

京都女子大学 第1回 データサイエンス 情報領域シンポジウム

「情報学のダイバーシティ AI・ロボット・宇宙」

開催日：2024年2月17日(土)

場所：京都女子大学 E校舎

時間：13:00～17:00

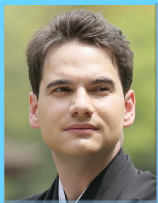
(12:30受付開始)

※ Bing Image Creatorにより作成

情報学はデータサイエンスの主要な領域であり、その対象分野は多様です。このシンポジウムでは、計算、ロボット、天文学など様々な情報学の分野において第一線でご活躍されている講師陣を迎え、最新の研究成果についてご講演いただきます。皆様のふるってのご参加をお待ちしています。

「サービスロボティクスの実用化に向けた フロンティアと課題」

講師：エル ハフィ ロトフィ 先生
(立命館大学)



「ネットワーク系の非線形ダイナミクス とコンピューティング」

講師：鈴木 秀幸 先生
(大阪大学)



「コンピュータシミュレーションで探る 宇宙の構造と起源」

講師：小久保 英一郎 先生
(国立天文台)



お申し込み方法：

参加費：無料

専用フォームからお申し込み下さい



<https://forms.office.com/r/Y59CSf3BiF>