

平成 28 年 10 月 24 日

各位

愛知教育大学数学教育学会
会長 佐々木 徹郎

第 47 回愛知教育大学数学教育学会研究大会のご案内

平成 28 年度第 47 回愛知教育大学数学教育学会研究大会を下記のように開催いたします。

本学会は、「会員相互の研究を深め、数学および算数・数学教育の発展に寄与すること」を目的とし、会員の資格は「本会の主旨に賛同し、入会を申し込み、所定の会費（年額 2,000 円）を納入した者」となっています。数学教育についての研究を志す方なら自由に入会できます。会の一層の発展を期して、会員をはじめ、会員以外の方々にも広くご案内を申し上げたいと存じます。

つきましては、ご多用中とは存じますが、万障繰り合わせの上、ご出席いただきますようご案内申し上げます。

記

- | | | |
|---------|---|-------------------------|
| 1 期 日 | 平成 28 年 12 月 10 日（土） | 13 : 00 ~ 16 : 30 |
| 2 会 場 | 愛知教育大学 自然科学棟（受付）
演習棟、教育未来館（分科会、講演会、総会） | |
| 3 日 程 | 受 付 | 12 : 30 ~ 13 : 00 |
| | 分科会 | 13 : 00 ~ 14 : 40 |
| | 講演会 | 15 : 00 ~ 16 : 00 |
| | 総 会 | 16 : 10 ~ |
| 4 主 催 | 愛知教育大学数学教育学会 | |
| 5 共 催 | 愛知教育大学数学教育講座
愛知教育大学附属名古屋小中学校
愛知教育大学附属岡崎小中学校
愛知教育大学附属高等学校
愛知教育大学附属特別支援学校 | |
| 6 後 援 | 愛知県教育委員会 | |
| 7 参 加 費 | 資料代 500 円 | |
| 8 講 演 | 講師 | 静岡大学 教授 熊倉 啓之 先生 |
| | 演題 | 『フィンランドの数学教育から学ぶこと』 |
| | 場所 | 愛知教育大学 教育未来館 3 階 多目的ホール |

9 分科会

	提案テーマ	提案者	司会者
			助言者
小学校部会	よりよい解決方法を考えることができる児童の育成 ～数理的な処理のよさの視覚化を通して～	名古屋市立 白金小学校 渡邊 直樹	豊田市立 美山小学校 清水 康博
	算数のよさに気づく子の育成 ～1年「めざせボウリングチャンピオン ーたし算(2)ー」の実践を通して～	豊川市立 小坂井西小学校 藤岡 祐紀	愛知教育大学 高井 吾朗 橋本 行洋
中学校部会	自ら考え、意欲的に取り組む学習を目指して ー主体的に取り組む学び合い活動（真剣 佐屋中！しゃべり場タイム）を通してー	愛西市立 佐屋中学校 奥田 勇輝	名古屋市立 当知中学校 大脇 孝信
	自分の考えをもち、進んで問題解決に向かう生徒の育成 ー教材の工夫を中心とした「一次関数」の実践からー	新城市立 新城中学校 請井 貴夢	愛知教育大学 青山 和裕 須田 庄
高等学校部会	『手を動かす』ということ ー点Pの存在範囲の問題（ベクトル）を通してー	愛知県立 高蔵寺高等学校 河村 謙太	愛知県立 豊田高等学校 干場 晋哉
	生徒を主体的に取り組ませる工夫 ～もっと元気に数学を～	愛知県立 東浦高等学校 山本 武寿	愛知教育大学 山田 篤史 浅井 暢宏

10 その他

- (1) 現在会員の方は、出席の有無に関わらず、年会費（2,000円）をご納入ください。
年会費は、①地区委員さんにお納めいただくか、
②研究大会当日に自分で受付にてお納めいただくか、
③研究大会に参加する者に依頼して当日受付でお納めいただくか
の3つのうちのいずれかの方法でご納入ください。
- (2) 大会への参加申込み方法は、別紙「参加申込みについて」を参照願います。
- (3) この学会に新規加入される方を歓迎いたします。下記事務局までお申し出ください。
- (4) 研究大会には、会員でなくても参加できます。 ※参加費 500円
- (5) 会員の方には、会費を納められた年度の「イプシロン」を配付させていただきます。

<愛知教育大学数学教育学会 事務局>
 愛知教育大学 数学教育講座 小谷 健司
 〒448-8542 刈谷市井ヶ谷町広沢1
 TEL 090-7917-1534 FAX 0566-26-2310
 E-mail kodani@aeucc.aichi-edu.ac.jp