

第 186 回神楽坂解析セミナー

記

日時：令和 5 年 5 月 27 日（土曜日）13:00 ～ 16:45

場所：東京理科大学神楽坂校舎 8 号館 3 階 834 教室（対面のみ）

プログラム

13:00–14:00 村松 亮（東北大学）

磁場中のシュレーディンガー方程式の解のモジュレーション空間における
評価について

14:15–15:15 渡辺 達也（京都産業大学）

Stable standing waves for a Schrödinger system with nonlinear χ^3 re-
sponse

15:45–16:45 白川 健（千葉大学）

結晶粒界運動の擬放物型フェーズ・フィールドモデル

世話人：来間 俊介・只野 之英・深谷 法良（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>