

各市区町村
教育委員会 様
小学校長 様
算数部員 様
関係各位

東京都算数教育研究会会長 樋川宣登志
同 発表部長 江原 幸一
同 発表委員長 小柳 政憲

令和6年度 東京都算数教育研究会研究発表会のご案内(第一次)

研究主題 「数学的に考える資質・能力を育てる指導と評価の在り方」

今年度も学習指導要領の趣旨を具現化した「公開授業」と「協議会」、並びに都算研の研究部が一体となってこれからの算数教育の在り方を「提言」します。下記のとおり行いますので、ご参加をいただきますようご案内申し上げます。詳しくは、9月発行予定の「第二次案内」をご参照ください。

数学的に考える
資質・能力を
育てる授業

授業を見て
語り合う協議会

授業改善の
ポイントを提言

言己

1. 日時 令和6年10月18日(金) 13時45分～ (受付開始 13時15分)
2. 会場 台東区立平成小学校 〒110-0016 東京都台東区台東4丁目21-15
電話 03-3831-1530 ファクシミリ 03-3839-5154
JR線御徒町駅 徒歩 約10分 東京メトロ日比谷線「仲御徒町駅」徒歩 約7分
都営大江戸線・つくばエクスプレス「新御徒町駅」A2出口から徒歩 約2分
(都算研ホームページ <http://tosanken.main.jp/>)

3. 時程

13:15	13:45	14:30	14:40	15:40	15:50	16:45
受付	公開授業	移動 休憩	分科会 協議・講評	移動 休憩	全体会 研究発表	

公開授業(6つの教室で公開)

- ☆ 1年公開授業(研究委員会)
- ☆ 2年公開授業(荒川区算数研究部<公募>)
- ☆ 3年公開授業(授業研究委員会)
- ☆ 4年公開授業(あきる野市算数研究部<公募>)
- ☆ 5年公開授業(授業研究委員会)
- ☆ 6年公開授業(杉並区算数研究部<公募>)

全体会・研究発表

- (1) 開会のことば
- (2) 会長あいさつ
- (3) 来賓ごあいさつ
- (4) 研究発表:都算研研究部(実態調査委員会・資料委員会・研究委員会)
「数学的に考える資質・能力」を育てる取組を都算研研究部が発表します。
- (5) 指導・講評 前東京都算数教育研究会会長 濱田 伸 先生
- (6) 閉会のことば