

関係所属長様  
各小・中学校長様  
義務教育学校長様  
各研究部員様

静岡県教育研究会会長 室伏 伸明  
同数学教育研究部部長 高橋 文乃  
同研究大会実行委員長 袴田 眞也

**静岡県教育研究会数学教育研究部 夏季大会（駿東大会）の御案内**

- 1 期 日 令和6年8月7日（水）
- 2 開催方法 リアルタイム配信
- 3 会 場 各学校  
(配信会場) 御殿場市立神山小学校 御殿場市神山 478-2 Tel 0550-87-0030
- 4 主 催 静岡県教育研究会・同数学教育研究部
- 5 後 援 静岡県教育委員会 清水町教育委員会 長泉町教育委員会  
裾野市教育委員会 御殿場市教育委員会 小山町教育委員会
- 6 研究主題 『未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力」を育む算数・数学教育』

7 日 程

12:15	12:45	13:00	14:00	14:15	15:45	16:00
Zoom入室	全体会	分科会	休憩	講演		閉会

- 8 講演 「算数授業を左右する教師の判断力」  
講師 筑波大学附属小学校 森本 隆史 先生

9 分科会

【小学校の部】

NO	地区	学年	テーマ	発表者	担当者	進行役
1	東豆	3	書くことで思考を深める授業実践	中村 彩子 熱海市立第二小学校	中家 正樹 熱海市立熱海中学校	植松 仁 熱海市立第二小学校
2	富士	5	考え方モンスターの授業での活用～子供の声から算数モンスターが登場する授業を目指して～	渡邊 義仁 富士市立富士見台小学校	田中 成人 富士市立須津小学校	森本 翔 富士市立元吉原小学校
3	沼津	5	数学的思考力・表現力が高まる授業～図や表などを活用して～	中村 大地 沼津市立第三小学校	梅川 和代 沼津市立開北小学校	岡村 将嗣 沼津市立開北小学校
4	駿東	4	生きる力を育む算数教育～日常的な課題解決を通して～	萩原 崇彦 小山町立北郷小学校	山口 純 小山町立明倫小学校	鈴木 雄佑 小山町立小山中学校
5	静岡	5	子供が自ら動く算数の授業づくり～統合的・発展的に考えることを通して～	鈴木 美森 静岡市立森下小学校	白鳥 達也 静岡市立城内中学校	杉山 俊介 静岡市立清水小学校
6	静岡	4	UD環境内での自由進度学習～Chromebookの有効的な活用～	川島壮一郎 静岡市立清水浜田小学校	戸塚 伸幸 静岡市立清水江尻小学校	櫻田 高歩 静岡市立清水不二見小学校
7	榛原	6	子供が「算数の見方・考え方」を働かせて、主体的に学ぶ授業づくり	酒井 啓二 牧之原市立萩間小学校	北島 克己 牧之原市立相良中学校	三浦 紘奈 学校組合立牧之原中学校
8	志太	3	追求し合う楽しさを味わいながら思考・判断・表現する授業を目指して～「自分ごととして学ぶ稲葉の子」算数の実践を通して～	伏見 寿洋 藤枝市立稲葉小学校	永田 俊輔 藤枝市立青島東小学校	今堀 直人 藤枝市立岡部小学校

【中学校の部】

NO	地区	学年	テーマ	発表者	担当者	進行役
9	沼津	3	主体的に学習に取り組む生徒の育成 ～思考力を高める ICT 機器の効果的な 活用方法の検討～	関沢 雄太 沼津市立 片浜中学校	長田 成伸 沼津市立 第四中学校	上田 由季 沼津市立 沼津高等学校中等部
10	賀茂	3	自ら問いや考えを再構成しながら課題 に向き合い、筋道を立てて説明する力 を育む授業を目指して	土屋 純人 下田市立 下田中学校	山本 学 西伊豆町立 賀茂小学校	坂下 良祐 東伊豆町立 熱川中学校
11	駿東	3	数学的な見方や考え方を働かせ、見通しを もって課題を解決する力を育む授業	杉山 清慈 裾野市立 深良中学校	小澤 俊晃 裾野市立 富岡中学校	大須賀隆浩 裾野市立 西中学校
12	小笠	2	自由進度学習による「個別最適な学 び」と「協働的な学び」の実現	栗林 溪 御前崎市立 浜岡中学校	加藤 健二 掛川市立 東中学校	金田 健太 掛川市立 西中学校
13	静岡	3	身の回りの曲線が放物線かどうか 追求する	松本 礼 静岡市立 安東中学校	加藤 長光 静岡市立 末広中学校	大石 恭平 静岡市立 東中学校
14	磐周	1	自ら課題を解決しようとする生徒の育成を 目指して ～単元における探究のプロセス を充実させるための既習事項の再構築～	大場 純 袋井市立 周南中学校	岡田 拓人 袋井市立 浅羽北小学校	川上 憲吾 森町立 旭が丘中学校

- 10 参加申込** 静教研ホームページで、令和6年6月17日（月）から7月12日（金）までの間に行う。  
※参加申し込みは、静教研ホームページへの「会員登録」が必要になります。  
詳細は「静教研だより6月号 No131号」の6ページで確認願います。

- 11 その他**
- ・開催方法や内容の変更、参加にあたっての追加連絡等はすべて「静教研ホームページ」に掲載しますので、各自で確認願います。
  - ・Zoomによるオンライン開催です。オンデマンドの部分は無いことをご承知ください。
  - ・分科会は、全体会后、事務局の指示により申込時に登録したブレイクアウトルームに入室していただきます。
  - ・講演は、全体会にて行います。（ブレイクアウトルームを退室していただきます。）
  - ・ZoomのIDやパスワード、発表者の資料、講演会の資料等は、静教研ホームページ内の数学教育研究部から8月5日以降に得られるようにします。

**12 問い合わせ先**

大会事務局長 橋本 圭司 御殿場市立高根中学校 教諭  
〒412-0017 御殿場市塚原 4-1  
TEL 0550-82-1029  
mail takane-jh15@cy.tnc.ne.jp

※夏季研究大会当日は、配信会場へお問い合わせください。  
(配信会場) 御殿場市立神山小学校 TEL 0550-87-0030