

Recent developments in studies of resonances

RIMS 共同研究 (グループ型 A) 報告集

2021 年 2 月 8 日~2 月 10 日

研究代表者 川本 昌紀 (Masaki Kawamoto)

目次

1. SPECTRAL SHIFT FUNCTION AND RESONANCES FOR THE SCHRÖDINGER OPERATOR WITH NON-DECAYING POTENTIALS
Mouez Dimassi U. Bordeaux
2. PARABOLIC TRANSMISSION EIGENVALUES-FREE REGIONS FOR MAXWELL EQUATIONS
Vesselin Petkov U. Bordeaux
3. Continuum limits of discrete Schrödinger operators on square lattices
只野 之英 (Yukihide Tadano) 東京理科大学 (Tokyo U. Sci.)
4. Observability Estimates for Schrödinger Operators on Euclidean space minus tube
三上 溪太 (Keita Mikami) 理化学研究所 (RIKEN)