

研究集会「第7回 数論女性の集まり」

日時： 2014年5月31日(土) 12:30-17:40

場所： 上智大学 四谷キャンパス 2号館 5階 2-508

プログラム

- 12:30 Opening
- 12:35 - 12:55 櫻井ふみ (九州大学)
多重ゼータ値はじめの一步
- 12:55 - 13:15 坂田実加 (九州大学)
上指数が負の多重ベルヌーイ数の性質について
- 13:15 - 13:35 川崎菜穂 (京都産業大学)
ゼータ関数の関数等式について
- 13:40 - 14:00 広中由美子 (早稲田大学)
有限群の部分群に関するゼータ関数について
- 14:00 - 14:20 小澤友美 (東北大学)
Constant terms of Eisenstein series over a totally real field
- 休憩 (15分)
- 14:35 - 14:55 長谷川泰子 (秀明大学)
Fourier expansion of minimal parabolic Eisenstein series
- 14:55 - 15:15 田邊奈生実 (Queen's University)
Fourier coefficients of Hilbert modular forms
- 15:15 - 15:35 板場綾子 (東京理科大学)
On Hochschild cohomology of a self-injective special biserial algebra obtained
by a circular quiver with double arrows
- 15:40 - 16:00 山岸日出 (東京電機大学)
部分拡大に付随する楕円曲線の族の構成について III
- 16:00 - 16:20 筒石奈央 (津田塾大学)
与えられた次数の代数体上至る所 good reduction をもつ楕円曲線の族について
- 休憩 (15分)
- 16:35 - 16:55 酒井祐貴子 (北里大学)
実乗法をもつ種数3の代数曲線の構成について
- 16:55 - 17:15 伊東杏希子 (神奈川大学)
ある二次体の類数の3-divisibility について (II)
- 17:20 - 17:40 中筋麻貴 (上智大学)
Casselman 基底と Yang Baxter 基底の対応

-
- 上智大学は JR および地下鉄の四ッ谷駅の近くです。
(アクセスガイド: http://www.sophia.ac.jp/jpn/info/access/accessguide/access_yotsuya)
 - 講演の後 18:30 から懇親会を予定しています。
 - 世話人：中筋 麻貴 (上智大学), 広中 由美子 (早稲田大学), 山岸 日出 (東京電機大学)。