平成 29 年度統計数理研究所公開講座 「時系列解析入門」

2月8日 (木)	10:00~11:00	定常性と自己共分散関数	川崎講師
	11:00~12:00	統計的モデリングと情報量規準	川崎講師
	13:00~14:00	自己回帰移動平均(ARMA)モデルの 性質	野村講師
	14:00~16:00	ARMA モデルの推定と診断検定, 時系列データの変換	野村講師
2月9日(金)	10:00~12:00	季節 ARIMA モデル:識別,推定, 予測	野村講師
	13:00~14:00	見せかけの回帰と単位根検定	川崎講師
	14:00~15:00	多変量自己回帰モデル	川崎講師
	15:00~16:00	因果性分析とインパルス応答関数	川崎講師