

協働してプロジェクトを生み出すための
コミュニケーションやプロジェクト進行などのスキルを学び
実践につながる連続講座を開催します。



CO.TOKUSHIMA
WORKSHOP

1DAY 2023.2.11
ゲスト 枝廣淳子氏

2DAY 2023.2.19
ゲスト 嘉村賢州氏

1DAY

組織課題から解決につなげるシステム思考

複雑な課題や問題点を俯瞰し、全体像を捉える
アプローチとして有効なシステム思考に関する
講演とワークを実施します。

Q&A

システム思考とは？

システム思考は、複雑な状況下で変化にもっとも影響を与える
構造を見極め、さまざまな要因のつながりと相互作用を理解
することで、真の変化を創り出すためのアプローチです。問題
の見える部分を近視眼的・表層的にとらえるのではなく、
全体像をさまざまな要素のつながりとして理解し、本質的な原因
を見通して、他の分野や将来に悪影響を及ぼさない、最も効果的
な解決のための働きかけです。

2023.2.11 土 13:00
16:00

開催方法 オンライン (Zoom)

対象 本テーマに興味をお持ちの
・徳島県内の企業の方
・徳島大学の教職員・学生
*申込多数の場合抽選となります

目的

共同研究やプロジェクトを円滑に遂行するための
知見を得て、実践につながるオープンイノベ
ーションの場の創出を目指しています。

申込
方法



QRコードを読み込み
フォームからお申込みください。

申込締切 2023年2月9日(木)17時

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



Junko
Edahiro

Guest 枝廣 淳子氏

大学院大学至善館 教授

『不都合な真実』(アル・ゴア氏著)の翻訳をはじめ、
講演・執筆等「伝えること」で変化を創り、「つながり」
と「対話」でしなやかに強く、幸せな未来の共創を
めざす。システム思考やシナリオプランニングを生
かした合意形成に向けての場づくり・ファシリテ
ーターを、企業や自治体で数多く務めている。

主催



[お問い合わせ]

徳島大学 研究・産学連携部
地域産業創生事業推進課
担当/有廣(ありひろ)
tel 088-656-9020
mail gc_kikaku@tokushima-u.ac.jp