

2019年度 統計数理研究所 リーディング DAT 講座

L-A 「データサイエンスの基礎」

9月17日 (火)	10:00~10:10	イントロ	伊庭講師
	10:10~12:00	R言語の紹介 / データの可視化と要約 相関と独立性	川崎講師 立森講師
	13:00~17:00	因果と相関 推測統計と確率分布:導入編 推測統計と確率分布:離散分布編	立森講師 伊庭講師 伊庭講師
9月18日 (水)	10:00~12:00	推測統計と確率分布:連続分布編	坂田講師
	13:00~17:00	推測統計と確率分布:離散分布編(続き) 仮説検定 回帰分析(単回帰の導入)	伊庭講師 川崎講師 日野講師
9月19日 (木)	10:00~12:00	回帰分析(単回帰の続きと重回帰) 回帰分析(重回帰と因果推論)	日野講師 立森講師
	13:00~17:00	モデル選択とAIC 一般化線型モデル(GLM) 主成分分析とその周辺	二宮講師 二宮講師 伊庭講師