# 表現論の組合せ論的側面とその周辺

日程: 2023年10月23日(月)~27日(金)

会場: 早稲田大学西早稲田キャンパス 62W 号館1階大会議室A

# プログラム

	10/23 (月)		10/24 (火)	10/25 (水)	10/26 (木)	10/27 (金)
		9:30-10:30	西山 雄太	降旗 駿	Duc-Khanh Nguyen	渡邉 英也
		11:00-12:00	岡田 聡一	元良 直輝	Martín Forsberg Conde	宮地 兵衛
14:30-15:30	淺井 聡太	14:00-15:00	山口 航平	桑原 敏郎	足利 涼介	
16:00-17:00	山根 宏之	15:30-16:30	河野 隆史	楫 元	大本 豊数, 高山 義輝	

# タイトル

#### 10/23 (月)

- 14:30 15:30 淺井 聡太 (東京大学) Faces of interval neighborhoods of silting cones
- 16:00 17:00 山根 宏之 (富山大学)
   一般化された有限ルート系のワイル亜群のケイリーグラフおよびハミルトン閉路

## 10/24 (火)

- 9:30 10:30 西山 雄太 (熊本大学)
   歪 mitosis 作用素の組合せ論
  - Title (English): Combinatorics of skew mitosis operators
- 11:00 12:00 岡田 聡一 (名古屋大学)
  - Proof of Mizukawa–Nakajima–Yamada's Conjecture on Q-functions
- 14:00 15:00 山口 航平 (名古屋大学)
  - Equivariant K-homology of the symplectic affine Grassmannian
- 15:30 16:30 河野 隆史 (早稲田大学)
  - Parabolic K-Peterson isomorphism for the Lagrangian Grassmannian

## 10/25 (水)

- 9:30 10:30 降旗 駿 (京都大学)
   On the Beem-Nair Conjecture
- 11:00 12:00 元良 直輝 (東京大学) Reduction by stages on W-algebras
- 14:00 15:00 桑原 敏郎 (筑波大学)
  Vertex superalgebras associated with Hilbert schemes of points in the plane
- 15:30 16:30 楫 元 (早稲田大学) Push-Forward Formula for Grassmann Bundles and Its Application

#### 10/26 (木)

- 9:30 10:30 Duc-Khanh Nguyen (沖縄科学技術大学院大学)
   A generalization of the Murnaghan-Nakayama rule for K-k-Schur and k-Schur functions
- 11:00 − 12:00 Martín Forsberg Conde (沖縄科学技術大学院大学)
   Specht Module の Carter-Payne 準同型の一般化
- 14:00 15:00 足利 涼介 (北海道大学) Construction of dynamical reflection maps
- 15:30 16:30 大本 豊数 (岡山大学), 高山 義輝 (岡山大学)
   交代符号行列に関連した半順序集合上のコイン裏返しゲーム

### 10/27 (金)

- 9:30 10:30 渡邉 英也 (大阪公立大学) A new branching rule from  $GL_{2n}(\mathbb{C})$  to  $Sp_{2n}(\mathbb{C})$
- 11:00 12:00 宮地 兵衛 (大阪公立大学) Hecke 環における二つの相互律について

#### 世話人:

藤田直樹 (熊本大学) 池田岳 (早稲田大学)