

研究集会「第9回 数論女性の集まり」

日時： 2016年5月21日(土) 12:20-17:50
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

- 12:20 Opening
- 12:25 - 12:40 Ade Irma Suriajaya (名古屋大学)
An ergodic value distribution of zeta functions and L -functions
- 12:45 - 13:00 櫻井ふみ
多重ベルヌーイ数および多重ベルヌーイ多項式のある和について
- 13:05 - 13:20 川崎菜穂 (東北大学)
 q -多重ゼータ星値の山本積分に向けて
- 13:25 - 13:40 Ouamporn Phuksuwan (Chulalongkorn University)
Jacobi-Trudi formula for some features of Schur multiple zeta functions
- 13:45 - 14:00 長谷川泰子 (東京慈恵会医科大学)
Some applications of a Kronecker limit formula
- 14:05 - 14:20 石井翔子 (神戸大学)
楕円曲線と保型形式との対応
- 14:30 - 14:45 広中由美子 (早稲田大学)
 p 進ユニタリ・エルミート行列の空間上の調和解析
- 14:50 - 15:05 小澤友美 (東北大学)
モジュラー多様体の尖点の同値類への Hecke 作用と留数写像を巡って
- 15:10 - 15:25 中筋麻貴 (上智大学)
Casselman 基底と自然基底の変換係数
- 15:30 - 15:45 真瀬真樹子 (立教大学)
On families of K3 surfaces
- 15:50 - 16:05 青木美穂 (島根大学)
一般 Lucas sequence の可除性と Laxton 群
- 16:15 - 16:30 鈴木咲衣 (京都大学)
Construction of quantum g invariant via ideal triangulation
- 16:35 - 16:50 塚本真由 (大阪市立大学)
On strongly quasi-hereditary algebras
- 16:55 - 17:10 板場綾子 (静岡大学)
自己移入的 Koszul 多元環に対する有限条件 (Fg)
- 17:15 - 17:30 都地崇恵 (東海大学)
Semi-local units modulo cyclotomic units in the cyclotomic Z_2 -extensions
- 17:35 - 17:50 山岸日出 (東京電機大学)
ランク4の楕円曲線の族について

世話人：広中 由美子 (早稲田大学), 中筋 麻貴 (上智大学), 山岸 日出 (東京電機大学)