

令和5年11月17日

中予教育事務所長 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 宮岡 真司  
同 教育研究局長 八木 誠一  
同 算数・数学委員会委員長 吉本 浩司  
算数・数学委員会松山ブロック長 徳田 康人

## 令和5年度 算数・数学冬季研究会（松山ブロック）の御案内

学期末を間近に控え、何かと御多用のところ、皆様方におかれましてはますます御清祥のことと存じます。また、各学校におかれましては、創意工夫された研究実践を積み重ねておられることと存じます。

さて、本年度も愛媛の算数・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。御多用中とは存じますが、お誘い合わせのうえ、多数の先生方に御参加いただきますよう御案内申し上げます。

### 記

1 日 時 令和5年12月26日（火） 9：00～12：30

2 会 場 砥部町文化会館 3階 視聴覚室  
住所 〒791-2120 伊予郡砥部町宮内 1410 電話 089-962-7000

3 主 催 愛媛県教育研究協議会算数・数学委員会 松山ブロック

### 4 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

### 5 日 程

8:30	9:00	9:10	10:40	10:50	12:20	12:30
受付	開会 行事	研究発表・協議 (資料作成研究)	休憩	講演	閉会 行事	

## 6 研究発表

【小学校】研究主題 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決するための学習指導の工夫 ～第6学年「円の面積」の学習を通して～  
発表者 松山市立桑原小学校 教諭 長崎 弘樹 先生

【中学校】研究主題 数学的な根拠を基に説明する力を身に付ける授業展開の工夫～第1学年方程式の単元における指導を通して～  
発表者 伊予市立双海中学校 教諭 藤堂 将伍 先生

7 指導助言 松山市立雄新中学校 教頭 加地 勇人 先生

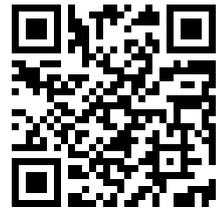
8 講演 演題 未定  
講師 松山市立栗井小学校 校長 高月 知代 先生

## 9 参加申込について

下記 URL または QR コードによりお申込みください。

【締切 12月8日（金）16:30】

参加申込 URL : <https://forms.gle/vdRFQ7EcjVWw1XBd7>



※登録いただいたメールアドレスに自動返信メールが返ってきましたら申込完了です。  
入力いただいたメールアドレスに、後日、参加に必要な情報等をお送りします。

## 10 備考

- 東予・南予管内の先生方等も、参加することができます。
- 愛教研会員は参加費無料です。愛教研の会員でない方については、資料代等として1000円をお支払いいただきます。納入方法は後日、担当者より連絡させていただきます。

### 【お問い合わせ先】

愛教研算数・数学委員会 松山ブロック長  
徳田 康人（砥部町立砥部小学校）

TEL 089-962-2030

FAX 089-962-2840

Email tokuda-yasuto@esnet.ed.jp