

2020/08/28

スマートサンプリング講演会のお知らせ

理化学研究所 葛西卓磨

データ科学において「サンプリング」は重要な概念です。データ取得、ブートストラップ、マルコフ連鎖モンテカルロ法などさまざまな方法を包括し、データ科学の基礎を支えるものです。こうした現状を共有し、「データをどのように解析するか」「いかにデータを取得するか」というデータ駆動科学の実践への新展開をわかりやすく解説することを目標として、理論・計算・統計物理から天文・地震・生命などさまざまな分野の研究者による「スマートサンプリング講演会」をオンライン連続セミナーの形式で開催いたします。下記ウェブサイトから事前登録のうえ、ぜひご参加ください。

日時：毎週金曜日 18 時（初回は 9 月 4 日）

形式：zoom を用いたオンライン開催

詳細および事前登録サイト：

<https://sites.google.com/g.ecc.u-tokyo.ac.jp/samplinglectures/>

世話人：福島孝治（東京大学大学院総合文化研究科）

長尾大道（東京大学地震研究所）