

2026 早稲田整数論研究集会のお知らせ

早稲田大学数理科学研究所の研究事業の一環として、下記のように研究集会を催しますので、ご案内申し上げます。

記

日時： 2026年3月16日(月)～18日(水)

場所： 早稲田大学西早稲田キャンパス 63号館2階05会議室
(Zoom 併用によるハイブリッド開催)

3月16日(月)

9:50 開式

10:00–11:00 大浦 学 (金沢大学)
符号の重み多項式を巡って

11:20–12:20 高谷 悠太 (東京大学)
Special affinoids and depth-zero integral models

14:00–15:00 前田 洋太 (東北大学)
On the Kodaira dimension of unitary Shimura varieties

15:20–16:20 河上 龍郎 (東京大学)
正標数における微分形式の拡張問題

16:40–17:40 中島 幸喜 (東京電機大学)
Bifiltered derived category

3月17日(火)

10:00–11:00 齋藤 耕太 (日本大学)
Recent progress on Mills' constant

11:20–12:20 小泉 淳之介 (理研 iTHEMS)
Irrationality sequences

14:00–15:00 奥村 喜晶 (東洋大学)
Drinfeld 加群の Taelman 類群に関する岩澤類数公式の類似

15:20–16:20 佐野 昂迪 (大阪公立大学)
モチーフの p 進 L 関数について

16:40–17:40 横山 俊一 (東京都立大学)
Computation of rational points on elliptic curves and their database projects

3月18日(水)

- 10:00–11:00 久家 聖二 (上智大学)
一般化された Hurwitz 類数の満たす関係式と最適評価について
- 11:20–12:20 林田 秀一 (上越教育大学)
Jacobi forms of index D_{2n+1}
- 14:00–15:00 長谷川 泰子 (東京慈恵会医科大学)
A Structure of the Schubert Eisenstein Series on $\mathrm{Sp}(2)$
- 15:20–16:20 中島 由人 (同志社大学)
Hausdorff dimension of sets of numbers whose continued fractions contain arbitrarily long arithmetic progressions
- 16:40–17:40 色川 怜未 (NTT)
Non-Archimedean and Hybrid Dynamics of Regular Polynomial Automorphisms
- 17:50 閉式

連絡先：169-8555 東京都新宿区大久保 3-4-1

早稲田大学 (理工学部 / 教育学部 / 高等学院)

成田 宏秋・三枝崎 剛・富山 和樹 / 安福 悠 / 坂田 裕