

各都道府県教育委員会教育長 様
 各市町村教育委員会教育長 様
 各学校・幼稚園長 様
 各算数・数学教育関係者 様

数学教育実践研究会会長 蔵原 清人
 第66回全国大会実行委員長 佐藤 一夫

数実研・第66回

算数・数学教育研究全国大会案内

(第二次案内)

大会テーマ

子どもたちの生きる力となる算数・数学教育を創り出そう
 ～数学を学ぶ意義を考える～

日程 2016年 8月6日(土)～7日(日)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19時
6日 (土)	受付	はじめの会 記念講演 講師： 高濱圭子氏	昼食 理事会 昼食	小) 実践交流 中・高) 研究講座① 実践交流	数や 学さ のし 話し	懇親会					
7日 (日)	小) 領域別 実践講座 中・高) 研究講座② 実践交流	会長 講演	昼食 会員 総会 昼食	小) 授業づくり ワークショップ 中・高) 実践交流	お わ り の 会						

受付：6日(土) 午前9時より センター棟 402号室

7日(日) 午前8時30分より センター棟 401号室

記念講演 **高濱 圭子氏** 元福岡市立席田小学校

「先生の先生は子ども」

～2年生「かけ算」の実践を通して～

会場 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟
 〒151-0052 東京都渋谷区代々木神園町3-1

主催 数学教育実践研究会(数実研)

HP：<http://members3.jcom.home.ne.jp/sjk1962/index.htm>

大会参加費 4000円(早期申し込み特典あり、詳しくは最終ページ参照)
 (学生の参加費 1000円) *懇親会参加費：3000円

8 / 6 (土)

はじめの会

9:30~ 9:45

・ 記念講演 「先生の先生は子ども」

9:45~11:30

~2年生「かけ算」の実践を通して~

☆ 講師 高濱 圭子氏 ☆

- ・ 1975年、月隈小学校を振り出しに、39年間福岡の小学校教員として活躍。
- ・ その後、福岡市人権啓発センターの人権啓発指導員に着任し、現在に至る。
- ・ 実践プラン集『いきいきとたしかに』（福岡数実研）
ブックレット『小数4年』（福岡県教育総合研究所）
『できるできる算数練習帳』（教育ネット）他、実践集を発行。

小学校 実践交流分科会 中学・高校 研究講座①実践交流 13:00~ 16:00

教育実践を交流しましょう

研究を深めましょう

分科会（助言者） ・ 講座	発 表 者	
(小) 低学年 ・ 特別支援 実践交流分科会 三角富士夫（前福岡教育総研） 山本 佐江（東北大学大学院）	齋藤 マリ	東京・府中市立日新小学校
	萩原 輝一	東京・江東区立第五砂町小学校
	北見 眞弥	東京・練馬区立北原小学校
	木暮 妙	東京・調布市立第三小学校
	齋藤 香織	山形・遊佐町立遊佐小学校
	諸岡 朋子	東京・港区立白金の丘小学校
(小) 中学年 ・ 少人数 実践交流分科会 京極 邦明（植草学園） 栗原 秀幸（福島大学）	清水 久美子	東京・あきる野市立草花小学校
	前川 律子	東京・府中市立第二小学校
	荒巻 敏江	福岡・久留米市立宮ノ陣小学校
	大井 康嗣	山形・酒田市立浜田小学校
(小) 高学年 ・ 少人数 実践交流分科会 保科 元（庄内町立立川小学校） 高濱 俊雄（福岡教育総合研究所）	荒井 達記	東京・調布市立上ノ原小学校
	保科 元	山形・庄内町立立川小学校
	藤原 昭子	東京・八王子市立第一小学校
	津田 裕樹	東京・調布市立上ノ原小学校
	内村 公則	福岡・久留米市立宮ノ陣小学校
	堀 健一	山形・酒田市立一條小学校
中学校・高等学校 研究講座① 実践交流分科会 柏原 広雄（三原市立第五中学校）	柏原 広雄 講演「生活から数学の課題を見つける」	
	三森 裕史	神奈川・川崎市立田島中学校
	阿部 真一	東京・町田市立鶴川第二中学校
	石川 雅子	福岡・福岡市立箱崎中学校

全体会① 「やさしい数学の話」 数実研会員 石井 直紀 16:10~16:55

懇親会 17:00~19:00 施設内 D棟9階 [レストランさくら] 参加費 3000円

8 / 7 (日)

領域別実践講座

9:00~ 11:00

小学校 (午前の部)

理論を学び、実践に生かしましょう

数 と 計 算	小泉 未紀	東京・杉並区立荻窪小学校
	西谷 泉	群馬大学
量 と 測 定	大井 康嗣	山形・酒田市立浜田小学校
	蔵原 清人	工学院大学
図 形	齋藤 有希子	山形・山形市立東小学校
	能登 幸雄	山形・山本学園
数 量 関 係	高濱 俊雄	福岡教育総合研究所
	栗原 秀幸	福島大学

中学・高校 研究講座② 実践交流

(11時~13時を除く)

9:00~ 15:00

教育実践を交流しましょう

瀬尾 佑貴 大阪教育大学 講演「算術・幾何平均の不等式について」			
能登 幸雄	山形・山本学園	保科 元	山形・庄内町立立川小学校
佐藤 一	明治大学	三戸 学	秋田・潟上市立天王南中学校
竹内 喜紀	新潟・巻高校	江崎 健生	東京・足立区立花畑中学校

助言者：瀬尾 佑貴 (大阪教育大学)

全体会② 「学習指導要領改訂の動向」

11:00~ 11:30

数実研会長・蔵原 清人 (工学院大学) 算数・数学から教育を考えます

小学校 (午後の部) 授業づくりワークショップ

13:00~ 15:00

授業プランを考えたり、教具を作ったりします

1年	長さ・かさ・広さ	福留 優子	東京・調布市立第三小学校
2年	子どもがわくわくする 長さの学習	齋藤 マリ	東京・府中市立日新小学校
3年	量って楽しい重さの学習	丸山 信子	東京・世田谷区立芦花小学校
4年	四角形の面積	高橋 力	東京・町田市立南第二小学校
5年	三角形の面積からの導入	齋藤 晋平	山形・酒田市立松陵小学校
6年	速 さ	高濱 俊雄	福岡・福岡教育総合研究所

「おわりの会」 学んだことや感想を交流します。

15:10~ 16:00

* 数学教育実践研究会会員へのお知らせ ・ 理事会 8/6(土)11:50~12:30

・ 総会 8/7(日)11:30~12:10 ご予約ください。

* 発表者の所属は3月現在です。発表者や所属・発表内容等が変更になる場合があります。最新の情報はホームページ(表紙参照)でご確認ください。

参加申込方法

参加は、事前申し込みと当日申し込みのどちらでもできます。

事前申し込み：以下の要領でお願いいたします。

振込先：ゆうちょ銀行口座00170-3-47709 数学教育実践研究会

☆ 振込用紙に、以下の①～⑦をすべて記入して送金してください。

☆ 締切日：7月20日（水）（手続き完了最終日）

- | | |
|---|------------|
| ① 氏名（フリガナも） | ② 所属 |
| ③ 住所（郵便番号から入れてください） | ④ 連絡先の電話番号 |
| ⑤ 参加費 一般 4000円
学生 1000円（当日受付にて学生証をご提示ください） | |
| ⑥ 懇親会参加費 3000円（自由参加） | |
| ⑦ 合計 _____円（上記 ⑤と⑥ の合計金額） | |

* 振込の「ご利用明細票」は当日まで保管しておいてください。

* **7月20日**までに手続きをされた方には、当日受付にて、大会限定の**500円券**を差し上げます。この券は、大会開催中に限り、当会に関連した図書購入にお使いいただけます。

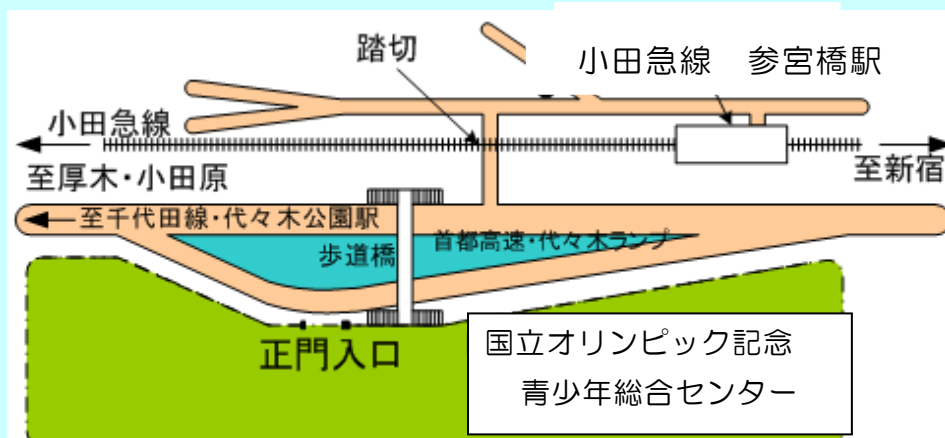
* 大会で実践発表を希望する方は、振込票に希望の分科会名と発表内容をお書きの上、当日は配布資料50部をご用意ください。また、事前打ち合わせのため、こちらから連絡を取らせていただきます。

当日申し込み：当日会場でも受け付けます。

懇親会のお誘い：大会と同じ施設内にある眺望のよいレストランでの立食パーティー。くつろいだ雰囲気の中で、各種飲み物（もちろんアルコールあり！）や食べ物をいただきながら交流を楽しみましょう。お一人での参加も大歓迎。仲間を作って語り合しましょう。

会場へのアクセス

小田急線 参宮橋駅（JR 新宿駅から各停で2駅）下車 徒歩7分
「オリンピック記念青少年総合センター センター棟」



☆お問い合わせ先：ayjfr-h81646@htk.ne.jp（大会実行委員長 佐藤 一夫）