

森本雅治先生退職記念研究集会 プログラム

標記研究集会を開催致します。皆様のご参加をお待ちしております。

日時： 令和2年2月15日（土）～2月16日（日）

場所： 大阪大学大学院理学研究科 E404（大セミナー室）*1

住所： 〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町1-1

2月15日（土）

9:00～9:50 岩瀬 則夫（九州大学）

クラインボトルの位相的複雑さ

10:00～10:50 遠藤 久顕（東京工業大学）

Inoue surfaces and their generalizations

11:00～11:50 清田 航平（岡山大学）

The d-Smith sets of the alternating groups and its application

13:30～14:20 秋田 利之（北海道大学）

Artin 群と Coxeter カンドルの随伴群のコホモロジー

14:30～15:20 原 靖浩（大阪大学）

L^2 -Betti number について

15:30～16:20 長崎 生光（京都府立医科大学）

種々の Borsuk-Ulam 定数について

16:30～17:30 森本 雅治（岡山大学）

Equivariant surgery theory revisited

2月16日（日）

9:30～10:20 糟谷 久矢（大阪大学）

Differential graded algebra and complex geometry

10:30～11:20 田村 俊輔（岡山大学）

A proof of an equivariant transversality theorem

11:30～12:20 角 俊雄（九州大学）

Laitinen's conjecture and the weak gap condition

世話人: 黒木 慎太郎（岡山理科大学）、佐藤 隆夫（東京理科大学、文責）

*1 当日は A 棟正面玄関のみの解錠していただく予定です。エレベーターも A 棟のものをご使用ください。