

## 第64回 近畿数学教育学会例会プログラム

日時：平成30年9月22日(土) 会場：和歌山県JAビル11F会議室

9:30 - 10:00 受付

発表 20分, 質疑 10分

A会場

10:00 - 10:30

A1. 陥りやすいAIの罠：AIAI(アイアイ)プロジェクト2

甲南大学 平井 崇晴

10:35 - 11:05

A2. 小学校段階での演繹的推論についての一考察  
：算数の内容に内在する三段論法に焦点をあてて

神戸大学附属小学校 赤川 峰大

11:10 - 11:40

A3. 小学校算数に接続した正負の数の加減

元奈良市教員 福尾 忠彦

11:40 - 12:10 ポスター発表

i. 福尾 忠彦 (元奈良市教員)

「小学校算数に接続した正負の数の加減」

ii. 薛 詠心 (兵庫教育大学院生), 加藤 久恵 (兵庫教育大学)

木村 友香 (兵庫教育大学附属小学校), 指熊 衛 (兵庫教育大学附属小学校),

藤原 達矢 (兵庫教育大学附属小学校), 植田 悦司 (加東市福田小学校),

有吉 克哲 (伊丹市神津小学校)

「乗法の意味理解をめざした数直線図の学習指導の提案」

12:10 - 14:00 昼休憩

14:00 - 14:20 総会

14:30 - 15:00

A4. 算数指導で育てる「表現」についての研究：第1学年の取り組みから

和歌山市立藤戸台小学校 山下 あい

和歌山市教育委員会 山本 紀代

15:05 - 15:35

A5. 数学の授業改善に向けての取り組み：教えて考えさせる授業を目指して

兵庫県立龍野高等学校 山名一就

15:35 - 15:45 休憩

15:45 - 16:15

A6. 推測統計の問題を解くこと・活用すること

立命館宇治高等学校 稲葉 芳成

16:20 - 16:50

A7. 『数学第二類』時代の幾何教育の実相：実物ノートに見る新たな試み

関西学院大学 片岡 啓

16:50 - 17:00 閉会行事