

【会員企業限定無料・アカデミー】新しい価値をデザインするためのシステムアーキテクチャー【録画配信・4/1~4/30】（3826002）

JUASトランスフォーメーション（X）研究会では、「何をどのようにトランスフォームしていくことが必要なのか」をテーマに、様々なジャンルのトランスフォーメーションについて研究しています。※今回は、先日開催いたしました録画を公開いたします。

開催日時	2025年4月1日(水) 録画配信開始 2025年4月30日(水) 録画配信終了
JUAS録画配信	ビジネスアーキテクチャ(数値集約型・計画)
カテゴリ	事業戦略策定・事業戦略評価 詳しくはこちら
取り次ぎ	WU(5社)の発表
講師	白坂成浩 氏 慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 教授 東京大学大学院博士課程修了(航空宇宙工学)、慶應義塾大学大学院後期博士課程修了(システムエンジニアリング学)、大学院博士課程修了後、三菱電機にて15年間、宇宙開発に従事。「こうのとりの開発」に参画。専門分野は大規模システム開発、技術・社会融合システムのイノベーション創出方法論やシステムズエンジニアリング。2009年より慶應義塾大学大学院5000研究科非常勤准教授、2018年より同専任准教授、2017年より同研究科委員長に就任。2015年12月~2019年3月まで内閣府革新的研究開発推進プログラム(ImpACT)のプログラムマネージャーとしてオンデマンド型小型合成開口レーダ(SAR)衛星を開発。その技術成果を社会実装するために株式会社5nspetiveを共同創業者として創業。内閣府宇宙政策委員会、経産省 産業構造審議会 製造産業分科会等、多くの委員会の委員として政府の活動を支援。
会場	オンライン配信 (参加費はありません)
申込	こちらから申込
講師所属	慶應義塾
所属	無所属
配信ポイント	※JUASアカデミーは1対1実況ポイント対象セミナーではありません。
備考	※本録画は、3月18日に開催したアカデミーのアーカイブ配信です。

主な内容

■受講形態

録画視聴のみ [【録画視聴のご注意】](#)

録画配信期間 : 2026年4月1日~2026年4月30日

■テキスト

マイページ掲載

■開催日までの課題事項

特になし

※本録画は、3月18日に開催したアカデミーのアーカイブ配信です。

視聴時間めやす：約90分

不確実な時代、単なる機能の積み上げでは「新しい価値」は生まれません。

本アカデミーでは、システムデザイン・マネジメント学の第一人者、慶應義塾大学の白坂成功教授をお招きします。複雑な事象を構造的に捉え、価値を最大化する「システムアーキテクチャー」の本質について、お話しいたします。



講師
白坂成浩 氏
 慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 教授
 東京大学大学院博士課程修了(航空宇宙工学)、慶應義塾大学大学院後期博士課程修了(システムエンジニアリング学)、大学院博士課程修了後、三菱電機にて15年間、宇宙開発に従事。「こうのとりの開発」に参画。専門分野は大規模システム開発、技術・社会融合システムのイノベーション創出方法論やシステムズエンジニアリング。2009年より慶應義塾大学大学院5000研究科非常勤准教授、2018年より同専任准教授、2017年より同研究科委員長に就任。2015年12月~2019年3月まで内閣府革新的研究開発推進プログラム(ImpACT)のプログラムマネージャーとしてオンデマンド型小型合成開口レーダ(SAR)衛星を開発。その技術成果を社会実装するために株式会社5nspetiveを共同創業者として創業。内閣府宇宙政策委員会、経産省 産業構造審議会 製造産業分科会等、多くの委員会の委員として政府の活動を支援。