

【無料録画配信・JUASラボ】DX基礎講座 IT変革 (4721011)

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。本ラボは、「厚生労働省 平成31年度教育訓練プログラム開発事業 DX推進リーダー養成プログラム」の一部を再編し、期間限定で録画配信としてお届けいたします。情報システムの変遷やDX推進に向けてのIT組織の在り方や風土づくりについて解説いたします。*本内容は、2021年9月に開催した「【無料録画配信・JUASラボ】DX基礎講座 IT変革 (4721003)」と同内容となります。

開催日時	2021年11月24日(水) 録画配信開始 2021年11月25日(木) 2021年11月26日(金) 2021年11月27日(土) 2021年11月28日(日) 2021年11月29日(月) 2021年11月30日(火) 2021年12月1日(水) 2021年12月2日(木) 2021年12月3日(金) 2021年12月4日(土) 2021年12月5日(日) 2021年12月6日(月) 2021年12月7日(火) 2021年12月8日(水) 2021年12月9日(木) 2021年12月10日(金) 録画配信終了
カテゴリ	事業戦略策定・事業戦略評価 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	野々垣典男 氏 (プロメトリスト 代表) 前 株式会社JTB情報システム 代表取締役社長 慶應義塾大学システムデザイン・マネジメント研究所 研究員
会場	オンライン配信(指定会場はありません)
対象	DXの推進にご関心をお持ちの方 無料 初級
開催形式	オンライン 録画配信
定員	無制限
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。
特記	*本内容は、2021年9月に開催した「【無料録画配信・JUASラボ】DX基礎講座 IT変革 (4721003)」と同内容となります。

主な内容**■受講形態**

オンライン録画視聴

※参加時のご注意について、本ページ下部にご案内いたします。お申込の前に必ずご確認ください。

録画配信期間 : 2021年11月24日~2021年12月10日

■テキスト

配布なし

※下記、厚生労働省HPより、元となるテキスト・プログラムはダウンロードできます。

「厚生労働省 平成31年度教育訓練プログラム開発事業 DX推進リーダー養成プログラム」

[厚生労働省HP](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/jinzaikaihatsu/program_development_text.html) https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/jinzaikaihatsu/program_development_text.html

ホーム > 政策について > 分野別の政策一覧 > 雇用・労働 > 人材開発 > 各事業のテキスト (右上のカスタム検索で「各事業のテキスト」を検索するとスムーズです)

4. ICTを活用した分野

実践的なICT人材育成プログラム（デジタルトランスフォーメーション（DX）推進リーダー養成プログラム）

*本内容は、2021年9月に開催した「【無料録画配信・JUASラボ】DX基礎講座 IT変革（4721003）」と同内容となります

<https://juaseminar.jp/seminars/view/4721003>

本講演は、

「DXの推進（事業の変革）」と「DXの環境整備」を並行して推進できる人材の育成を目指して作られた「厚生労働省 平成31年度教育訓練プログラム」の一部を再構成し、録画配信としてお届けいたします。

第1部「デジタルビジネス」と第2部「IT変革」の2部構成になっております。

下記もぜひご覧ください。

<DX基礎講座 デジタルビジネス>[お申込みは>>こちら](#)

◆主な研修内容：

【動画配信】視聴時間：約2時間（3つの動画の合計です）

1. 情報システムの変遷と諸問題

これまでの情報システム開発の歴史を振り返り、現状の問題を洗い出す

2. DXにおけるIT変革の意義

テクノロジーの視点で、IT変革の意義を理解する

3. DX推進のためのシステム開発及びIT組織の検討ポイント

DX時代にふさわしいシステム開発手法、及びIT組織や風土づくりを理解する

4. 全体まとめ

<<録画配信に際してのご注意>>

- ・視聴期間内に、ご自身のマイページから【動画視聴】ボタンよりご視聴ください。
- ・視聴期間内は、何度でもご視聴いただけます。
- ・申込後に視聴環境を確認するためのテスト動画がございますので、ご確認をお願いします。
- ・ご受講に必要なPC等のハードウェアや通信環境は、ご受講者様ご自身でご用意ください。
- ・動画や画像、音声の撮影、録画、録音は一切禁止とさせていただきます。
- ・視聴期間の延長や変更、講義に関する質疑応答、はお受けできませんので、あらかじめご了承ください。