

金沢整数論オータムワークショップ 2021

日程：2021年10月19日（火）～21日（木）

開催方法：オンラインと対面のハイブリッド

場所：19日 金沢大学 自然科学5号館 数学管理棟

20日、21日 金沢大学サテライトプラザ 2階講義室

プログラム

10月19日（火）

15:00～16:00 前田洋太（京都大学）金沢で講演

Irregular cusps and Kodaira dimension of unitary modular varieties

16:30～17:30 Biplab Paul（九州大学）金沢で講演

Hecke eigenvalues and Fourier coefficients of Siegel cusp forms of degree 2

10月20日（水）

14:00～15:00 井上翔太（東京工業大学）

L関数の臨界線上での独立性について

15:15～16:15 角濱寛隆（京都大学）遠隔で講演

Local theta correspondences for quaternionic dual pairs and Langlands parameters

10月21日（木）

14:30～15:30 吉川祥（学習院大学）金沢で講演

総実五次体上の楕円曲線の保型性について

15:45～16:45 伊藤望（京都大学）遠隔で講演

Speh表現の分岐則と局所ゼータ積分

17:00～18:00 跡部発（北海道大学）遠隔で講演

Local newforms for $GL(n)$

18:15～19:15 越川皓永（京都大学）金沢で講演

（北陸数論セミナーと合同）

ユニタリ志村多様体のコホモロジー消滅定理