (受付時間 9:00-16:00)

	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 1	統計・情報教育分科会 1	大学院生等発表会
13:00~14:00	(第1会場) 総合講演 I (仮) 図形認識 (空間図形) 澤田麻衣子 (群馬大学)		大学院生等発表会
14:10~15:40	Organized Session A 新テストの「新しさ」 栗原秀幸 (和光大学)	Organized Session B 数学教育学会がこれからの学校教員に期待すること — 教員講習会の開催を通して— 黒田恭史 (京都教育大学)	大学院生等発表会
15:50~16:50	専門学校・大学分科会 2	統計・情報教育分科会 2	大学院生等発表会
17:00~17:10	馬場賞受賞者発表		

3月17日(金) (受付時間 8:30-16:00)

	第1会場	第2会場	第3会場
9:00~12:00	専門学校・大学分科会 3	歴史・哲学・比較教育分科会	教員養成・研修分科会
13:00~14:00	(第1会場) 総合講演 II		
14:10~15:40	(第1会場) シンポジウム (仮) 文理融合の学校数学 コーディネータ 白石和夫 (文教大学)		
15:50~16:50	教育課程・評価分科会	統計・情報教育分科会 3	SG 報告会
17:00~18:00	(第1会場) 社員総会・理事会		
18:30~20:30			

3月18日(土) (受付時間 8:30-16:00) 「教師の日」

	第1会場	第2会場	第3会場
9:00~12:00	高等学校分科会 1	中学校分科会 1	幼稚園・小学校分科会 1
13:00~17:00	高等学校分科会 2	中学校分科会 2	幼稚園・小学校分科会 2

◆参加申し込み 事前申し込みが必要です。

詳細は第 2 報でお知らせします。

◆参加費：3000 円（事前申し込みの場合 2,000 円）

18 日「教師の日」のみ参加の幼保・小・中・高・特別支援学校の教員は無料

◆発表申込期間： 2023年1月5日（木）～2023年1月15日（日）

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： 2023年1月5日（木）～2023年2月4日（日） 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）の利用が可能です。

◆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，office@mes-j.or.jp宛にお送りください。

（緊急連絡の受付は，3月16日（木）より開始し，18日（土）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

渡邊伸樹，岡部恭幸，加藤卓，守屋誠司

分科会②：中学校数学教育分科会

竹歳賢一，松崎昭雄，吉村昇，白石和夫

分科会③：高等学校数学教育分科会

及川久遠，中込雄治，二澤善紀，植野義明

分科会④：専門学校・大学数学教育分科会

愛木豊彦，渡辺信，鈴木桜子，橋口秀子

分科会⑤：数学教員養成・研修分科会

黒田恭史，牧下英世

分科会⑥：歴史・哲学・比較教育分科会

富永雅，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，船倉武夫，森園子

分科会⑧：教育課程・評価分科会

栗原秀幸，渡邊公夫，秋田美代

大学院生等発表会（年会）

黒田恭史，岡崎貴宣，岡本尚子

SG 報告会（年会）

白石和夫，黒田恭史

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。

2023 年度 数学教育学会春季年会 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… 2023 年2月4日(日) 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。