

千高教研数第19号
平成29年9月26日

各高等学校長 様

千葉県高等学校教育研究会
数学部会部会長 岩崎 章
(公印省略)

平成29年度千葉県高等学校教育研究会数学部会秋季研究大会の実施について(依頼)

このことについて、下記のとおり開催いたします。
つきましては、貴校関係職員の派遣について格別の御高配をお願い申し上げます。

記

1	主 催	千葉県高等学校教育研究会数学部会
2	後 援	千葉県教育委員会
3	期 日	平成29年11月14日(火)
4	会 場	千葉県立千葉西高等学校 (千葉市美浜区磯辺3-30-3)
5	日 程	受付(弁当注文) 9:00~9:45 公開授業(2限) 9:55~10:45 開会・挨拶・諸連絡 10:50~11:10 研究発表① 11:10~11:40 研究発表② 11:40~12:10 昼食・休憩 12:10~13:00 部会誌紹介等 13:00~13:10 研究発表③ 13:10~13:40 研究発表④ 13:40~14:10 講 演 14:20~15:50 研究協議 16:00~16:20 閉 会 16:20

6 内 容

(1) 研究発表

- ① 「基礎・基本の知識の習得とともに思考力・表現力の育成へ
—家庭学習の習慣化を目指して見えてきた新たな課題—」
千葉県立船橋東高等学校 山本 純子 先生
- ② 「平成29年度計算力テスト実施結果について」
千葉県立成東高等学校 阿曾 雅泰 先生
- ③ 「生徒が自ら学び、考える授業方法の研究
—生徒の主体的な活動を促す授業実践—」
柏市立柏高等学校 文道 優妃 先生
- ④ 「平成29年度大学の入試問題に関する研究」
千葉県立千葉東高等学校 吉澤 純一郎 先生

(2) 講 演

演 題 「折紙技術の最先端 - 折紙と文化, 数学, アート」
講 師 筑波大学システム情報系情報工学域
教授 三谷 純 先生
(講演の詳細については別紙参照)

7 参 加 費

1名あたり3,000円(当日受付にてお支払いください)

8 その他

- (1) 参加の有無・部会誌の受け取り方法の確認（必ず連絡をお願いいたします）
別紙のファクシミリ送付票にて、平成29年10月25日（水）までをお願いいたします。
電話は御遠慮ください。

送付先	千葉県立沼南高等学校内 千葉県高等学校教育研究会数学部会事務局 加藤 純一 宛 FAX 04-7193-5504
-----	---

- (2) 当日、本年度の部会誌（ α - ω 第55号）を配付しますので、部会加盟校は参加してくださいようお願いいたします。当日参加された方にお渡しします。
数学の教員数（管理職を含み、非常勤講師を除く）を、別紙のファクシミリ送付票にて事前にお知らせください。
参加されない学校については、受け取り方法を記入して送付してください。また、着払いの宅配便を御希望された学校は、受け取りに際して配送料が必要になりますので、事前に事務室等との連絡をお願いいたします。宅配便に関しては大会後、1～3日で到着する予定です。
- (3) 昼食を注文することができます。希望の有無をファクシミリ送付票に御記入ください。希望された方は当日受付時に代金をお支払いの上、引換券をお受け取りください。ファクシミリ送付票で注文されても、受付時間終了時（9時45分）までに間に合わない場合は注文を取り消しますので御了承願います。
- (4) 会場校への車での来校は禁止します。公共交通機関を御利用ください。また、敷地内は全面禁煙です。御協力をお願いいたします。
- (5) 案内図

【主な交通機関】

- JR 京葉線検見川浜駅から徒歩15分
- JR 京葉線検見川浜駅北口
JR 総武線新検見川駅南口から
千葉海浜交通バス「稲毛ヨットハーバー」「磯辺高校」行きは「千葉西高校」下車 徒歩1分
「海浜病院」行きは「磯辺8丁目」下車 徒歩3分
- JR 総武線稲毛駅西口から
千葉海浜交通バス「磯辺高校」行きは終点下車 徒歩4分



数学部会では、編集委員、研究委員、部会誌の原稿、研究大会の発表者を募集しています。意欲のある方は、ファクシミリ送付票に氏名を記入してください。

編集委員長 千葉県立薬園台高等学校 田口 亜紀子
研究委員長 千葉県立犢橋高等学校 荒武 亜美

