

第8回 数理の交差点

下記の要領でシステム情報系4域と数学域の交流を目的としたセミナー形式の集会を開催いたしますのでご案内いたします。

日時： 2026年3月31日（火）14:00 – 16:00

開催形式： 対面・Zoom ハイブリッド

対面開催地： 筑波大学 筑波キャンパス 総合研究棟B 1階0110室（公開講義室）
〒305-8571 つくば市天王台1-1-1

Zoom ミーティング登録 URL

<https://zoom.us/meeting/register/XVCekDkCRimV8BfIS--oQ>

※登録には名前・メールアドレス・会社名/学校名・職名/学年が必要です。

プログラム

3月31日（火）

14:00 – 14:10 開会

14:10 – 14:50 桑原 敏郎 （数理物質系数学域）
「頂点作用素代数の表現論と高次元共形場理論」

15:10 – 15:50 鹿野 豊 （システム情報系情報工学域）
「でたらめ世界はどこにあるのか？」

15:50 – 16:00 閉会

委員：	八森正泰	（社会工学）	佐野良夫	（情報工学）
	高安亮紀	（知能機能工学）	金川哲也	（構造エネルギー工学）
	佐垣大輔	（数学）	坂本龍太郎	（数学）
	三原朋樹	（数学）		