

第7回 数理連携サロン

2017年6月29日(木) 15:15 ~ 17:15

筑波大学 自然系学系 D 棟 509 号室

筑波大学数理物質融合科学センター (CiRfSE) では、分野横断的な研究交流の一助となることを目指し、互いの研究分野の相互理解を推進する場として「数理連携サロン」を開催しています。今回は「アルゴリズム」をキーワードに3名の講師に講演して頂きます。

15:00 ~ 15:15 Tea Time

15:15 ~ 15:45 西出 隆志 (筑波大学 システム情報系 准教授)

「数学的困難性仮定と公開鍵暗号」

“Mathematical Hardness Assumptions and Public Key Cryptography”

16:00 ~ 16:30 秋山 浩一郎 (株式会社 東芝 研究開発センター 研究主幹)

「次世代公開鍵暗号の最近の動きについて」

“On the Latest Trend of Post-Quantum Cryptography”

16:45 ~ 17:15 佐垣 大輔 (筑波大学 数理物質系 准教授)

「組み合わせ論的表現論，アルゴリズム，ゲーム」

“Combinatorial Representation Theory, Algorithms, and Games”

17:15 ~ 17:30 Tea Time

お問い合わせ先

筑波大学数理物質融合科学センター (CiRfSE)

数理科学研究推進室長

数理物質系 数学域 教授

青嶋 誠 (e-mail: aoshima@math.tsukuba.ac.jp)