

AI&IoT テクノロジーイベント開催概要

プラットフォームの先へ、現場×AI が創る地域イノベーション

～AI エージェント・AR グラス・地域データで拓く日本モデル～

生成 AI は、単体のチャットツールから、現場の業務やサービスを支える AI エージェントへと進化しつつあります。一方で、AI の基盤技術を米国の大手プラットフォーマーが牽引するなか、日本や地域が独自の価値を生み出すためには、医療・観光・ものづくり・教育などの現場に蓄積されたデータ、暗黙知、課題発見力を AI と結びつけることが重要です。

本イベントでは、アジャイル開発、AI エージェント、AR グラス、地域オープンデータをキーワードに、産・学・官・地域コミュニティが共創する「現場×AI」の可能性を考えます。

本イベントのポイント

1. AI エージェント時代の開発手法を考える：アジャイル開発の知見を、AI エージェント開発の設計・運用にどう活かすかを考えます。
2. 地域データと生成 AI を組み合わせた新しい体験をつくる：福井の地域オープンデータを活用し、実際に手を動かしながら AR 体験を創ります。
3. AR グラスなどの次世代デバイスと AI の融合を体験する：鯖江発 AR グラス「SABERA」を通じて、地域のハードウェア技術と AI の可能性を体験します。

福井から「現場×AI」の新しいモデルを発信する一日として、皆様のご参加を心よりお待ちしております。

記

1. **日 時**：2026 年 7 月 8 日（水）14 時 45 分から 17 時 50 分まで（SABERA 体験会・AI&IoT センター見学 18 時 00 分から 19 時 00 分まで）
2. **会 場**：福井工業大学 2-802 教室（〒910-8505 福井県福井市学園 3 丁目 6 番 1 号）
3. **参加費**：無料 定員：200 名（SABERA 体験会・AI&IoT センター見学：20 名・先着）
4. **持ち物**：ハンズオン参加者は無線 LAN 対応ノート PC
5. **プログラム**：
 - 14:45～ テクノロジーイベント開演・開会挨拶 馬場口 登（福井工業大学 学長）
 - 14:50～ キーノート「アジャイル開発とエージェント開発は結婚できるか？」（Q&A 含む）平鍋 健児 氏（株式会社永和システムマネジメント 代表取締役社長）
 - 15:50～ AI&IoT コンソーシアム/センター活動報告 芥子 育雄（福井工業大学 AI&IoT センター長）
 - 16:05～ 休憩・ネットワーキング
 - 16:15～ ハンズオン「SABERA × 生成 AI × 地域オープンデータで創る AR 体験」福野 泰介 氏（株式会社 jig.jp 創業者・取締役 / 福井県情報システム工業会 渉外部会長 ゼロトラスト委員会会長）
前半は鯖江発 AR グラス「SABERA」（jig.jp×Cellid×ボストンクラブ）のご紹介
 - 17:45～ クロージング 麻里 久（福井工業大学 AI&IoT センター 副センター長）
 - 18:00～ SABERA 体験会・AI&IoT センター見学（会場：AI&IoT センター@6 号館 6 階/先着 20 名）

6. 講師紹介 :

平鍋 健児 (ひらなべ けんじ) 氏



- ・株式会社永和システムマネジメント 代表取締役社長、株式会社チェンジビジョン CTO、Scrum Inc. Japan 取締役
- ・福井での受託開発を続けながら、アジャイル開発を推進。UML エディタ astah*を開発。国内外でアジャイル開発の普及に努める。ソフトウェアづくりをより協調的に、創造的に、そしてなにより、楽しく変えたいと考えている。
- ・著書『図解線形代数：ストラング流直感的理解』『アジャイル開発とスクラム～顧客・技術・経営をつなぐ協調的ソフトウェア開発マネジメント』など多数。

福野 泰介 (ふくの たいすけ) 氏



- ・株式会社 jig.jp 創業者・取締役 / 公益財団法人 IchigoJam 財団 代表理事
- ・Code for FUKUI 代表 / Code for Sabae 代表 / IchigoJam 発明者
- ・デジタル庁 オープンデータ伝道師 / 総務省 地域情報化アドバイザー
- ・鯖江発 AR グラス「SABERA」(jig.jp×Cellid×ポストンクラブ) を 2026 年 7 月一般販売開始予定
- ・福井高専電子情報工学科卒 / ブログ「一日一創」 <https://fukuno.jig.jp/>

7. 主 催 : 福井工業大学 AI&IoT センター・AI&IoT コンソーシアム

未来協働プラットフォームふくい 推進事業 (大学等魅力アップ支援分)

「AI & IoT に関する産学官連携コンソーシアムの形成」の一環として実施します。

8. 後 援 : 一社) 福井県情報システム工業会

ふくいオープンイノベーション推進機構 (FOIP)

NPO 法人 新共創産業技術支援機構 (ITAC)

9. 問い合わせ先 : 福井工業大学 社会連携推進課 (TEL : 0776-29-2661 FAX : 0776-29-7843)

申込方法 : 以下の URL (Peatix) にて必要事項をご記入の上お申し込みください。(QR コードからもアクセス可能です) * Peatix からの申し込みが難しい場合は社会連携推進課までご連絡ください。

<https://futaiiotcenter-26-01.peatix.com>

