講師プロフィール

河口 信夫(かわぐち のぶお) 名古屋大学未来社会創造機構教授・博士(工学) 岐阜県生まれ。

名古屋大学工学研究科博士課程後期課程情報工学専攻満了。 名古屋大学工学研究科助手、講師、助教授等を経て、2009年 より名古屋大学大学院工学研究科 教授。2014年より現職。



専門は IoT、位置情報サービス、時空間データ解析、行動センシングなど。 自動運転ベンチャー「株式会社ティアフォー」などの大学発ベンチャーに加え、行動センシングのためのデータ収集コンソーシアム HASC や、位置情報サービスのための NPO 法人位置情報サービス研究機構(Lisra)を設立。先端的な情報技術の実社会への適用を目指し、オープンデータの活用なども含めた様々な活動を推進している。

また、文部科学省 卓越大学院プログラム

「ライフスタイル革命のための超学際移動イノベーション人材養成学位プログラム」の プログラムコーディネータを務めており、高度な「知のプロフェッショナル」の育成を 目指している。

著書に、「情報処理大辞典」(分担、オーム社)、 「つながるクルマ (モビリティイノベーションシリーズ)」(コロナ社) など。