

令和6年1月17日

香川大学で実践する DX や業務変革のノウハウを学ぶ

「KadaiDX 塾 2023～業務データの生成と可視化～開催」

急速なデジタル化の流れを受け、あらゆる組織において業務プロセスの変革が求められています。

「KadaiDX 塾」は、香川大学が推進してきた DX や業務プロセス変革の実践で得たノウハウをベースに、「大学・地域共創プラットフォーム香川」と「情報通信交流館（Setouchi-i-Base）」との共催により開講されます。

香川大学の教員や現場担当者を講師陣として、「セミナー参加受付システム」など簡単な「業務データの生成」と、BI ツールを用いた「データの可視化」を実際に体験していただきます。

つきましては、是非取材くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

第2回 KadaiDX 塾 2023～業務データの生成と可視化

日時：2024年1月26日(金) 午後1時～

会場：情報通信交流館（Setouchi-i-Base）

高松シンボルタワー棟4階

対象：デジタル技術を用いた業務プロセス変革に興味がある方

受講料：無料

共催：大学・地域共創プラットフォーム香川、情報通信交流館



昨年度開催の様子を
動画でご覧いただけます



講師陣 ▶



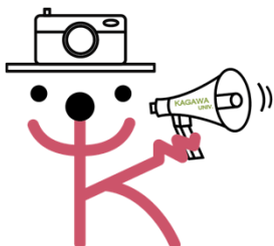
八重樫 理人
香川大学
DX推進研究センター長
創造工学部教授



小寺 賢志
香川大学
DX推進研究センター
情報部



川瀬 舞
香川大学
DX推進研究センター



➤ お問い合わせ先
香川大学 情報部情報企画課 武田 末廣
TEL：087-832-1024
E-mail：jyohokikaku-h@kagawa-u.ac.jp

KadaiDX塾2023

～業務データの生成と可視化～



←お申し込みはこちらから
締切日/2024年1月12日(金)

https://www.e-topia-kagawa.jp/lecture/kadai_dx_juku2023/

第2回 2024年1月26日(金)

13:00～開会挨拶/八重樫 理人 DX推進研究センター長
講 師/八重樫 理人 DX推進研究センター長(香川大学のDX推進の取り組みについて)
小寺 賢志・川瀬 舞(ハンズオン)
第一部(90分)…セミナー参加受付システムの開発(第3章)
第二部(90分)…BIツールを用いたデータの可視化(第5章)
閉会挨拶/米谷 雄介 DX推進研究センター副センター長

講師陣 ▶



八重樫 理人
香川大学
DX推進研究センター長
創造工学部教授



小寺 賢志
香川大学
DX推進研究センター
情報部



川瀬 舞
香川大学
DX推進研究センター

■募集人員/38名

※お申し込みが定員を超えた場合は抽選となります。抽選の結果、受講が決まった方には「講座参加証」をメールにてお送りいたします。メールアドレスを必ずご入力ください。定員に満たない場合、開講2日前まで先着順にて受け付けします。

■受講対象/デジタル技術を用いた業務プロセス変革を目指す方、
ノーコード、ローコードツールを用いた業務システム内製開発に興味がある方
※PCは当館常設PC(Windows11)を利用します。

■会 場/情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ) クラブルームB

■受 講 料/無料

■申込方法/当館ホームページよりお申し込みください。 ■受付締切/2024年1月12日(金)

■主 催/情報通信交流館 国立大学法人 香川大学

■共 催/大学・地域共創プラットフォーム香川

■後 援/リコージャパン株式会社・日本マイクロソフト株式会社・高松商工会議所・株式会社STNet

お問い合わせは

情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ) info@e-topia-kagawa.jp