

参加無料

R RITSUMEIKAN

立命館大学大学院テクノロジー・マネジメント研究科主催 システムシンキング・ワークショップ & 研究科説明会

開催日時・場所

- **2015年10月3日(土) 11:00~13:30** (受付開始:10:30)
- 立命館大学大阪梅田キャンパス 第5教室

システムシンキング・ワークショップ

大規模・複雑化する現代社会においては、問題解決のためにとった行動が別な問題を引き起こし、実際にはさらに問題を悪化させている事例が多く見られます。このワークショップでは、米マサチューセッツ工科大学(MIT)で生みだされたシステムダイナミクスの基礎知識を学びながら、問題の構造化、問題の特性把握をプロジェクトの初期段階に行うための基本的なテクニックを身につけます。ロジカルシンキングを用いて分解するだけでは解決できない複雑な課題に取り組むビジネスパーソンにお勧めのワークショップです。

講師 | 湊 宣明 准教授 博士(システムエンジニアリング)



宇宙航空研究開発機構(JAXA)、仏航空機メーカーAvion de Transport Regional(ATR)において航空宇宙プロジェクト、システムズエンジニアリング推進等に従事。主宰するFuturistic Systems Design Laboratoryでは、未来を予見し、実現可能かつ持続可能なパスを描く技術や方法論の研究を進めている。航空・宇宙をコア領域としつつ、自動車、医療、ヘルスケア、エネルギー、インフラ、観光、スポーツ、エンターテインメントなど、幅広い事業領域を対象として、システム工学、経営科学、デザイン思考を融合させた新たなビジネスプロトタイピング技法を研究・開発している。

<プログラム>

10:30 受付開始
11:00 ワークショップ
| グループワークを実施
12:30

12:45 研究科説明会
|
13:30 終了

お申込み

- 先着**20**名様 ※定員に達し次第受付を終了いたします。
- 参加登録は**無料**です。下記ホームページもしくはQRコードよりお申込みください。

【申込ページ】 <http://www.ritsumei.ac.jp/mot/news/article.html/?id=29>



アクセス

立命館大学大阪梅田キャンパス
大阪市北区小松原町2-4 大阪富国生命ビル5階



☎ 06-6360-4892
JR 大阪駅南口 徒歩5分
阪急 梅田駅2階中央改札口 徒歩5分
阪神 梅田駅東改札口 徒歩3分

問い合わせ先

立命館大学 OIC独立研究科事務室
(テクノロジー・マネジメント研究科)
☎ 072-665-2100 ✉ motkoho@st.ritsumei.ac.jp

HP: <http://www.ritsumei.ac.jp/mot/>
最新のイベント情報は、随時HPにて公開します