

平成 30 年度統計数理研究所公開講座

「なぜ分散の推定は  $n-1$  で割るのか？  
統計学における推定の再入門」

島谷 健一郎講師

11月14日(水)	10:00~12:00	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 不偏推定量という基準で推定量を考える</li><li>2. 分散と有効性という基準で推定量を考える</li><li>3. スタイン問題の紹介</li></ol>
	13:00~16:00	<ol style="list-style-type: none"><li>4. 最尤推定量が有する望ましい性質</li><li>5. ベイズ推定はどう発想が異なっているか</li><li>6. スタイン問題を巡って推定量について考える</li></ol>