

2024年度 河畑研究室・ゼミ（データ駆動型シグナルダイナミクス）共同研究先募集

この度、2023年4月1日付で、河畑が大学教員に復帰し、河畑研究室・ゼミ（データ駆動型シグナルダイナミクス）が発足することになりました。そして、2024年4月1日付で、情報工学部 河畑研究室（データ駆動型シグナルダイナミクス）が新たに発足します。そこで、2024年度 河畑研究室・ゼミ（データ駆動型シグナルダイナミクス）共同研究先を募集します。

1. 募集件数：1～3件程度
2. 募集条件：
 - (1). 信号処理工学、画像処理工学、マルチメディア工学のいずれかのキーワードに関係していること。
 - (2). 例えば、色彩画像工学、コンピュータグラフィックス（質感、3DCG）、視覚メディア（例えば、多視点3D画像、360度カメラ、VR、XR、メディア情報通信、経済メディア（金融、新聞、マスコミ、経営、不動産に関する信号データ）など）、医用画像工学（メディカルAIシステム、コンピュータ支援診断）、モビリティ社会システム（次世代交通情報システム、情報ユーザビリティ）、組込みシステムのいずれかに関係があり、文理融合系の学士レベルの学生が遂行可能な課題・テーマであること。
 - (3). 数理・データサイエンス・AIに立脚している内容が望ましい。
3. 募集期間：2024年3月1日～2024年3月31日
4. 共同研究開始時期：2024年4月1日以降できるだけ早い時期
5. 期間：2024年4月1日～2025年3月31日（年度更新とする）
6. 応募方法：希望する方はまず、私の所までメールしてください。その後、書類選考、面談を行います。
7. 提出書類：メール
8. 連絡先：

〒920-1392 石川県金沢市末町10
金沢学院大学 経済情報学部 経済情報学科 准教授 河畑 則文
E-mail: n-kawabata [AT] kanazawa-gu.ac.jp（[AT]は@に変えて送信ください）