

# 第 204 回神楽坂解析セミナー

## 記

日時：2025 年 7 月 26 日（土）13:00 から 16:40 まで

場所：東京理科大学 神楽坂校舎 8 号館 3 階 832 教室（対面のみ）

## プログラム

13:00–14:00 赤川 佳穂（京都教育大学）

ひずみ硬化現象を記述する発展包含の可解性について

14:20–15:20 山本 征法（群馬大学）

空間次元の偶奇による非圧縮性 Navier-Stokes 流の時間発展の相違

15:40–16:40 倉田 和浩（東京都立大学）

Concentration phenomena of solutions to Chemotaxis models on compact metric graphs and related results

世話人：長田 祐輝・来間 俊介・千代 祐太郎・村松 亮

（東京理科大学理学部第一部数学科）

セミナー HP：<https://www.rs.tus.ac.jp/k-seminar/seminar.html>