

【JUASラボ・無料】東京海上日動システムズさんのアジャイル実践事例から、自社の

取り組みを語り合おう【会場・オンライン同時開催】（4725007）

JUASラボは、日々の業務改善やイノベーションにつながる「ヒントの引き出し」を増やしていただく場です。今回は、アジャイル実践事例を東京海上日動システムズ様からご紹介いただきます。事例共有後には、参加者の皆様とともに、自社へのアジャイル適用、課題、そして成功の秘訣について深く掘り下げるディスカッションを行います。※本ラボはJUAS会場・オンライン同時開催です。

開催日時	2026年1月29日(木) 15:00-17:00（受付開始 会場14:30、オンライン14:50）	
JUAS研修分類	プロジェクトマネジメント(アジャイルプロジェクト管理)、要件定義から運用(アジャイル型開発)	
カテゴリー	IS戦略策定・IS戦略評価・IS企画・IS企画評価 専門スキル	
講師	綾部翼 氏（東京海上日動システムズ株式会社）肥後ひかる 氏（東京海上日動システムズ株式会社）基幹系システムアジャイル適用研究プロジェクトメンバー	
会場	一般社団法人日本情報システム・ユーザー協会（NBF東銀座スクエア2F）	
対象	アジャイルについて他社と意見交換がしたい方 アジャイルの悩みを相談したい方 自社においてアジャイルの普及を推進されている方 アジャイルをこれから導入しようと思っている方 無料 中級	
開催形式	ワークショップ	
定員	70名	
取得ポイント	※JUASラボはITC実践力ポイント対象のセミナーではありません。	

主な内容

■受講形態

【選べる参加形態】

A. 会場参加

B. オンライン参加：【[セミナーのオンライン受講について](#)】

■テキスト

配布なし

■開催日までの課題事項

特になし

新規プロダクト開発の成功の鍵になる、立ち上げプロセス。

この実践事例を東京海上日動システムズ様からご紹介いただきます。

事例共有後には参加者の皆様とともに、自社へのアジャイル適用・課題、そして成功の秘訣について深く掘り下げるディスカッションを行います。

当日の予定（案）

1. 特別講演（30分）

テーマ： 「新規プロダクトをアジャイルで開発する際に、スプリント序盤でやっておくべきこと」

講師：

綾部翼氏

東京海上日動システムズ株式会社

デジタルイノベーション本部 デジタルイノベーション開発部

スペシャリスト(スクラムマスター)

肥後 ひかる氏

東京海上日動システムズ株式会社

デジタルイノベーション本部 デジタルイノベーション開発部

スペシャリスト(スクラムマスター)

内容：
東京海上日動システムズ株式会社様から、スプリント開始直後のキックオフやインセプションで、「何を」「どのように」実施しているのか、チームとしてスタートを切るための実践知を共有いただきます。そのアクティビティの一例は下記のとおりです。
参加の皆さんと、他にどのようなことがあるのか、目的はなにか、ディスカッションをしたいと思います。
(チームで実施すべきアクティビティの一例)
・プロダクトビジョンの策定
・プロダクトロードマップ&MVPラインの作成
・チームビルディング
・完成の定義
・開発フローの明確化
・プロダクトバックログの作成

2. ディスカッション (90分)
テーマ：自社へのアジャイル適用、課題、そして成功の秘訣

内容：
講演の内容を受け、参加者間で意見交換、ディスカッションを行います。
進行は、JUAS基幹系システムアジャイル適用プロジェクトメンバーが担当します。

◆JUAS基幹系システムアジャイル適用研究プロジェクト
成果について
JUAS 基幹系システムアジャイル適用研究プロジェクトは、「基幹系システムへの適用に対する壁をなくし、日本でのアジャイルの定着に貢献したい。」 と考え研究を進めてきました。
＜2024年度成果＞
報告動画 <https://youtu.be/HfvG2-cjINA>
報告資料 https://juas.or.jp/cms/media/2025/04/P-1_agile_ver1.pdf

本ラボご参加検討の方も、そうでない方も是非ご覧ください。
ラボに参加されない方も、本研究に関するご意見をぜひお寄せください。
(bukai@juas.or.jp 担当：五十井)

◆JUASラボとは
JUASラボは、日々の業務改善やイノベーションにつながる「ヒントの引き出し」を増やしていただく場です。
情報の受け取りだけではなく、ご参加いただくみなさまからのフィードバックやこの場で生み出された知見が、JUASのコミュニティやセミナーの誕生につながり、またみなさまに循環し活用していただくことを目指しています。