

第 35 回可換環論シンポジウム  
RIMS 研究集会

( 第二報 )

第 35 回可換環論シンポジウムを下記の要領で開催します。ふるって御参加下さい。このシンポジウムは、京都大学数理解析研究所共同研究事業の一環として行われ、以下の研究費の援助を受けます。

平成 25 年度科学研究費基盤研究 (B)

「三角圏の研究とその Cohen-Macaulay 加群への応用」( 研究代表者:吉野雄二 )

平成 25 年度科学研究費基盤研究 (C)

「捩れ構造による三角圏の分析」( 研究代表者 加藤希理子 )

「広領域コホモロジー理論から展望する局所コホモロジー加群の性質に関する研究」( 研究代表者 川崎謙一郎 )

「組合せ論的位相幾何学の新しい手法の可換代数への応用」 ( 研究代表者 柳川浩二 )

加藤 希理子 ( 大阪府立大学 )    飯間 圭一郎 ( 奈良工業高等専門学校 )

川崎 謙一郎 ( 奈良教育大学 )    西村 純一 ( 大阪電気通信大学 )

宮崎 充弘 ( 京都教育大学 )    柳川 浩二 ( 関西大学 )

----- 記 -----

日程： 2013 年 12 月 2 日 ( 月 ) - 12 月 6 日 ( 金 )

於： 京都大学数理解析研究所 420 号室  
( 京阪出町柳駅から徒歩 19 分、バス停北白川より徒歩 3 分。 )  
〒 606-8532 京都市左京区北白川追分町  
Tel. 075-753-7202

<http://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/ja/access-01.html>

講演： 全日ともに 9:00-17:00 を予定しています。海外からの招待講演者として Peter Symonds 氏 ( マンチェスター大学 ) および Kevin Tucker 氏 ( プリンストン大学 ) を迎えます。また、シンポジウムでの講演を募集いたします。自薦他薦を問いません。下記要領に沿ってお申し込み下さい。

懇親会： 12 月 5 日 ( 木 ) 18:00-20:00 京都大学百周年時計台記念館 国際交流ホール III にて行います。参加登録の際にご出欠をお知らせください。

旅費： 旅費の支給をご希望の方は、参加登録時に必要事項を漏れなくご記入ください。ご希望に添えない場合は、11月中旬までにご連絡いたします。

宿泊： 宿泊施設を各自ご用意ください。以下にも情報があります。

<http://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/ja/research-05.html>

参加登録： 参加登録用のエクセルファイル whoami\_registration.xls を研究集会ホームページでダウンロードして必要事項をご記入のうえ、(申込者姓ローマ字表記) \_registration.xls に名前を変えて(例:kato\_registration.xls)、9月16日までに加藤希理子 kiriko@mi.s.osakafu-u.ac.jp と柳川浩二 yanagawa@kansai-u.ac.jp の 両方にお送りください。件名は「参加登録(可換環論シンポジウム)」としてください。RIMS 研究集会は公開なので、参加登録をしなくても聴講できます。講演または旅費を申し込む場合は、期日までに必ずご登録ください。研究集会ホームページは、以下にあります。[http://www.mi.s.osakafu-u.ac.jp/~kiriko/seminar/2013DecRIMS/kyoto\\_13.j\\_index1.html](http://www.mi.s.osakafu-u.ac.jp/~kiriko/seminar/2013DecRIMS/kyoto_13.j_index1.html)

講演申し込み方法： 参加登録時に以下の要領で要旨ファイルを別添してください。

(1) 参加登録ファイルに必要事項を漏れなく記入して、(申込者姓ローマ字表記) \_registration.xls を作ってください。

(2) 1. 講演者氏名・所属と連絡先 2. 共同研究者氏名と所属 3. 講演題目(欧文併記) 4. 要約(10行-20行)を記入したファイル(講演者姓ローマ字表記) \_abstract.pdf (例:kato\_abstract.pdf)を作ってください。様式は問いませんが、A4版1枚程度にまとめてください。

(3) (申込者姓ローマ字表記) \_registration.xls, (講演者姓ローマ字表記) \_abstract.pdf の2つを添付して9月16日までに加藤希理子 kiriko@mi.s.osakafu-u.ac.jp と柳川浩二 yanagawa@kansai-u.ac.jp の 両方にお送りください。件名は「参加登録(可換環論シンポジウム)」としてください。

(4) 11月中旬頃までに、会場で配布する予稿集の原稿を提出していただきます。10月末にプログラム決定後、数理解析研究所より連絡がありますので予めご予定ください。

(5) 多くの方に優れた発表をして頂けるように最善を尽くしますが、プログラムの都合上講演をご遠慮願う場合もあります。

主催者代表(問い合わせ先): 〒599-8531 堺市中区学園町1?1  
大阪府立大学大学院理学系研究科 加藤 希理子  
e-mail: kiriko@mi.s.osakafu-u.ac.jp  
Tel. 072-254-9534