

令和6年6月20日

教育事務所長 様
市町教育長 様
小・中学校長 様
算数・数学担当者 様

愛媛県教育研究協議会 会長 川上 斉睦
同 教育研究局 局長 八木 誠一
同 算数・数学委員会 委員長 高月 知代
公益財団法人愛媛県教育会 理事長 藤原 雅彦

令和6年度 算数・数学夏季研究会の御案内

紫陽花が美しく、一段と映える季節となりました。皆様方におかれましては、ますます御健勝のこととお喜び申し上げます。

さて、愛媛の算数・数学教育のより一層の充実を図るため、標記の会を下記の要領で開催いたします。ぜひ、関係の皆様方に御周知いただきますとともに、多くの皆様方が御参加くださいますことを願い、御案内申し上げます。なお、この会は愛媛県統計指導者講習会と合同で開催します。

記

- 1 研究主題 【小学校】 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決していく児童の育成
【中学校】 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決していく生徒の育成
- 2 日時 令和6年7月25日(木) 10:00~15:00
- 3 場所 松前総合文化センター
(〒791-3192 愛媛県伊予郡松前町大字筒井 633 番地 7 TEL:089-985-1313)
- 4 主催 愛媛県教育研究協議会、公益財団法人愛媛県教育会
- 5 後援 愛媛県市町教育委員会連合会、松前町教育委員会
- 6 日程 9:30 10:00 10:40 12:20 13:20 15:00

受付	開会行事 基調提案	分科会 (資料作成研究)	昼食	講演	閉会 行事
----	--------------	-----------------	----	----	----------

7 講演

【演題】 「Society5.0時代に求められる統計教育の指導について」

【講師】 愛知教育大学教育学部 准教授 青山 和裕 先生

《プロフィール》

2000年愛知教育大学大学院教育学研究科修士課程修了、2005年筑波大学教育学研究科博士課程 単位修得・満期退学後、筑波大学大学院人間総合科学研究科研究員(2005~2006年)、鳴門教育大学教員教育国際協力センター講師(2007年)、愛知教育大学数学教育講座助教(2008~2009年)、講師(2010年)、2011年より准教授として勤務。小学校学習指導要領解説算数科編(平成29年度版)作成協力委員、中学校学習指導要領実施状況調査結果分析委員会委員(2014年度)、平成24年度全国学力・学習状況調査問題作成・分析委員会委員等を歴任。

現在、「統計学習における児童・生徒の特質に関する研究」や「統計領域における表現力育成に関する研究」をテーマに研究を行っている。著書に「親子で学ぶ 統計学はじめて図鑑」(分担執筆)、「楽しく学ぶ 中学数学の統計『データの活用』」などがある。



8 分科会

【小学校分科会】 (指導助言) 松山市立五明小学校 教頭 宮内 健作

- ◆ 「説明する力を高めるための指導の工夫
ー第3学年『分数』の実践を通してー」

西条市立神戸小学校 教諭 小林 美那実

- ◆ 「基礎・基本を身に付け、思いや考えを主体的に伝え合う子どもの育成
ーみんなで話し合い、みんなが分かる算数の授業を目指してー」

砥部町立宮内小学校 教諭 山田 眞也

【中学校分科会】 (指導助言) 松山市立日浦中学校 教頭 鶴本 直丈

- ◆ 「主体的に問題を解決しようとする授業展開の工夫
ーICTの活用を通してー」

松山市立南第二中学校 教諭 谷村 康太

- ◆ 「主体的に問題を解決する生徒を育てる授業
ー実験を取り入れた第1、2学年『データの活用』の領域の学習を通してー」

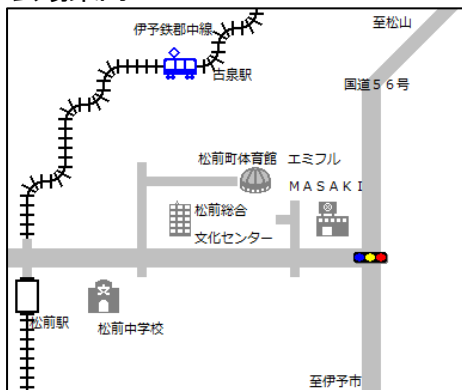
西予市立野村中学校 教諭 三瀬 慶佳
(以上 敬称略)

【統計教育分科会】

- ◆ 「現代の学校教育において目指す統計的な問題解決の方法とは？」

愛媛大学教育学部 教授 吉村 直道 先生

9 会場案内



【交通案内】

松山自動車道 松山ICより車で16分、
伊予ICより車で17分
伊予鉄郡中線松前駅下車、東へ徒歩9分

10 参加申込について

令和6年7月11日(木)までに、下記URLか右のQRコードより、「Googleフォーム」にアクセスし、申込を行ってください。その際、氏名やメールアドレス等の必要事項を御入力ください。入力されたメールアドレスに、後日、研究会専用HPのURLなど必要な情報をお送りします。

参加申込URL: <https://forms.gle/3FsrSZyy2ju8ebBQ8>



参加申込QRコード

11 備考

- 愛教研会員の参加費は無料です。
- 研究会の資料は、事前に専用HPに掲載します。必要に応じ、印刷して御持参ください。なお、会場での資料配付はありませんので、御留意ください。
- 申込や参加方法等についての御質問、御相談は下記連絡先にお問い合わせください。

【問い合わせ先】

愛媛県教育研究協議会算数・数学委員会事務局
(いとうえ まさのり)
愛媛大学教育学部附属中学校 新上 理哲
TEL: (089)913-7841 FAX: (089)913-7842
E-mail: niue.masanori.eh@ehime-u.ac.jp