

2019年度 武蔵野大学 数理工学シンポジウム MCME SYMPOSIUM 2019

於：武蔵野大学 有明キャンパス 1号館508室

10/11 Fri.

9:50 - 10:00 オープニング

10:00 - 11:10 鈴木大慈 (東京大学)

“深層ニューラルネットワークの適応能力：
関数空間におけるスパース推定との接点”

11:20 - 12:30 田辺隆人 (NTT データ数理システム)

“数理最適化がつなぐビジネスの現在と未来”

13:30 - 14:40 佐古和恵 (NEC)

“暗号技術とブロックチェーン”

14:50 - 16:00 堀宗朗 (海洋研究開発機構)

“都市丸ごとの地震シミュレーションの数理と計算”

16:20 - 17:30 丸山 宏 (Preferred Networks)

“「人工知能」をどのように読み解くか”

10/12 Sat.

10:00 - 11:10 若狭 徹 (九州工業大学)

“反応拡散系と線形化固有値問題”

11:20 - 12:30 水野貴之 (国立情報学研究所)

“国際政治学と人工知能の融合”

13:30 - 14:40 Boris Konopelchenko (サレント大学)

“On an integrable $2n+2n$ -dimensional heavenly-type equation”

14:50 - 16:00 高田章 (ロンドン大学)

“数理的発想から温度・エントロピーの新しい基本概念を考える”

16:00 - 16:10 クロージング

事前登録不要・参加費無料 一般の方でもご自由に参加いただけます



主催・問い合わせ：武蔵野大学 数理工学センター (MCME: Musashino Center of Mathematical Engineering)
Tel: 03-6865-8051 E-mail: mcme@musashino-u.ac.jp

組織委員：薩摩順吉, 坪井俊, 阿部修治, 西川哲夫, 渡辺知規, 高石武史, 上山大信,
木下修一, 山中卓, 友枝明保, 松家敬介, Sushma kumari, 森竜樹

世界の幸せをカタチにする。
Creating Peace & Happiness for the World

MU 武蔵野大学
Musashino University