

数学・数理科学 5研究拠点 合同市民講演会

みえるものと みえないもの

参加
無料

事前申込制

Program プログラム

13:30 - 13:35 オープニング

13:35 - 13:40 開会の挨拶：九州大学マス・フォア・インダストリ研究所所長 佐伯 修

13:40 - 13:45 ご挨拶：文部科学省研究振興局学術機関課 課長 塩原 誠志

13:45 - 14:15 **リーダー無しで賢い集団をつくるには**
—— アリの社会行動をデータと数理モデルで解明する ——

西森 拓 (明治大学先端数理科学インスティテュート 特任教授 副所長)



14:15 - 14:20 質疑応答

14:20 - 14:50 **デジタルゲームにおける人工知能**

三宅 陽一郎 (株式会社スクウェア・エニックス リード AI リサーチャー / 九州大学マス・フォア・インダストリ研究所 客員教授)



14:50 - 14:55 質疑応答

14:55 - 15:10 休憩

15:10-15:40 **データにはゆらぎがある**

藤澤 洋徳 (情報・システム研究機構 統計数理研究所 教授)



15:40-15:45 質疑応答

15:45-16:15 **計算法の科学**

河村 彰星 (京都大学数理解析研究所 准教授)



16:15-16:20 質疑応答

16:20-16:50 **格子からみえる数学**

柘田 幹也 (大阪市立大学数学研究所 特任教授)



16:50-16:55 質疑応答

16:55 閉会の挨拶：京都大学数理解析研究所所長 熊谷 隆

令和2年 11/14 [土] 13:30~開演

申し込み方法

事前申し込み制(定員の500名を超えた場合は申し込みを制限させていただきます)
詳細はホームページをご覧ください

https://www.imi.kyushu-u.ac.jp/kyodo-riyo/research_meetings/view/11

※定員に達していない場合は、当日参加も可能です。

[主催] 情報・システム研究機構統計数理研究所、明治大学先端数理科学インスティテュート、京都大学数理解析研究所、大阪市立大学数学研究所、九州大学マス・フォア・インダストリ研究所

[後援] 日本数学会、日本応用数理学会、統計関連学会連合、福岡県教育委員会、福岡市教育委員会

[問合せ先] 九州大学マス・フォア・インダストリ研究所 共同利用・共同研究拠点事務局 imikyoten@jimu.kyushu-u.ac.jp

Zoomウェビナーによる
オンライン開催

パソコンやスマホで簡単に視聴できます

