

2021年度 第1回 分野別公開講座

大学と地域の連携

つながりからプログラミングから始めるイノベーション

2021年5月27日(木) 18:00～20:00 (17:45～受付)
オンライン (Zoom) でご参加頂けます

参加
無料

第1部 ソフトウェア工学研究者が 小学生向けプログラミング教室をやってみた

福知山公立大学の情報学部では地方創生プロジェクトとして多数のプログラムを推進しており、その中で地域の小・中学生の教育に関するプロジェクトも行っています。本講演ではこれらの概要を紹介し、その中で私が昨年度行った小学生向けプログラミング教室の事例を紹介します。その後、これらの教育プログラムとソフトウェア開発とのギャップを通して、私自身の専門であるソフトウェア工学との関係性について述べます。

講師プロフィール

大阪府出身。博士(情報科学)。大阪大学大学院情報科学研究科博士後期課程修了後、同大同研究科特任助教、熊本大学大学院自然科学研究科助教、同大先端科学研究部助教を経て2020年より現職。ソフトウェア工学の研究、特にオープンソースソフトウェアとその開発履歴の分析に基づく実証的研究やソフトウェア開発支援手法の研究に従事している。

講師



福知山公立大学 情報学部
講師 真鍋 雄貴

第2部 つながりからの地域イノベーション

地域の活性には「よそのもの・わかもの・ばかもの」が大切だとの話をよく耳にされるかと思います。今回は地域のイノベーションについて「つながり」をテーマに、経営学領域で研究されているネットワーク理論の観点から、お話をしたいと思います。何か難しい話のように聞こえるかもしれませんが、そもそもイノベーションとは何か？ また、それを起こすアントレプレナーとはどんな人なのか？ 原点に立ち還って、皆さんと考えていきたいと思います。

講師プロフィール

大阪府出身。大学卒業後、1990年東京海上火災保険(株)へ入社、資産運用部門に配属、2000年よりベンチャー企業投資育成業務を担当。2005年同社退職以降は、ベンチャーキャピタル代表、コンサルティングファーム起業などを経て、多摩大学大学院、産業技術大学院大学など、主に社会人向け大学院にて教鞭をとり、現在に至る。

講師



福知山公立大学 地域経営学部
教授 亀井 省吾

お申し込みは▶
Google
フォームから



FAX (0773-24-7152) ・ メール (kita-re@fukuchiyama.ac.jp) でお申し込みの際は、氏名(ふりがな)、性別、年齢、住所、所属(勤務先、学校名等)、電話番号(必須)、メールアドレスあるいは FAX 番号(必須)を記載してください。

会場受講とオンライン受講を併用するハイブリッド開催の予定でしたが、新型コロナウイルス感染拡大状況により、オンライン (Zoom) のみの開催に変更いたしました。お申込の方には、順次受講用のID・パスワードをお送りします。

主催：福知山公立大学北近畿地域連携機構 (Kita-re) 市民学習部