## 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	川﨑菜穂(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	都地崇惠(東海大学) Semi-local units modulo cyclotomic units in the cyclotomic $\mathbb{Z}_2$ -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)