

平成 28 年度

広島大学理学研究科 数学教室談話会

平成 28 年 11 月 8 日 (火) 午後 1 時
広島大学理学部 B 棟 7 階 B707 教室

川野 秀一 氏 (電気通信大学大学院情報理工学研究科)

題目：スパース推定による統計的モデリング

スパース推定とは、データ発生構造の疎性に着目した統計的推定方式である。近年ビッグデータ解析の一手法として注目を浴び、今後その重要性がますます高まるものと期待されている。本講演では、正則化法に基づいたスパース推定法、特に lasso と呼ばれる方法について概説する。

同日午後 2 時より理学部 B 棟 7 階応接会議談話室 (B710) において講演者を囲んでのお茶会を開きます。お気軽にご参加ください。

問合せ先:
広島大学理学研究科数学教室談話会係
〒739-8526 東広島市鏡山 1-3-1
電話: 082-424-7346 (西森 拓)
email: nishimor@hiroshima-u.ac.jp

最新の教室情報はホームページをご覧ください。

<http://www.math.sci.hiroshima-u.ac.jp/index-j.html>

※ 本セミナーは、5 研究科共同セミナーを兼ねています。