

## 第13回 数学教育学会教員講習会案内

一般社団法人 数学教育学会  
会長 岡本 久  
研究運営部長 白石和夫

### 講習会開催の趣旨：

数学教育学会では、これまで幾多の算数・数学教育に関する研究を行い、研究成果を公にしてきました。現在では、学会誌の J-STAGE での公開も行っており、学会員でなくとも、本学会の最先端の研究成果に触れることが可能となりました。

そこで、非会員である全国の学校現場の先生方にも、その成果や具体的な教育内容をお知りいただき、日々の算数・数学の教育実践に活用していただくことを目的に講習会を開催する次第です。学会員の皆様も多数のご参加をよろしくお願い申し上げます。

また、本学会の学会員（正会員、学生会員）に入会されましたら、春季年会、夏季研究会、秋季例会などへの参加・発表も可能ですので、ご興味のある方は学会ホームページで入会方法を確認してください。

日時：2024年8月31日（土）14：00～16：00

方法：Zoom によるオンライン開催（後日、オンデマンド配信）

対象：学会員，学校園教員（非会員），教員養成課程学生（非会員）

### 内容：

14：00－15：30 講演「ICT を活用した数学的活動の実践事例の紹介」  
大和大学 高山 琢磨

15：30－16：00 意見交換・困りごと相談

### 講演内容：

ICT の使用状況は学校によってさまざまである。一人一台端末が完備され、学校を取り巻く環境が大きく変化するなかで、今まさに学校教育が過渡期にあることは誰しもが認めるところであろう。

今回、私が行ってきた ICT を活用した数学的活動のいくつかを紹介し、それをもとに、参加者のみなさんと ICT を活用した数学教育の在り方について考えてみたいと思います。

### 講師略歴：

高山 琢磨（TAKAYAMA Takuma）

大和大学教育学部教育学科 数学教育専攻 教授

数学教育学会 理事

東京都公立中学校にて13年間奉職。その間、東京都中学校数学教育研究会役員、東京都高等学校数学教育研究会理事、早稲田大学数学教育学会役員（現在）等を務める。大和大学では、中等教科教育法、解析学、基礎統計学等を担当している。

申し込み方法：

下記 URL にアクセスし申し込みを行ってください。申込終了後、申込内容が返信されます。

<https://forms.gle/ZFVie8XJR2GbTWY59>

申し込み締切日：2024年8月24日（土）

参加方法：

Zoom によるオンライン参加を希望される場合、事前に Zoom の URL 等をお送りいたしますので、そちらを用いて参加してください。

オンデマンド参加を希望される場合、会の開催後に限定公開でアップします。後日、URL 等をお送りしますので、公開期間内にご視聴ください。

学会ホームページ・入会等に関する各種問い合わせ先：

ホームページ <https://mes-j.or.jp/>

問い合わせ先 [office@mes-j.or.jp](mailto:office@mes-j.or.jp)