

# 学校数学発展研究会(通算第28回)

平成29年11月12日(日)  
愛知教育大学 第二共通棟 422 教室

## プログラム

- |       |             |  |
|-------|-------------|--|
|       | 総合司会        | 近藤 秀夫(名古屋市立緑高等学校)  |
| 13:30 | 開会あいさつ      | 山口 隆夫(会長, 愛知県立東浦高等学校)  |
| 13:35 | 趣旨説明        | 小谷 健司(愛知教育大学)  |
| 13:40 | 研究発表        |  |
| 1.    | 13:40~14:05 | 磯部 一哉(至学館高等学校)<br>「トレミーの定理の双対を考える」                                     |
| 2.    | 14:10~14:35 | 山本 武寿(愛知県立東浦高等学校)<br>「生徒を伸ばす発問とは」                                      |
| 14:40 | フリートーク      |  |
| 15:20 | 講演          |  |
|       |             | 講師紹介: 稲垣 栄二(愛知県立瀬戸高等学校)<br>講師: 堀部 和経(堀部数学模型研究所)<br>「簡単に計算できる(複雑そうな)面積」 |
| 16:30 | 閉会あいさつ      | 加藤 稔明(愛知県立半田高等学校)  |
| 17:15 | 懇親会(無料)     | 大学全体の懇親会です   |

- この研究会は、愛知教育大学ホームカミングデーの一環として実施します。当日は、数学だけでなく他の教科等でも研究会が実施されます。参加ご希望の方は、下記ホームページからお申し込みください。(申し込みをせず参加することも可能ですが、申し込みをすると学食体験、懇親会の予約ができます。)

<https://www.aichi-edu.ac.jp/event/2016/11/20.html>

- 研究会の名称を「高校数学発展研究会」から「学校数学発展研究会」に変更しました。高校教員以外の方にも気軽に参加していただくためです。