



KadaiDX塾2024

～業務データの生成と可視化～

初級編 / 2025年1月31日(金) 13:30～17:30
中級編 / 2025年2月7日(金) 13:30～17:30

プログラム(予定)

初級編 ●

- 13:30～14:00 講演「香川大学のDX推進の取組」
- 14:00～15:30 イベント参加受付システムを開発しよう
- 15:40～17:10 イベント参加受付状況を可視化しよう
- 17:10～17:30 香川大学のDX推進事例紹介

中級編 ●

- 13:30～14:00 講演「業務システム内製開発を通じた業務改善とその効果」
- 14:00～15:30 落とし物管理システムを開発しよう
- 15:40～17:10 落とし物届出状況を可視化しよう
- 17:10～17:30 香川大学のDX推進事例紹介

※内容が一部変更となる場合があります。
※初級編は「KadaiDX塾2023」と同じ内容です。

■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

■会場 / 現地参加:香川大学幸町北キャンパス図書館3階PCルームL2〈先着40名〉
オンライン参加:Teams会議

■受講料 / 無料

■受付締切 / 2025年1月27日(月)

■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・株式会社STNet・高松商工会議所

※オンライン参加の場合はサポートのない聴講のみとなります。操作等に不安がある方は、現地参加をご検討ください。

講演



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



米谷 雄介
香川大学
DX推進研究センター
副センター長
創造工学部 准教授



油谷 知岐
香川大学
DX推進研究センター 助教

お問い合わせは

香川大学DX推進研究センター
E-mail:dxresearch-c@kagawa-u.ac.jp

お申し込みは こちらから →
締切日 / 1月27日
<https://forms.office.com/r/V1fYu3pVaZ>

