

## 特異点研究集会開催のお知らせ

特異点論関係の皆さん、以下の要領で研究集会の開催を計画しています。多くの方々の参加を期待しております。

研究集会名称: 特異点の大域的研究 (Research on Global Properties of Singularities)

研究集会の構成: (1) 次の3つの話題に関する連続講義をお願いしています。

- ・塩田昌弘氏 (名古屋大学): 実代数的特異点の大域的研究
- ・佐伯 修氏 (九州大学): 可微分多様体上定義された安定写像のトポロジー
- ・松井 優氏 (近畿大学): 複素代数多様体の大域的不変量

(2) 可微分写像の特異点の大域的研究、実代数的特異点の大域的研究 (ナッシュ多様体論・半代数的集合の幾何学)、代数的特異点・解析的特異点の大域的不変量導入問題、射影曲線・射影曲面のトポロジー、応用特異点論における大域的研究等に関する最新の結果に関する講演。

講演者の募集: 講演を希望される方、講演者を推薦して頂ける方は、4月20日迄に、小池までお知らせ下さい。

開催時期: 平成28年6月22日(水) - 6月24日(金)

開催場所: 兵庫教育大学 神戸ハーバーランドキャンパス 兵教ホール  
(住所) 650-0044 神戸市中央区東川崎町 1-5-7 神戸情報文化ビル3階  
(ハーバーランドキャンパス事務室電話) 078-361-5023

研究集会世話人: 小池敏司 (兵庫教育大学)、福井敏純 (埼玉大学)

神戸情報文化ビルへの来かた:

- JR 在来線で神戸に来られる方は、神戸駅下車、ハーバーランドに向けて南に歩く。
- 阪急または阪神で神戸に来られる方は、高速神戸駅下車、ハーバーランドに向けて南に歩く。(途中に、JR 神戸駅がある)
- 新幹線で新神戸まで来られる方は、神戸市営地下鉄で新神戸から三宮まで乗り、三宮から JR 在来線で神戸駅まで来られます。
- 昼食などで三宮周辺で時間を過ごしてから来られる方は、上記の JR、阪急、阪神以外に、神戸国際会館南の地下の三宮花時計前駅から神戸地下鉄湾岸線に乗り、ハーバーランド駅下車の方法もあります。これが最も近いです。

小池の連絡先

(研究室電話) 0795-44-2222

(メールアドレス) koike@hyogo-u.ac.jp