

平成 26 年度統計数理研究所公開講座

「N.ガウス過程の基礎と応用」

3 月 3 日(火)	10:00～11:00	- GP の基本：回帰、識別 - GP 状態空間モデルなど	松井知子 講師
	11:15～12:30	- GP の最適化 - GP による方法：GPDM など	持橋大地 講師
	13:30～14:45	- GP による方法：GPLVM、深層 GP、SPM など	大羽成征 講師
	15:00～15:45	- GP の応用：エミュレーション/ データ同化など	齋藤正也 講師
	15:45～16:00	全体質疑応答	講師全員