

サンプル動画もご覧いただけます！



詳しくはこちらから

DX時代のリスキリング！

～デジタルリテラシー習得のための動画コンテンツのご紹介～

- デジタル技術の進展などに伴う社会環境の急速な変化に対応するため、リスキリング等を通じたデジタルリテラシー（デジタル技術の基本的な知識と活用スキル）の向上は、業種・業態を問わず必須となっています。
- この動画コンテンツを活用いただくことで、今の時代に求められるデジタルリテラシーの習得・向上を図っていただくことを目指しています。



動画コンテンツの特長

1 場所や時間を問わず学習できる！

- 動画コンテンツはYoutubeにてオンラインで視聴できます。
- 動画は1本あたり10～15分程度、スキマ時間を活用して学習できます。

2 レベルに応じて学習できる！

- I～IIIのレベル分けにより、実務で求められるレベルに応じて、必要な内容を効率的に学習できます（詳しくは裏面をご覧ください▶）。

3 実践的・豊富な動画ラインナップ！

- ITパスポート試験（シラバスver.6.3）に準じて、実践的なテーマで約50本の動画をご用意しています。

4 無料で利用できる！（※）

- 動画コンテンツの利用にあたり、利用料・登録料などは必要ありません。
（※）動画視聴に係る通信料等は利用者のご負担となります。

ご利用対象者

「広島県リスキリング推進宣言制度」に登録されている企業等

※動画コンテンツのご利用にあたっては、事前に広島県へ利用申請をいただく必要があります（詳しくは裏面をご覧ください▶）。



動画レベル別：視聴対象者等（イメージ）



全19本

レベルⅠ

約20本

レベルⅡ

約10本

レベルⅢ

対象者

デジタルを取り扱う
一般従業員等

DX推進担当候補者等

DX推進担当者・
責任者等

現状の
ITスキル

パソコンの基本操作（オ
フィスソフト含め）は可
能だが、最新技術や専門
知識は乏しい

パソコン操作（オフィス
ソフト含め）に精通し、
ITに関する一通りの知識
を持ち合わせている

データ分析・AI等の最新
技術を一通り理解し、他
の従業員の指導・サポ
ートを期待されている

動画
タイトル
（一例）

- ・ AIの利活用
- ・ ITを活用した業務改善
- ・ ネットワークとイン
ターネット
- ・ 情報セキュリティ管理
と対策

- ・ 業務分析とデータ活用
の基礎
- ・ 企業のDX促進に向け
て
- ・ 人工知能（AI）の技術
動向

- ・ システム開発技術
- ・ ソフトウェア開発管理
技術
- ・ アルゴリズムとプログ
ラミング

ご提供
開始時期

令和6年11月下旬

令和6年12月以降（予定）

令和6年12月以降（予定）

ご利用開始までの流れ

STEP 1

「広島県電子申請システム」にて利用申請

※「広島県リスクリング推進宣言」に登録されていることが必要です。

STEP 2

申請内容の審査（県にて実施します）

STEP 3

審査完了後、動画視聴用URLを電子メールで
ご提供します

ご利用
開始

動画視聴用URLより、動画をご覧いただけます



利用申請はこちらから



（動画イメージ）