

奈良解析学研究集会

日時 2025年3月27日(木) 13:40~18:15

場所 奈良女子大学 総合研究棟理学系 C棟4階 数学大講義室

(アクセス <https://www.nara-wu.ac.jp/nwu/intro/access/map/>)

(キャンパスマップ <https://www.nara-wu.ac.jp/nwu/intro/access/campusmap/>)

- 13:40~14:10 本田あおい (九州工業大学)
測度・積分論で見る AI の現在と未来——解釈性への数学的アプローチ
- 14:10~14:40 貞末岳 (大阪教育大学)
A note on weighted inequalities for martingales
- 14:50~15:20 河邊淳 (信州大学)
The characterization of nonlinear integrals on an infinite set
- 15:20~15:50 佐野めぐみ (広島大学)
Improvements and generalizations of two Hardy type inequalities
- 16:05~16:35 澤野嘉宏 (中央大学)
Two remarks on Morrey spaces, non-density and extrapolation
- 16:35~17:05 中井英一 (茨城大学)
Generalized fractional integral operators on generalized Morrey spaces with variable growth condition
- 17:05~17:35 田中直樹 (静岡大学)
Semigroups of Lipschitz operators in complete metric spaces
- 17:45~18:15 曾布川拓也 (早稲田大学)
TBA

世話人

森藤紳哉 (奈良女子大学)