

# Software Innovation Symposium 2022

—ウェルビーイングな社会実現のための新たな価値創造—

トレンド情報の積極的な発信、実践的な開発事例の共有、技術者の情報共有と交流の場として、「ソフトウェアイノベーションシンポジウム2022～ウェルビーイングな社会実現のための新たな価値創造～」をオンラインセミナーとして開催します。ぜひ奮ってご参加ください。

開催  
日時

令和4年12月16日 金

時間

13:00～18:00

開催  
方法

WEB開催  
(ZOOM)

参加  
費

JISA会員(Webメンバー)・学生：無料  
JISA会員(非webメンバー)：2,500円  
一般：7,000円

詳細・お申込URL

<https://www.jisa.or.jp/event/tabid/3044/Default.aspx>



イベントプログラム

<p>オープニング</p>	<p>開会挨拶</p>	<p>佐々木 裕 氏 JISA副会長・技術委員会委員長 株式会社NTTデータ 常務執行役員</p>	<p>13:00   13:05</p>		
<p>基調講演</p>	<p>データ駆動型社会におけるソフトウェアイノベーション</p>	<p>越塚 登 氏 東京大学大学院情報学環 教授</p>	<p>13:05   13:45 質疑 10分</p>		
<p>基調講演</p>	<p>スマートシティ、メタバース、デジタルゲームAI</p>	<p>三宅 陽一郎 氏 株式会社スクウェア・エニックス AI部 ジェネラルマネージャー</p>	<p>13:50   14:30 質疑 10分</p>		
<p>招待講演</p>	<p>PM Award2022 優秀賞/JISA DX賞 受賞 リーンスタートアップアジャイル手法を用いた機関投資家向けETF取引プラットフォーム</p>	<p>谷岡 和臣 氏 株式会社東京証券取引所 桑原 章紘 氏 富士通株式会社</p>	<p>ワークショップ</p>	<p>メタバースを活用した新たな要求獲得ワークショップ</p>	<p>14:40   15:20 質疑 10分</p>
<p>経験報告</p>	<p>8件の経験報告の講演動画を視聴できます。 1件あたり20分程度となります。 ※当日10時より公開予定</p>	<p>『オンラインのアジャイルチームにみる「ながら聞き」の効能と副作用』 萱間 真人 氏 (伊藤忠テクノソリューションズ株式会社)</p> <p>『DXの実現に向けた ビジネスローンチ判断Frameworkの提案』 坂口 聡 氏 (パイオニア株式会社)</p> <p>『社内イネーブルメント強化を目的とした学習環境サービス“クラウドサービス体験場”の開発／運用と効果』 弥永 浩輝 氏 (東芝デジタルソリューションズ株式会社)</p> <p>『モデルベースな上流設計を実現するための対話型モデリングの提案と実践』 三浦 政司 氏 (国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構)</p> <p>『アヤトウス・カルタの拡張によるユーザーが価値を感じるMVPの見つけ方』 田中 貴子 氏 (NTTテクノクロス株式会社)</p> <p>『自律的な品質改善のエンジン！ 大規模ミッションクリティカルシステムにおけるトラブル再発防止管理事例』 掛川 悠 氏 (株式会社NTTデータ)</p> <p>『SAFe®を自組織に適用！企業のビジネスアジリティを向上させる「リーン・アジャイル組織」の実践』 朝倉 淳 氏 (TDCソフト株式会社)</p> <p>『ウォーターフォール型開発中心のIT企業における 社員主導によるアジャイル型内製開発コミュニティの立ち上げ』 竹内 智哉 氏 (株式会社日本総合研究所)</p>	<p>【討論リーダー】 天野 めぐみ 氏 (伊藤忠テクノソリューションズ株式会社) 北川 貴之 氏 (東芝デジタルソリューションズ株式会社) 斎藤 忍 氏 (日本電信電話株式会社) 中村 一仁 氏 (富士通株式会社)</p> <p>【企画運営】 位野木 万里 氏 (工学院大学) JISAデジタル技術部会 要求工学グループ</p>	<p>15:20   16:45</p>	
<p>交流</p>	<p>経験報告発表者・参加者交流セッション</p>		<p>16:45   17:30</p>		
<p>クロージング</p>	<p>経験報告表彰・閉会挨拶</p>	<p>位野木 万里 氏 SIS実行委員会プログラム委員長 工学院大学 情報学部教授</p>	<p>17:40   18:00</p>		