



群馬県DX人材リスキリング推進事業

群馬県DX人材リスキリング推進事業 参加企業募集説明会（オンライン）

2024年5月16日（木）14:00～



本日は「群馬県DX人材リスキリング推進事業」参加企業募集説明会にご参加いただき誠にありがとうございます。

説明会の開始にあたり、以下についてお願いします。

<お願い事項>

- 後日、県ホームページにおいて、アーカイブ配信を予定しているため、本日の説明会の様子は録画させていただきます ※参加者は音声・映像はオフしてください。
- ご質問はTeamsのチャットにて受け付けております
- 本日の資料は参加申込みいただいたメールアドレスに後日にお送りします

◆本日の流れ（次第）

- (1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明）15分
 - 1-1 事業目的・事業内容
 - 1-2 事業の流れ（スケジュール）
 - 1-3 企業負担額
- (2) モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明）15分
 - 2-1 DXスキル診断・学習計画
 - 2-2 リスキリングプログラム
 - 2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言
- (3) 人材開発支援助成金について（群馬労働局説明）15分
- (4) 募集要項・申込方法について（群馬県説明）5分
 - 4-1 募集要項・申込方法
 - 4-2 応募フォーム
- (5) 質疑応答 10分

◆本日の流れ（次第）

（1）群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明）15分

1-1 事業目的・事業内容

1-2 事業の流れ（スケジュール）

1-3 企業負担額

（2）モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明）15分

2-1 DXスキル診断・学習計画

2-2 リスキリングプログラム

2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言

（3）人材開発支援助成金について（群馬労働局説明）15分

（4）募集要項・申込方法について（群馬県説明）5分

4-1 募集要項・申込方法

4-2 応募フォーム

（5）質疑応答 10分

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-1 事業目的・事業内容

○本事業はこんな課題やお悩みをお持ちの企業におすすめです

- ①デジタル技術を活用し「業務効率化を図りたい」、「新規事業を立ち上げたい」と考えているが、今後どのような知識・スキルが従業員に必要なのか（習得させるべきか）わからない。
- ②自社従業員の知識・スキルの現状・レベルにあった学習プログラムを提供したい。
- ③自社で学習プログラムを提供したいが、予算に制約があり、独自ではなかなか取り組めていない。
etc...



参 考

DX人材確保について県内企業が抱える課題

- ①経営戦略上、必要となる知識・スキルを持った人材の明確化
- ②人材育成に係る資金面の制約

『デジタル人材に関する実態調査』（令和4年度 労働政策課）

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-1 事業目的・事業内容

○事業目的

企業におけるリスキリングの取組事例（モデル企業）を創出し、取組事例を発信することで、県内に企業主体のリスキリングの定着・拡大を図る。

※ 企業主体のリスキリングとは

この事業では、「DXへの対応、新たな事業分野への挑戦など、企業が成長し続けるために、企業が実施責任を持ち、従業員に対して今後必要となる新しい知識やスキルを学ばせること」としています。

○事業内容

参加企業（モデル企業 10社程度）に対し、

ステップ1 従業員へのスキル診断（1社5名以内）・学習計画書の作成

ステップ2 リスキリングプログラムの提供

ステップ3 取組効果の検証・助言 等を支援します。

リスキリングプログラムの提供は有料（企業負担）となりますが、厚生労働省の「人材開発支援助成金」の活用も支援します。

DXへの対応、新たな事業分野への挑戦に向け、
企業主体で従業員のリスキリングに取組意欲のある企業を募集します

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-2 事業の流れ (スケジュール)

5月～6月

7月～8月

9月～2025年1月末

2～3月

※詳細は(2)モデル企業への支援内容についてで説明します

募集・選考

参加企業(モデル企業)
募集・選考
 ※応募多数の場合は選考になります。

<参加企業数>
 県内企業10社程度

<応募要件>
 募集要項の応募要件を満たす企業

応募要件

STEP1 DXスキル診断 学習計画書の作成

無料

DXスキル診断
 (1社5名まで)

スキル診断に応じた学習計画書(カリキュラム)を作成

STEP2 リスキングプログラムの提供 (DX講習・リスキングの実施)

有料 参加企業の負担でリスキングを実施 (人材開発支援助成金を活用)

基礎知識

オンライン学習
業務効率化コース
または
新事業創造(事業展開)コース
udemy business™

学びの伴走
学習面談・学習進捗確認

実践講習

オンライン集合研修

STEP3 効果検証

無料

- 従業員学習結果の分析レポート
- 取組成果のヒアリング、アドバイス

主な応募要件 ※詳細は(4)募集要項・申込方法についてで説明します

- 雇用保険適用事業所の事業主であること
- 厚生労働省「人材開発支援助成金」の活用希望があること
- 応募規約を理解の上、意欲をもって従業員のリスキングに取り組むことができること
- リスキングの取組モデルとして、群馬県が実施する広報等に協力できること

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-3 企業負担額

5月～6月

7月～8月

9月～2025年1月末

2～3月

募集・選考

STEP1 DXスキル診断
学習計画書の作成

STEP2 リスキリングプログラムの提供
(DX講習・リスキリングの実施)

STEP3 効果検証

参加企業(モデル企業)
募集・選考

※応募多数の場合は選考
になります。

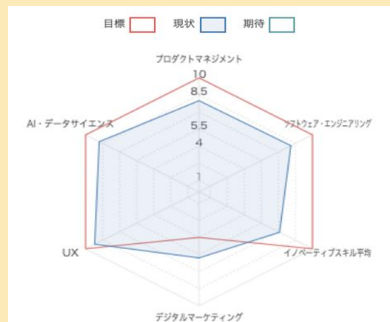
<参加企業数>
県内企業10社程度

<応募要件>
募集要項の応募要件
を満たす企業

応募要件

無料

DXスキル診断
(1社5名まで)



スキル診断に応じた
学習計画書(カリキュラム)を作成

有料

参加企業の負担でリスキリングを実施
(人材開発支援助成金を活用)

基礎
知識



オンライン学習

業務効率化コース
または
新事業創造(事業展開)コース

udemy business™

実践
講習



オンライン集合研修



学びの伴走

学習面談・学習進捗確認

無料

・従業員の学習結果の
分析レポート
・取組成果のヒアリング、
アドバイス



<重要>リスキリングプログラムの提供にあたっては企業負担が発生します。

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-3 企業負担額

※参加企業にはリスキリングプログラムの提供にあたり、以下の費用負担が発生します。

リスキリングプログラムの提供にあたり参加企業に発生する費用(内訳)

リスキリングプログラムの費用総額 266,200円(税込)/1名

eラーニングによる訓練
udemy business™

24,200円(税込)/1名

同時双方向型の通信訓練

242,000円(税込)/1名



人材開発支援助成金
(事業展開等リスキリング支援コース)

経費助成○

経費助成○/賃金助成○

厚生労働省「人材開発助成金」を活用することで、実質負担額を抑えることができます。

※「人材開発支援助成金」の詳細は(3)人材開発支援助成金についてで後述します

○中小企業の場合 実質経費 **55,990円(税込)**

○大企業の場合 実質経費 **101,200円(税込)**

(1) 群馬県DX人材リスキリング推進事業について

1-3 企業負担額

「人材開発支援助成金(事業展開等リスキリング支援コース)」の活用による経費メリット(中小企業の場合)

厚生労働省の人材開発助成金を
利用いただくことで、
リスキリング経費1名あたり税込

266,200円

のところ

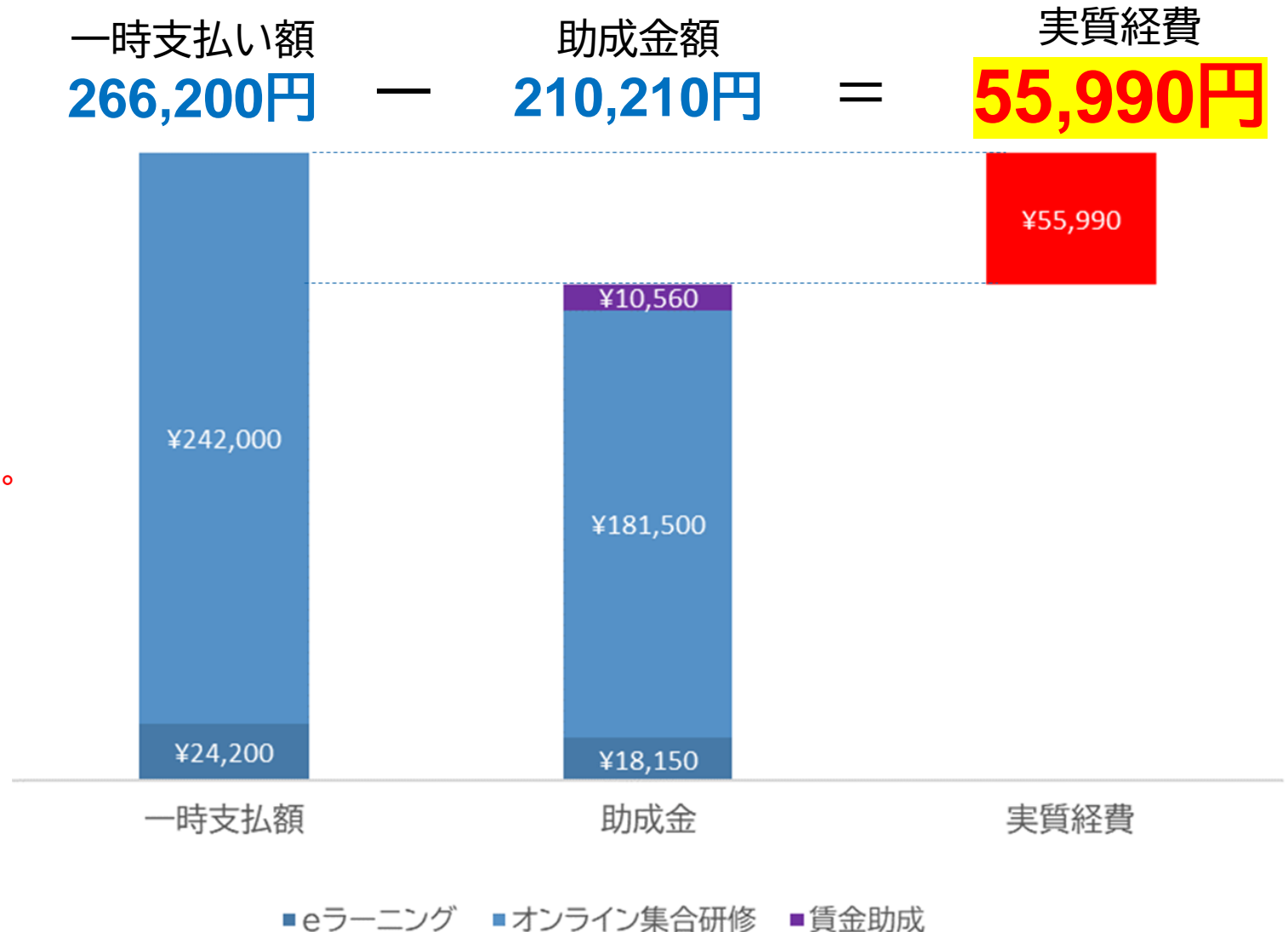
実質55,990円

でご受講頂くことが可能です

※助成金が受理された場合の、仮定の試算表です。
金額を保証しているものではありません。

※金額は参加人数やプログラムの内容により
変動する可能性があります。

※各プログラムのお支払い費用は
eラーニングによる訓練24,200円(税込)、
同時双方向型の通信訓練
(オンライン集合研修)242,000円(税込)を予定
※経費助成率は中小企業の場合の75%を適用
※オンライン集合研修11時間に対して、
1人1時間あたり960円(中小企業の場合)の
賃金助成も適用



(1) 群馬県DX人材リスクリング推進事業について

1-3 企業負担額

「人材開発支援助成金(事業展開等リスクリング支援コース)」の活用による経費メリット(大企業の場合)

厚生労働省の人材開発助成金を
利用いただくことで、
リスクリング経費1名あたり税込

266,200円

のところ

実質101,200円

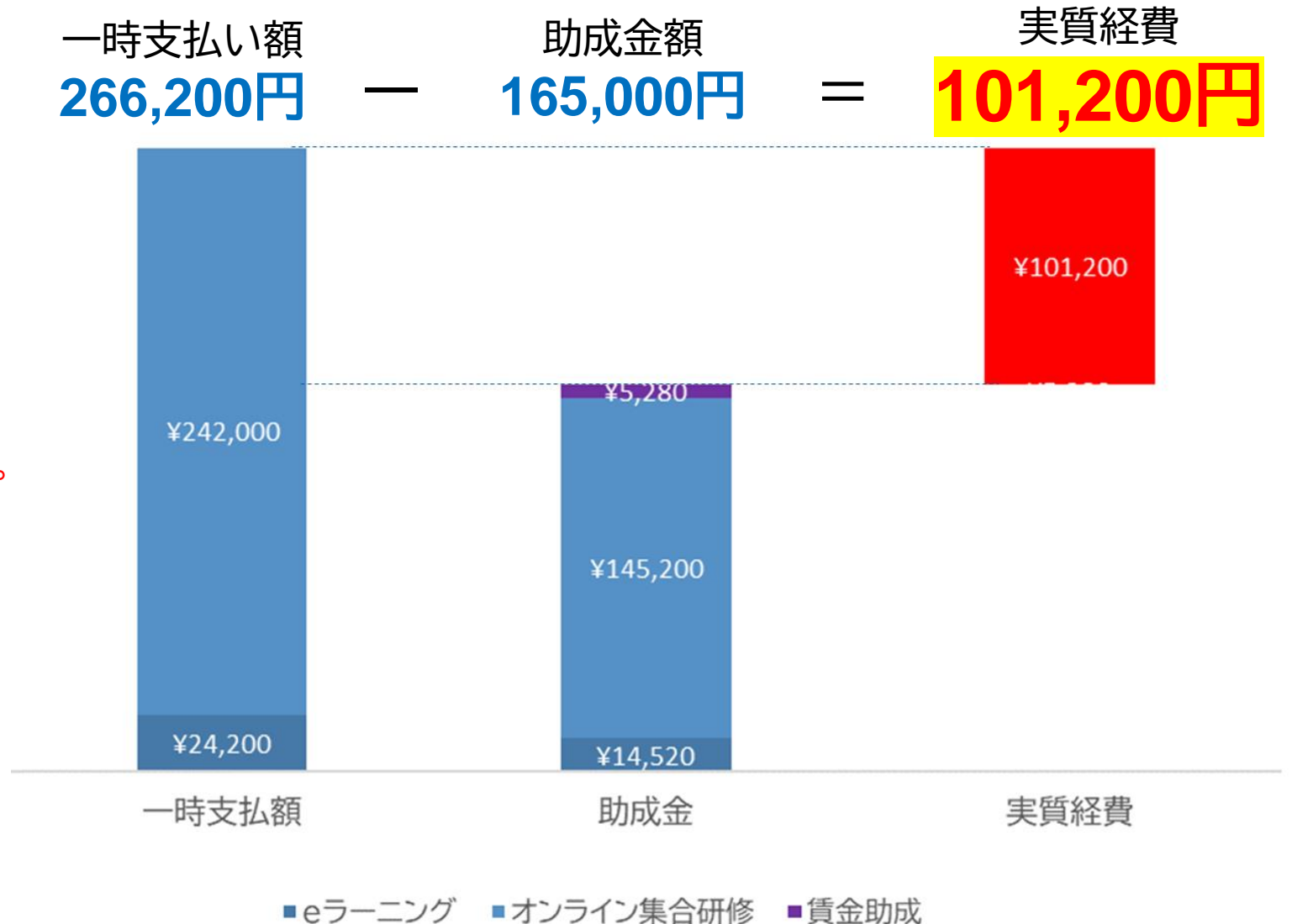
でご受講頂くことが可能です

※助成金が受理された場合の、仮定の試算表です。
金額を保証しているものではありません。

※金額は参加人数やプログラムの内容により
変動する可能性があります。

※各プログラムのお支払い費用は
eラーニングによる訓練24,200円(税込)、
同時双方向型の通信訓練
(オンライン集合研修)242,000円(税込)を予定

※経費助成率は大企業の場合の60%を適用
※オンライン集合研修11時間に対して、
1人1時間あたり480円(大企業の場合)の
賃金助成も適用



◆本日の流れ（次第）

（１）群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明） 15分

1-1 事業目的・事業内容

1-2 事業の流れ（スケジュール）

1-3 企業負担額

（２）モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明） 15分

2-1 DXスキル診断・学習計画

2-2 リスキリングプログラム

2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言

（３）人材開発支援助成金について（群馬労働局説明） 15分

（４）募集要項・申込方法について（群馬県説明） 5分

4-1 募集要項・申込方法

4-2 応募フォーム

（５）質疑応答 10分

(2) モデル企業への支援内容について

モデル企業への支援スケジュール（予定）

2024年5月～6月

2024年7月～8月

2024年9月～2025年1月

2025年2月～3月



- DXスキル診断
- 学習計画の作成



- オンライン学習
- オンライン集合研修
- ラーニングパートナー学習伴走



- 学習効果の可視化
- アドバイス
- 取組発表会

(2) モデル企業への支援内容について
2-1 DXスキル診断・学習計画

モデル企業への支援スケジュール（予定）

2024年5月～6月

2024年7月～8月

2024年9月～ 2025年1月

2025年2月～3月



- DXスキル診断
- 学習計画の作成

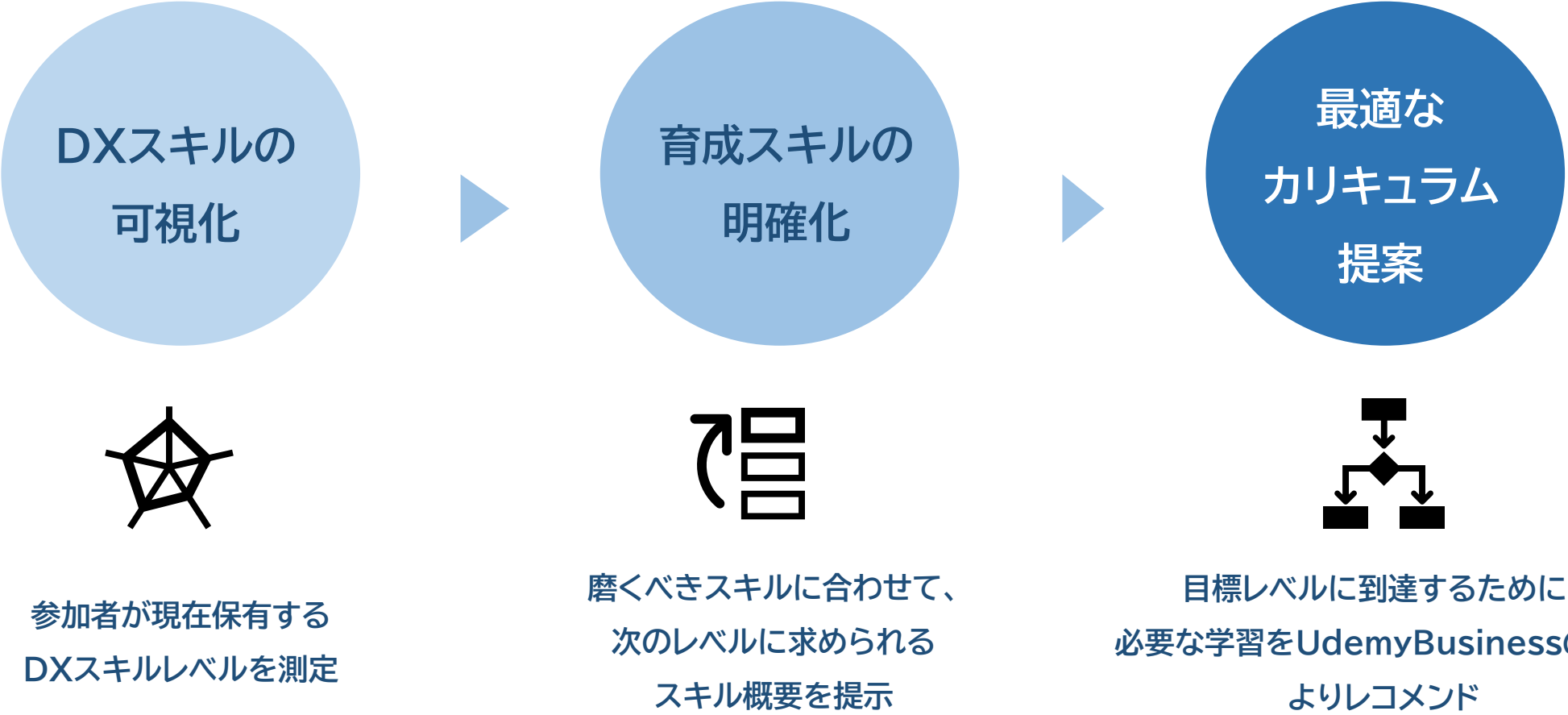
- オンライン学習
- オンライン集合研修
- ラーニングパートナー学習伴走

- 学習効果の可視化
- アドバイス
- 取組発表会

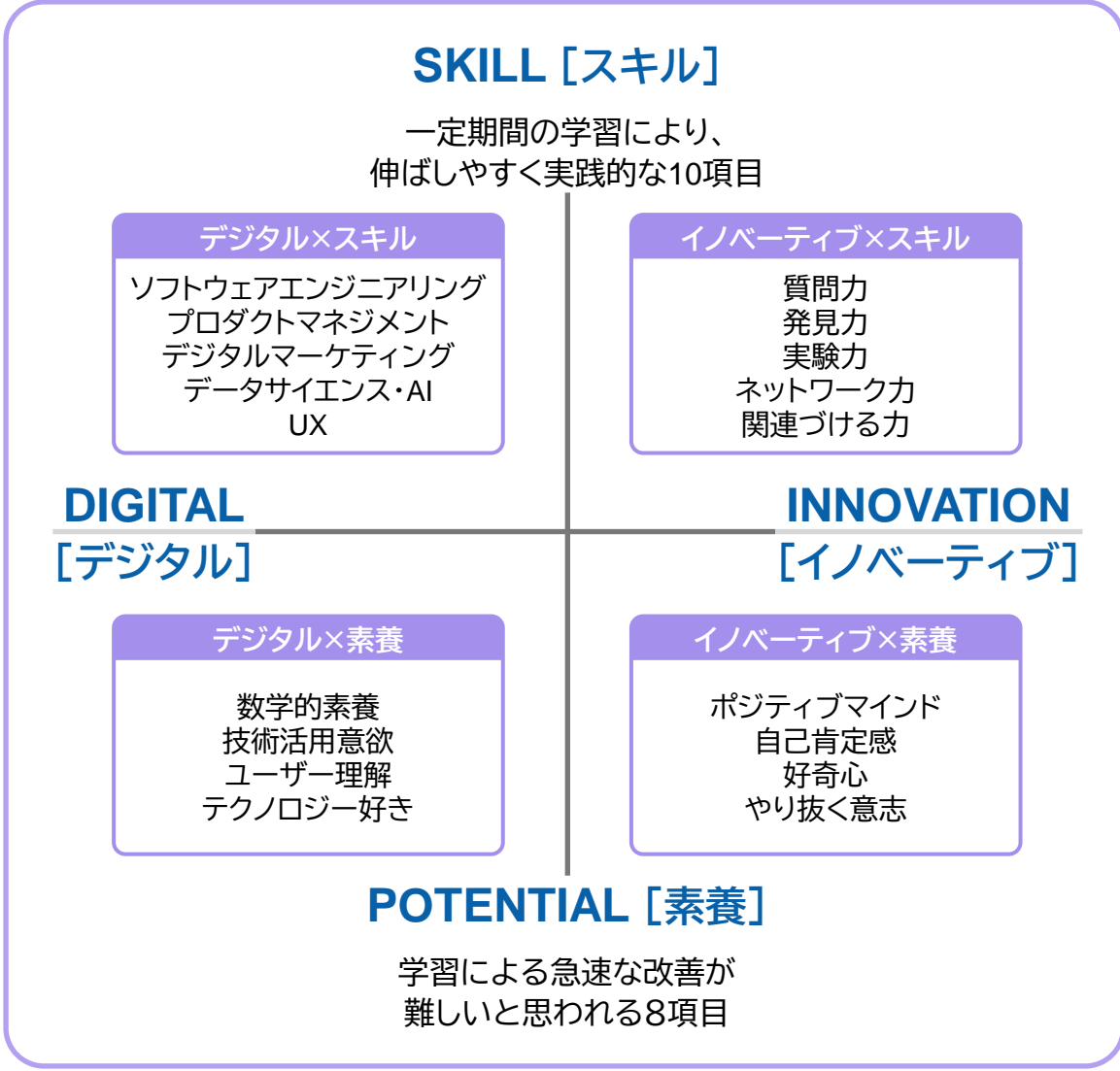


(2) モデル企業への支援内容について
2-1 DXスキル診断・学習計画

DXスキル診断の結果から、参加者一人ひとりに個別最適な学習カリキュラムを提案
内容・レベルを参加者ごとに最適化することで、満足度をUP、学習を継続しやすいものに。



(2) モデル企業への支援内容について
 2-1 DXスキル診断・学習計画



DX人材に必要な要素を網羅的に測定可能

デジタル×イノベティブの2軸からWeb上でアセスメントし、
 現状可視化(30~60分程度施)

現在のスキルだけでなく素養を測定可能

コアスキル×素養の2軸から育成・配置計画の示唆に繋げる
 だけでなく、ポテンシャルを持つ人材も可視化

(2) モデル企業への支援内容について
2-1 DXスキル診断・学習計画


診断結果に基づく学習プログラムのレコメンド

個人別に設定された各スキルの目標とDXスキル診断の結果(現在地)
UdemyBusiness全13,000講座以上の中から適した学習カリキュラムを提示

尺度	能力名	目標Lv	当Lvのスキル概要	あなたの現在のLv
AI・データサイエンス	データエンジニアリング (Excel/分析ツールによるデータ分析)を活用し、データを分析する能力	Lv2	Excel等表計算ツールでの簡易分析を行う	Lv1
UX	顧客体験から、業務プロセスを可視化したり、画面インターフェイスを設計する能力	Lv2	顧客体験から機能・WF・業務プロセスを定義するための知識を有している	Lv1
ソフトウェア	プログラミング等、ITシステムを開発する能力	Lv3	一定のプログラミング知識があり、中難易度以上の機能の実装方法を知っている	Lv2

あなたに合った最適な講座一覧

【初心者から上級者まで】1日で学べるエクセルの教科書マスターコース



...

【ベストセラー著者が教える】組織でイノベーションを生み出す！「デザイン思考」実践講座～入門編



...

【Python・PyAutoGUI】オリジナル業務効率化(RPA)ツールを作って単純作業を自動化しよう！



...

(2) モデル企業への支援内容について
2-1 DXスキル診断・学習計画

DXスキル診断をもとにした学習計画の作成をご支援

DXスキル診断と、選択コースにより、個別最適化した学習計画の作成をご支援

①自社の課題に応じて
コースを選択(応募時)

**業務効率化コース
(eラーニング)**

デジタルを活用した業務の効率化
や生産性向上の方法を学ぶコース

**新事業創造(事業展開)コース
(eラーニング)**

デジタルを活用した新規事業開発を
推進する力を身につけるコース

②DXスキル診断の受検



③DXスキル診断の結果・選択したコース

を元に一人ひとりに最適化した学習計画の提供

あなたの選択コース: **新規事業開発コース**

スキル名	推奨レベル	推奨レベルのスキル水準	DIA1回目受検結果	受講レベル選択	DIA2回目受検結果
データドリブンなマーケティング業務 (分析フレーム、SEO、SEM、コンテンツ、MA) を行なう能力	Lv.3	データに基づいてマーケティング施策を立案することができる	Lv1	Lv2	Lv1
顧客観察やインタビューを通じてサービスや事業のアイデアを企画する能力	Lv.2	顧客体験の改善/価値増強/プロセス一環のプロトタイプ方法を知っている/分析ができる	Lv1	Lv3	Lv1
各専門家 (ビジネス、技術者、エンジニア) と連携しながら、サービス/事業を企画・推進する能力	Lv.1	プロダクトマネジメントの概要を知っている	Lv0	Lv2	Lv0
機械学習を用いてアルゴリズムを利用する能力	Lv.2	AIの基礎知識を有し、AIを活用した事業アイデアの創出をする	Lv1	Lv2	Lv1
データを活用し、Excelなどの分析ツールを用いて分析する能力	Lv.2	Excel等表計算ツールでの関数分析を行う	Lv1	Lv2	Lv1

【本事業での学習の計画と流れ】
※以下は大きな学習の流れをお示したものです。各自の順序、ペースにて学習を進めてください。

8月中 **①必修講座** (目安: 5時間程度) ※全員共通
以下の必修講座をまずは受講し、Udemy Businessで学ぶスタートを切りましょう。
<必修講座>
<必修講座> Learning/パス <https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/>

DXポータルキャンプ (オンライン集合研修) (目安: 15時間程度)
(月1回110分×6回・事前準備・復習)
月に1度、経営課題別のオンライン実践ゼミを開催します。9月以降、順次、LINEWORKSにてご案内しますので、ご受講いただきますようお願いいたします。

9月~ **②経営課題別 DXカリキュラム** (目安: 20時間程度)
以下のUdemyラーニングパスが自動で登録されますので、順次受講してください。
<経営課題別> 業務効率化コース <https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/>

③個人別 DXカリキュラム (目安: 20時間程度) ※個人別、詳細は次ページ参照
以下のUdemyラーニングパスを登録いただき、順次受講してください。

つぎのスキル	受講する講座
1 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
2 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
3 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
4 顧客観察やインタビューを通じてサービスや事業のアイデアを企画する能力	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
5 各専門家と連携しながら、サービス/事業を企画・推進する能力	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/

(2) モデル企業への支援内容について

2-1 DXスキル診断・学習計画

あなたの選択コース：

新規事業開発コース

■必要なスキルと目標・現在レベル

スキル名	推奨レベル	推奨レベルのスキル水準	DIA1回目受検結果	受講レベル選択	DIA2回目受検結果
① データドリブンなマーケティング実務（分析フレーム、SEO、SEM、コンテンツ、MA）を行う能力	Lv.3	データに基づいてマーケティング施策を立案することができる	Lv1	Lv2	Lv1
② 顧客観察やインタビューを通じてサービスや事業のアイデアを企画する能力	Lv.2	顧客体験の深堀/価値検討プロセスと一連のアウトプット方法を知っている/分析ができる	Lv1	Lv3	Lv1
③ 各専門家（ビジネス、技術者、エンジニア）と連携しながら、サービス/事業を企画・推進する能力	Lv.1	プロダクトマネジメントの概要を知っている	Lv0	Lv2	Lv0
④ 機械学習を用いてアルゴリズムを利用する能力	Lv.2	AIの基礎知識を有し、AIを活用した事業アイデアの創出をする	Lv1	Lv2	Lv1
⑤ データを活用し、Excelなどの分析ツールを用いて分析する能力	Lv.2	Excel等表計算ツールでの簡易分析を行う	Lv1	Lv2	Lv1

【本事業での学習の計画と流れ】

※以下は大まかな学習の流れをお示したものです。各自の順序、ペースにて学習を進めてください。

自治体ご 8月中

① 必修講座

(目安：5時間程度)

※全員共通

以下の<必修講座>をまずは受講し、Udemy Businessで学ぶスタートを切りましょう。

<必修講座>

<必修講座> Learningパス

<https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/>

DXブートキャンプ（オンライン集合研修）

15時間程度
(月1回110分×6回・事前準備・宿題・復習)

月に1度、経営課題別のオンライン実践ゼミを開催します。9月以降、順次、LINEWORKSにてご案内しますので、ご受講いただきますようお願いいたします。

9月～

② 経営課題別 DXカリキュラム

(目安：20時間程度)

以下のUdemyラーニングパスが自動で登録されますので、順次受講してください。

<経営課題別> 業務効率化コース

<https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/>

③ 個人別 DXカリキュラム

(目安：20時間程度)

※個人別、詳細は次ページ参照

以下のUdemyラーニングパスを登録いただき、順次受講してください。

つきたいスキル	受講する講座
1 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
2 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
3 データドリブンなマーケティング業務	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
4 顧客観察やインタビューを通じてサービスや事業のアイデアを企画する能力	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/
5 各専門家と連携しながら、サービス/事業を企画・推進する能力	https://tokyodx2023.udemy.com/learning-paths/5444570/

(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム

モデル企業への支援スケジュール（予定）

2024年5月～6月

2024年7月～8月

2024年9月～ 2025年1月

2025年2月～3月



- DXスキル診断
- 学習計画の作成

- オンライン学習
- オンライン集合研修
- ラーニングパートナー学習伴走

- 学習効果の可視化
- アドバイス
- 取組発表会



(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム



オンライン学習
udemy business™



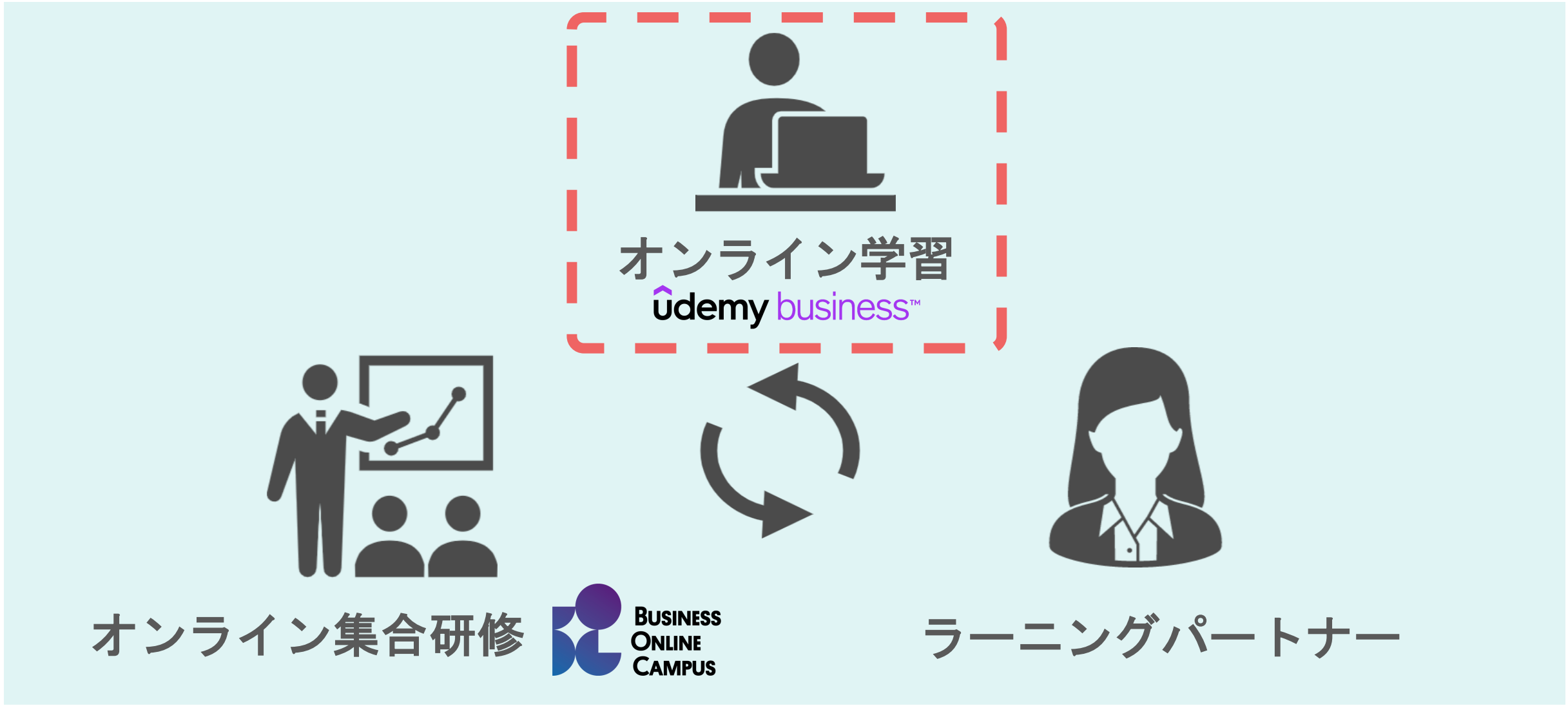
オンライン集合研修



ラーニングパートナー



(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキリングプログラム (オンライン学習)



- (2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム（オンライン学習）

オンライン学習で活用するサービス

世界最大級の「オンライン動画学習プラットフォーム」



オンライン学習

udemy business™

DXを推進する会社である「DX銘柄2023」の**70%**が採用！

DXに強い **14,000** 講座が学び放題※法人向けプラン

リスキリングプログラムの特徴 ～2つのコース～

業務効率化コース

新事業創造(事業展開)コース

リスキリングプログラムの特徴 ～2つのコース～

業務効率化コース

デジタルを活用した業務の効率化や生産性向上の方法を学ぶコース

こんな課題をお持ちの方におススメ！

- 業務のムダを見える化し、デジタルで効率化したい
- 最適なデジタルツールを活用して、生産性を向上させたい

リスキリングプログラムの特徴 ～2つのコース～

	目指す姿	学習項目例
1	自身の組織において優先的に着手すべき領域が理解できている	5Sの考え方、プロセス可視化
2	業務効率化に大事なマインドセットが身についている	時間管理
3	業務効率化をサポートするツールを使いこなす	エクセル、VBA、Power Automate、GAS、RPA など(自由選択)

※5Sとは職場環境を整えるための5つの要素「整理(Seiri)」「整頓(Seiton)」「清掃(Seisou)」「清潔(Seiketsu)」「しつけ(Shitsuke)」

※動画講座の一例



手を動かして学ぶ業務プロセス改革！
業務の可視化、課題発見、施策立案を
ワークで習得－身の回りの業務改善からDXを実践



業務フロー作成講座：業務改善やDXの
第一歩！フローチャートによる業務可
視化にチャレンジ～初心者向け～

本プログラムの特徴 ～2つのコース～

新事業創造コース

デジタルを活用した新規事業開発を推進する力を身につけるコース

こんな課題をお持ちの方におススメ！

- 初めて新規事業を立ち上げるが、何からすればよいかわからない
- DX施策立案の方法や、思考法について体系的に学びたい

リスキングプログラムの特徴 ～2つのコース～

	目指す姿	学習項目例
1	事業アイデアの発想方法が身につく	情報インプット方法、要件のまとめ方
2	DX施策立案の方法について理解できている	ビジネスモデル設計
3	差別化・マネタイズの方法を理解できている	SWOT分析、マネタイズモデルの例

※動画講座の一例



起業家のリアルな経験から学ぶ！
新規事業担当者のための「はじめてのビジネスプランニング」



DX実践講座 - 事業改革編 -
新規事業立案とプロダクト管理の実践テクニック

(2) モデル企業への支援内容について 2-2 リスキングプログラム（オンライン学習）

コース以外にも、様々なジャンルについて学べます

IT活用

AI活用

VR/AR

IoT

ブロックチェーン

DX推進

プログラミング言語

Web開発

Officeツール

人気
講座

ウェブサイトを作りながら
開発プロセスを学ぶ



データ活用

分析プロセス

統計学

機械学習

深層学習

Python

R

Tableau

Power BI

人気
講座

ビジネスデータの分析に挑戦



ビジネススキル/マインド

プレゼン

コミュニケーション

MBA

リーダーシップ

業務効率化

財務分析

ダイバーシティ

女性活躍

人気
講座

ベストセラー著者による
実践的なプレゼン授業



業務効率化コース

デジタルを活用した業務効率化や生産性向上の方法を学ぶコースです。
課題の洗い出し方・解決策の考え方・課題に最適なツールの選定方法など、
改善に必要なプロセスを身につけ、実際の業務へ導入・活用することをめざします。

主な学習分野

エクセル

生産性向上

■課題

基幹システムが用途ごとに複数存在しており、データの二重入力やデータ変換の手間がかかる

■学習内容

- ・オンライン学習(Udemy)で他社の業務改善事例を把握
- ・実践ゼミで業務改善の方法を体系的に習得
- ・実践ゼミ講師からの宿題フィードバックを職場で即実践

■実現できたこと

1. 勤怠・給与システムを統合し、両業務の作業時間が約2~3割減
2. 経営陣や他部署と折衝し、システム活用による業務改善を提案

ポイント

基幹システム統合による業務効率化実現が成功体験となり、
システムを活用した業務改善を積極的に提案・実行するチームに進化



商社 株式会社柴田屋ホールディングス

酒類に関する事業に特化した企業グループ。飲食店への卸業を中心に、醸造、輸出入、オンライン販売、飲食店経営、物流など、業務範囲を拡大中。生産から小売りまでをグループで担う「6次産業化」を進める。

業務効率化コース

デジタルを活用した業務効率化や生産性向上の方法を学ぶコースです。課題の洗い出し方・ITを活用した解決策の考え方・課題に最適なツールの選定方法など、改善に必要な一連のプロセスを身につけ、実際の業務へ導入・活用することをめざします。

- ▶ エクセル
- ▶ 生産性向上



▲写真左より、中島永道さん(業務効率化コース参加)、吉川美穂子さん(業務効率化コース参加)、橋本俊介さん(業務効率化コース参加)

■課題

日報を紙運用→二重転記や確認作業で業務過多・ミスも…

■学習内容

- ・「学習」ではなく「実践に活かす」を意識
- ・Excelのショートカットを覚えるところからスタート
- ・慣れてきたらRPAツールにトライ

※MicrosoftのPower Automate

■実現できたこと

1. 注文書(PDF)を自動確認&振分けツール(RPA)開発！
2. 日報集計ツールを作成、業務時間短縮化に成功！

ポイント

RPAを外注ではなく内製できるようになったことで自社の社員が自ら改善でき、会社に適した自動化を実現！

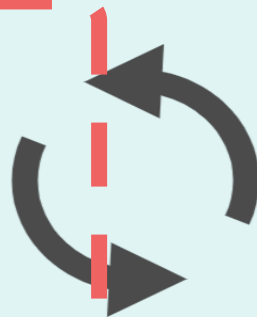
(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキリングプログラム（オンライン集合研修）



オンライン学習
udemy business™



オンライン集合研修



ラーニングパートナー

(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム（オンライン集合研修）



- ・ 講師や受講生同士とのコミュニケーションでモチベーションが維持、向上。
- ・ 講師、事務局、アシスタントによる質問対応や課題提出のサポート。

全6回の集合研修と職場での実践



(2) モデル企業への支援内容について

2-2 リスキングプログラム（オンライン集合研修）

回	日程	授業内容	課題
Day1 (110分)	1グループ 9月10日(火) 2グループ 9月11日(水)	シミュレーター体験を通じ、DX を用いたソリューションを学ぶ	自身の業務をもとに課題・テーマを決める
Day2 (110分)	1グループ 10月1日(火) 2グループ 10月2日(水)	アイデアの発散と収束を行い、デザイン思考の考え方を習得する	最近良いと思ったアイデアやデザインを共有する
Day3 (110分)	1グループ 10月23日(水) 2グループ 10月24日(木)	ストーリーを解決策に落とし込む	キカガク『DXファーストステップコース』を視聴し、DXの要点を説明できるようになる。
Day4 (110分)	1グループ 11月14日(木) 2グループ 11月15日(金)	身の回りの業務とDXをつなげて考えられるようになる	ワークで洗い出した各自の課題について、DX での解決事例・手法等の下調べ、関連記事の共有
Day5 (110分)	1グループ 12月3日(火) 2グループ 12月4日(水)	ケーススタディを通してDXプロジェクトの全体像を把握する	各自の課題について、学んだ内容を用いてリーンキャンパスを埋める
Day6 (115分)	1グループ 12月19日(木) 2グループ 12月20日(金)	グループワークを通してDX化のビジョンを描けるようになる	

※2024年4月時点の情報です。開催日時や講座名称、内容等は変更になる場合があります。

注意事項

- ・7月12日以降のキャンセルは出来ません。
- ・オンライン集合研修の日程は選択ができません。各日程参加できることをご確認いただきお申込みください。

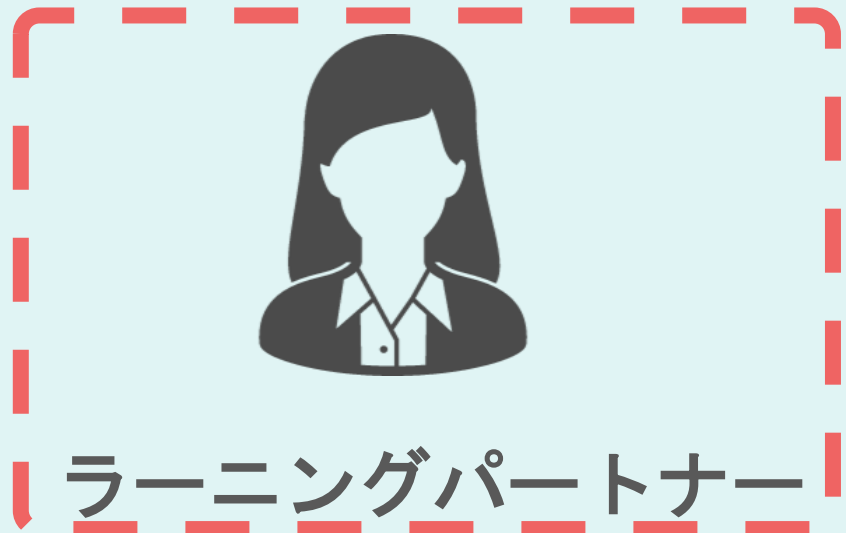
(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム (ラーニングパートナー)



オンライン学習
udemy business™



オンライン集合研修



ラーニングパートナー

(2) モデル企業への支援内容について
2-2 リスキングプログラム（ラーニングパートナー）

ラーニングパートナー（オンライン学習のペースメーカー＆伴走支援）

仕事に追われて
学習時間が取れない...

次に何を勉強すれば
よいかわからない

該当コース以外の
講座を勉強したい



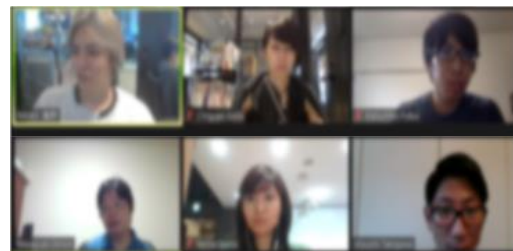
ラーニングパートナー

オンライン学習における学習のペースメーカー＆伴走支援を行います
月1回程度「**ラーニングシート**」をもとに学習アドバイスをコメントします

1

学習初回の面談対応

- オンラインでの面談実施
- 学習のペースメーカー
- つまづきの解消



2

月1回程度の学習進捗管理

提出されたラーニングシート上に
学習アドバイスコメント



学習時間が取れなかった
ようですね。スキマ時間
を見つけてがんばりましょう♪



3

問い合わせ・リマインド対応



来週までに●●講座の
修了目指していましたが、
いかがですか？

今週は業務多忙でしたが、
来週までに時間を
確保します！



わかりました！
困りごとあればいつでも
ご連絡ください。

(2) モデル企業への支援内容について
2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言

モデル企業への支援スケジュール（予定）

2024年5月～6月

2024年7月～8月

2024年9月～ 2025年1月

2025年2月～3月



- DXスキル診断
- 学習計画の作成

- オンライン学習
- オンライン集合研修
- ラーニングパートナー学習伴走

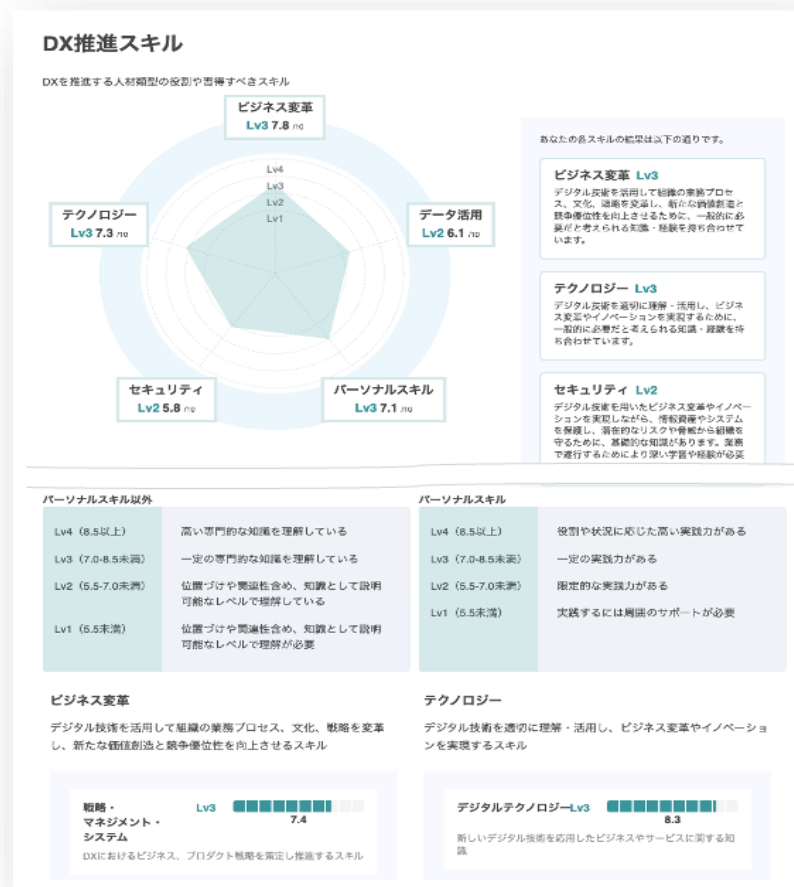
- 学習効果の可視化
- アドバイス
- 取組発表会

(2) モデル企業への支援内容について

2-3 リスキングの取組効果の検証・助言

DXスキル診断の<個人>結果詳細

個人結果は各スキル尺度ごとにスコアとして表示
DX人材としてのレベル感を把握できます



レベルは、1未満,1~3の4段階で、スコアは1~10の範囲で計測。平均的な知識量を持つ場合に5.5付近になるように調整「必要とされる能力」の設定で、DIAのスコアから推定される現在のスキルと、今後必要とされるスキルの差を確認することが可能です。

(2) モデル企業への支援内容について
2-3 リスキングの取組効果の検証・助言

取組発表会 **オンラインにて開催予定 2月28日(金)** ※開催日時や内容等は変更になる場合があります。

各企業にて取り組んだ内容を、報告する場をご用意いたします。
学習目的にも繋がり、学習のモチベーションがあがります



◆本日の流れ（次第）

- （1）群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明）15分
 - 1-1 事業目的・事業内容
 - 1-2 事業の流れ（スケジュール）
 - 1-3 企業負担額
- （2）モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明）15分
 - 2-1 DXスキル診断・学習計画
 - 2-2 リスキリングプログラム
 - 2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言
- （3）人材開発支援助成金について（群馬労働局説明）15分
- （4）募集要項・申込方法について（群馬県説明）5分
 - 4-1 募集要項・申込方法
 - 4-2 応募フォーム
- （5）質疑応答 10分

群馬県DX人材リスキリング推進事業

～人材開発支援助成金について～

〈お問い合わせ先〉

群馬労働局 職業安定部 職業対策課
人材開発支援助成金担当

TEL 027-210-5008

人材開発支援助成金のご案内（令和6年度）

人材開発支援助成金は、事業主等が雇用する労働者に対して、その職務に関連した専門的な知識及び技能を習得させるための職業訓練等を計画に沿って実施した場合に、訓練経費や訓練期間中の賃金の一部等を助成する制度

支給対象となる訓練等	助成対象	対象労働者
① 人材育成支援コース（R5年度創設）		
10時間以上のOFF-JT、新卒者等のために実施するOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練、有期契約労働者等の正社員転換を目的として実施するOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練について助成	<ul style="list-style-type: none"> ・事業主 ・事業主団体等 	雇用保険被保険者※1
② 教育訓練休暇等付与コース		
有給教育訓練休暇制度を導入し、労働者がその休暇を取得して訓練を受けた場合に助成 <small>※令和4年度から令和8年度までは、本コースで「長期教育訓練休暇制度」及び「教育訓練短時間勤務制度」は適用せず、③の人への投資促進コースで実施</small>	事業主	雇用保険被保険者
③ 人への投資促進コース		
<ul style="list-style-type: none"> ・高度デジタル人材訓練／成長分野等人材訓練 高度デジタル人材の育成のための訓練や大学院での訓練について助成 ・情報技術分野認定実習併用職業訓練 IT分野未経験者の即戦力化のためのOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練について助成 ・定額制訓練 サブスクリプション型の研修サービスによる訓練について助成 ・自発的職業能力開発訓練 労働者が自発的に受講した訓練費用を負担する事業主に対して助成 ・長期教育訓練休暇等制度 長期教育訓練休暇制度や教育訓練短時間勤務等制度を導入し、労働者がその休暇を取得して訓練を受けた場合に助成 	事業主	雇用保険被保険者
④ 事業展開等リスクリング支援コース		
事業展開等に伴い新たな分野で必要となる知識や技能を習得させるための訓練を実施した場合に助成	事業主	雇用保険被保険者

※1 人材育成支援コースのうち「有期実習型訓練」の場合、訓練の終了日または支給申請日に雇用保険被保険者であること。

助成額・助成率

() 内は中小企業以外の助成額・助成率

支給対象となる訓練等			賃金助成額 (1人1時間当たり)		経費助成率		OJT実施助成額 (1人1コース当たり)	
				賃金要件等を満たす場合※6		賃金要件等を満たす場合※6		賃金要件等を満たす場合※6
① 人材育成支援コース	人材育成訓練	OFF-JT	760円 (380円)	960円 (480円)	45% (30%) ※1 60% ※2 70% ※3	60% (45%) ※1 75% ※2 100% ※3	-	-
	認定実習併用職業訓練	OFF-JT	760円 (380円)	960円 (480円)	45% (30%)	60% (45%)	-	-
		OJT	-	-	-	-	20万円 (11万円)	25万円 (14万円)
	有期実習型訓練	OFF-JT	760円 (380円)	960円 (480円)	60% ※2 70% ※3	75% ※2 100% ※3	-	-
		OJT	-	-	-	-	10万円 (9万円)	13万円 (12万円)
② 教育訓練休暇等付与コース			-	-	30万円	36万円	-	-
③ 人への投資促進コース	高度デジタル人材訓練	OFF-JT	960円 (480円)	-	75% (60%)	-	-	-
	成長分野等人材訓練	OFF-JT	960円 ※4	-	75%	-	-	-
	情報技術分野認定実習併用職業訓練	OFF-JT	760円 (380円)	960円 (480円)	60% (45%)	75% (60%)	-	-
		OJT	-	-	-	-	20万円 (11万円)	25万円 (14万円)
	定額制訓練	OFF-JT	-	-	60% (45%)	75% (60%)	-	-
	自発的職業能力開発訓練	OFF-JT	-	-	45%	60%	-	-
	長期教育訓練休暇制度		960円 (760円)	- (960円)	20万円	24万円	-	-
教育訓練短時間勤務等制度		-	-	20万円	24万円	-	-	
④ 事業展開等リスキリング支援コース		OFF-JT	960円 (480円)	-	75% (60%)	-	-	-

※1 正規雇用労働者等へ訓練を実施した場合の助成率。 ※2 非正規雇用を維持した場合の助成率。 ※3 正社員化した場合の助成率。 ※4 国内の大学院を利用した場合に助成。

※6 訓練修了後に行う訓練受講者に係る賃金改定前後の賃金を比較して5%以上上昇している場合、又は、資格等手当の支払を就業規則等に規定した上で、訓練修了後に訓練受講者に対して当該手当を支払い、かつ、当該手当の支払い前後の賃金を比較して3%以上上昇している場合に、助成率等を加算。

事業展開等リスクリング支援コース

「[事業展開等リスクリング支援コース](#)」では、[新たな事業の立ち上げなど事業展開等に伴い必要となる知識および技術を習得させるための訓練を助成](#)の対象にしています。

支給対象訓練

- ① 訓練時間数が**10時間以上**であること
- ② **OFF-JT**（企業の事業活動と区別して行われる訓練）であること
- ③ **職務に関連した訓練**で、**以下のいずれかに該当する訓練**であること

- i. 企業において**事業展開を行うにあたり、新たな分野で必要となる専門的な知識および技能の習得**をさせるための訓練
- ii. 事業展開は行わないが、事業主において**企業内のデジタル・デジタルトランスフォーメーション（DX）化やグリーン・カーボンニュートラル化を進めるにあたり、これに関連する業務に従事させる上で必要となる専門的な知識及び技能の習得**をさせるための訓練

注：本コースでは、事業展開などの内容を記載した「[事業展開等実施計画](#)」（様式第2号）を職業訓練実施計画届と併せて提出する必要があります。取り組み内容を整理し、具体的な記載ができるよう、事前に準備をお願いします。

注：「[事業展開](#)」は、訓練開始日から起算して、**3年以内に実施する予定のものまたは6か月以内に実施したものである**必要があります。

【参考】事業展開の例：新商品や新サービスの開発、製造、提供または販売を開始する 等
デジタル・DX化の例：ITツールの活用や電子契約システムを導入し、社内のペーパーレス化を進めた 等
グリーン・カーボンニュートラル化の例：農業の散布にトラクターを使用していたが、ドローンを導入した 等

詳しくは、厚生労働省のホームページをご覧ください ↓

人材開発支援助成金

検索



助成金活用例

例)新規事業のための人材育成を行った場合

課題

1年後に先端技術(IoTや画像AI)を活用した安全監視のためのシステムを設計・開発・販売する事業を新たに立ち上げたいが、現在是对応できる人材が足りない。

実施訓練

- 訓練コース
AI技術の基礎および応用
- 訓練内容
AIの基礎知識、機械学習等の訓練
訓練時間：**30時間**（7.5時間×4日間）
訓練経費：**25万円／1人**
4人受講する場合：**100万円／4人**

助成内容・成果

[助成率・額]

経費助成：**75%**（中小企業）

賃金助成：**1時間あたり960円**（中小企業）

[左記の訓練内容の場合の例]

●経費

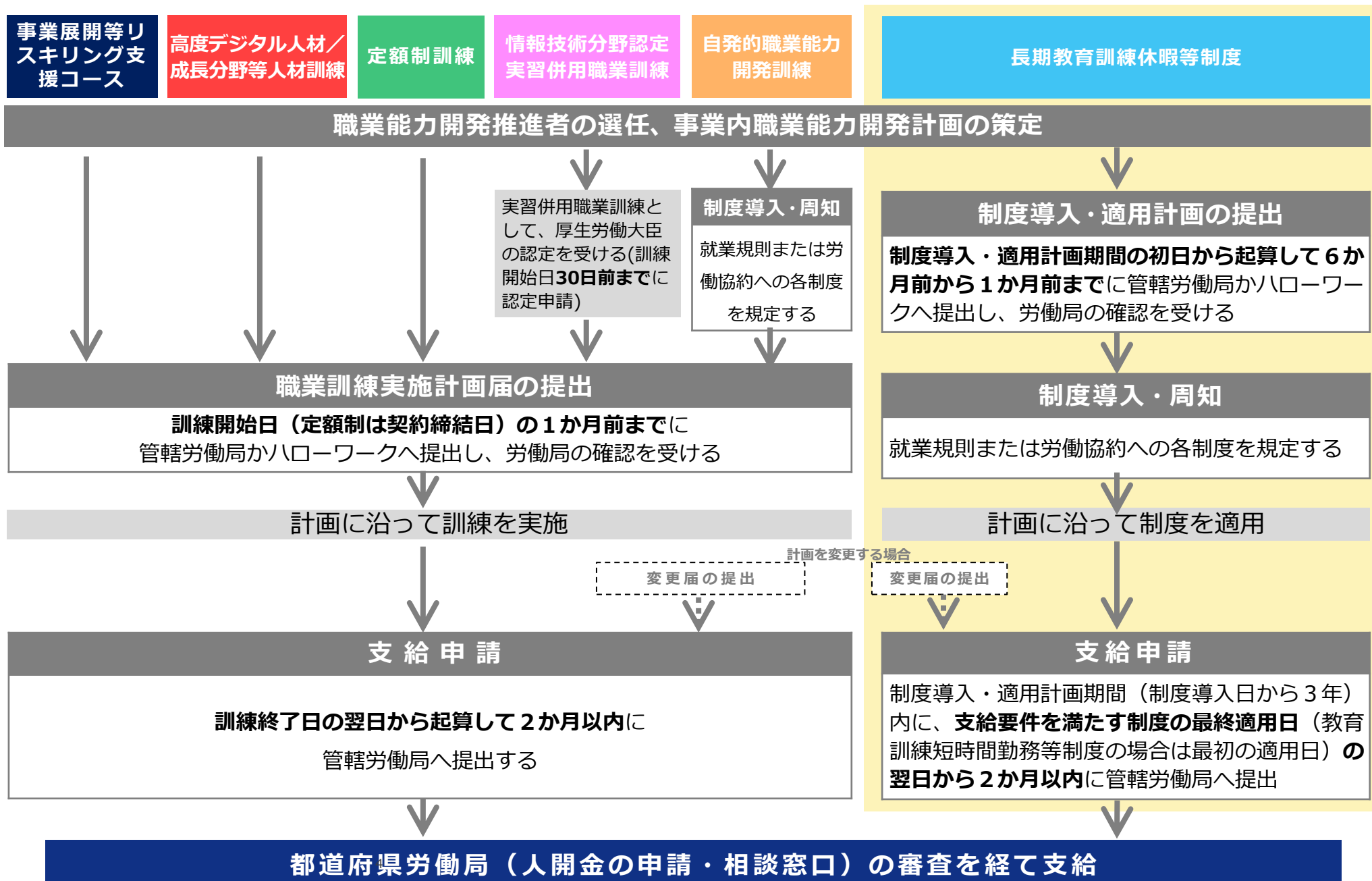
経費助成：**75万円**（25万円×75%×4人）

賃金助成：**115,200円**（30時間×960円×4人）

●成果

無事に新規事業を立ち上げることができ、新技術を活用した新製品や新サービスの開発、製造等を開始することができた。

助成金支給までの流れ



◆本日の流れ（次第）

- （1）群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明）15分
 - 1-1 事業目的・事業内容
 - 1-2 事業の流れ（スケジュール）
 - 1-3 企業負担額
- （2）モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明）15分
 - 2-1 DXスキル診断・学習計画
 - 2-2 リスキリングプログラム
 - 2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言
- （3）人材開発支援助成金について（群馬労働局説明）15分
- （4）募集要項・申込方法について（群馬県説明）5分
 - 4-1 募集要項・申込方法
 - 4-2 応募フォーム
- （5）質疑応答 10分

(4) 募集要項・申込方法について

4-1 募集要項

○対象企業 **群馬県内に本社または主たる事業所を有する企業（10社）**
※応募多数の場合は選考となります。

○応募要件 **※応募要件を満たすには、すべてのチェックボックスにチェックが入ることが必要です。**

- 1.雇用保険提供事業所の事業主であること
- 2.厚生労働省「人材開発支援助成金」の活用希望があること
- 3.リスクリングは、原則、就業時間内に実施できること
- 4.リスクリングにより企業の課題解決をしたい意思があること
- 5.応募規約を理解の上、意欲をもって従業員のリスクリングに取り組むことができること
- 6.本事業には、経営層又はD X推進部門の責任者・担当者が1名以上参加できること
- 7.リスクリングの取組モデルとして、群馬県が実施する広報等に協力できること

※詳細は県HP掲載の募集要項をご確認ください

(4) 募集要項・申込方法について

4-1 募集要項

○応募規約

本事業への参加申し込み前に、応募規約を必ずご確認ください。
※応募規約は県ホームページに掲載しています。

○募集期間

令和6年5月9日（木）から5月31日（金）まで

○申込方法

県ホームページのぐんま電子申請システムの申込フォーム
もしくは募集チラシのQRコードからお申し込みください

[県ホームページ⇒https://www.pref.gunma.jp/page/643876.html](https://www.pref.gunma.jp/page/643876.html)



(参加申し込みフォーム)

※詳細は県HP掲載の募集要項をご確認ください

(4) 募集要項・申込方法について

4-1 募集要項

○本事業への応募にあたっての留意事項

- ①リスキリングプログラム実施費用は企業負担となりますが、厚生労働省「人材開発支援助成金（事業展開等リスキリング支援コース）」によって経費助成を受けること、また、同時双方向型の通信訓練については受講時間に応じた賃金助成を受けることも可能です。
※ただし、助成金を受けるためには、群馬労働局に対し、「人材開発支援助成金」の受給手続き（計画提出・支給申請など）を実施することが必要です。
- ②参加企業は、学習効果が最大限発揮されるよう、支援内容（ステップ1からステップ3まで）を一貫して実施いただきます。
※ステップ1及びステップ3のみの実施はご遠慮いただきます。
- ③参加企業は、群馬県がリスキリングの取組拡大を図るために実施する広報（群馬県ホームページ等において参加企業名や取組内容等の公表を予定しています。）に協力をお願いしますので、あらかじめご了承ください。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム [【ぐんま電子申請受付システム】手続き申込：手続き説明 \(e-tumo.jp\)](#)

手続き説明

この手続きは連絡が取れるメールアドレスの入力が必要です。
下記の内容を必ずお読みください。

※添付ファイルは一度パソコンに保存してから開くようにしてください。

手続き名	群馬県DX人材リスキリング推進事業 参加申込み
説明	<p>群馬県では、企業主体のリスキリングを推進する「群馬県DX人材リスキリング推進事業」を実施します。</p> <p>本事業では、従業員のリスキリングに取組意欲のある企業の参加を募り、従業員が現在保有しているスキルや今後必要となるスキルの明確化、参加企業に合わせたリスキリングプログラムの提案・提供、国助成金の活用促進、リスキリングの取組効果の検証・助言等の支援を行うことにより、企業主体でリスキリングに取り組むモデル企業を創出し。モデル企業の取組を他の県内企業に発信することで、県内に企業主体のリスキリングの定着・拡大を図ります。</p> <p>本事業に参加を希望される場合は、申込みフォームから参加企業名等の必要事項を入力ください。 【注意】応募規約・個人情報の取り扱いについて必ずご確認の上、入力してください。</p> <p>■応募規約について https://www.pref.gunma.jp/page/643876.html (群馬県ホームページ)</p> <p>■個人情報の取り扱いについて https://www.pref.gunma.jp/page/15257.html (群馬県ホームページ) https://www.benesse.co.jp/privacy/ (運営企業 (株)ベネッセコーポレーション) ホームページ)</p>
受付時期	2024年5月9日10時00分～2024年6月1日0時00分

応募規約、個人情報の取り扱いについて事前にご確認いただいたうえで、お申し込みください。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム [【ぐんま電子申請受付システム】手続き申込：手続き説明 \(e-tumo.jp\)](#)

申込

選択中の手続き名：群馬県DX人材リスキリング推進事業 参加申込み

問合せ先

申込企業名を入力してください。 **必須**

企業名を入力してください。
例) 株式会社〇〇〇〇

代表者名を入力してください。 **必須**

代表者名を入力してください。
例) 代表取締役社長 赤城 太郎

郵便番号を入力してください。 **必須**

企業の郵便番号を入力してください。

郵便番号

事業内容を入力してください。 **必須**

※御社の事業内容を教えてください。

申込企業名、代表者名、連絡先（郵便番号、住所、電話番号）、
産業分類、事業内容、従業員規模など必須項目を入力してください。

入力文字数： 0 / 2000

従業員規模を選択してください。 **必須**

- 50人以下
- 51人～100人
- 101人～200人
- 201人～300人
- 301人～500人
- 501人～1,000人
- 1,000人以上

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム

群馬県内に本社または主たる事業所があり、次の応募要件をすべて満たしていますか。 **必須**

※応募要件を満たすには、すべてのチェックボックスにチェックが入ることが必要です。

- 1.雇用保険提供事業所の事業主であること
- 2.厚生労働省「人材開発支援助成金」の活用希望があること
- 3.リスクリングは、原則、就業時間内に実施できること
- 4.リスクリングにより企業の課題解決をしたい意思があること
- 5.応募規約を理解の上、意欲をもって従業員のリスクリングに取り組むことができること
- 6.本事業には、経営層又はDX推進部門の責任者・担当者が1名以上参加できること
- 7.リスクリングの取組モデルとして、群馬県が実施する広報等に協力できること
- はい、上記1から7の応募要件をすべて満たしています

参加申込いただくには、全ての応募要件にチェックが入ることが必須となりますので、ご注意ください。

応募規約・個人情報の取り扱いについて確認しましたか。 **必須**

応募規約・個人情報の取り扱いについては以下URLのリンク先からご確認ください

■応募規約について

<https://www.pref.gunma.jp/page/643876.html> (群馬県ホームページ)

■個人情報の取り扱いについて

<https://www.pref.gunma.jp/page/15257.html> (群馬県ホームページ)

<https://www.benesse.co.jp/privacy/>

(運営企業 (株) ベネッセコーポレーション) ホームページ

- はい、応募規約・個人情報の取り扱いについて確認しました。

応募規約・個人情報の取り扱いについて、事前確認いただき、チェックを入れていただきますよう、お願いします。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム

申込担当者名を入力してください。 **必須**

氏: 名:

申込担当者様の氏名、メールアドレス、電話番号、担当部署等について入力してください。

申込担当者名（フリガナ）を入力してください。 **必須**

氏 名

申込者メールアドレスを入力してください。 **必須**

申込者の連絡先メールアドレスを入力してください。

メールアドレス

申込担当者者 電話番号を入力してください。 **必須**

平日の日中及び夜間につながる電話番号を入力してください。

電話番号

申込担当者 担当部署 **必須**

申込担当者様の所属する部署名を記載してください。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム

受講を希望するコース（リスキリングプログラム）を2コースのうち1つ選択してください。
※選択したコースにより、入力項目が変わります。

受講を希望するコース（リスキリングプログラム）を選択してください。 **必須**

受講を希望するコース（リスキリングプログラム）を選択してください。 **必須**

新事業創造（事業展開）コース及び業務効率化コースの詳細は、県ホームページおよび募集チラシにてご確認ください。

新事業創造（事業展開）コース及び業務効率化コースの詳細は、県ホームページおよび募集チラシにてご確認ください。

- 新事業創造（事業展開）コース
- 業務効率化コース

- 新事業創造（事業展開）コース
- 業務効率化コース

選択解除

選択解除

どのような業務をDXで効率化したいか教えてください。 **必須**

新しい事業を展開する時期はいつ頃を予定していますか。 **必須**

選択肢の結果によって入力条件が変わります

選択肢の結果によって入力条件が変わります

どのような業務をDXで効率化したいか可能な限り具体的に記載してください。
また、DXに取り組むに至った経緯や問題意識があれば、合わせて記載してください。
※業務効率化コースを選択された方のみ回答してください。

※新事業創造（事業展開）コースを選択された方のみ回答してください。

- 現在、新しい事業を展開中または3年以内に展開予定
- 特に新しい事業の展開時期は決まっていない

選択解除

新しい事業の展開の取組内容について教えてください。 **必須**

選択肢の結果によって入力条件が変わります

どのような新しい事業展開を考えているか、可能な限り具体的に記載してください。
また、現在の事業内容から新たな事業展開を考えるに至った経緯や問題意識があれば、合わせて記載してください。
※新事業創造（事業展開）コースを選択された方のみ回答してください。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム

本事業の参加人数を選択してください。 **必須**

本事業は1社あたり5名の参加を推奨しています。御社からの参加人数は何名になるか教えてください。

5名
4名
3名
2名
1名

1社あたり上限5名までの申込となります。
※本事業では、3~5名での参加を推奨します。

参加するメンバー構成について教えてください。 **必須**

参加メンバーの役職名や担当部署を記載してください。

- 例) 人事部長 (リスクリング推進責任者)
- 情報システム部長 (DX推進責任者)
- 情報システム部社員 (DX推進メンバー)
- 製造部社員 (DX推進メンバー)
- 経理部社員 (DX推進メンバー)

[Empty text input area for member composition]

参加予定のメンバー構成について入力をお願いします。

(4) 募集要項・申込方法について

4-2 応募フォーム

応募理由（本事業を通じて目指す姿・目標）を入力してください。 **必須**

この事業に参加するにあたっての目標や、この事業が完了した時点での目指す姿は何ですか？できるだけ具体的にご記入ください。

(記入例)

当社は、このDX人材リスキリング推進事業を通じて、まずはコアになる人材がデジタル技術に対する理解を深め、その技術を活用して業務効率を向上させることができるようになることを目指しています。具体的には、事業完了後には参加者全員が基本的なプログラミングスキルとデータ分析スキルを習得し、それらを日々の業務に活用できる状態を目指します。

応募理由（本事業を通じて目指す姿・目標）の入力をお願いします。

以上、すべての項目に入力し、申込が完了すると、
申込完了メールが申込担当者様あてに届きます。

入力文字数： 0 / 2000

◆本日の流れ（次第）

- （1）群馬県DX人材リスキリング推進事業について（群馬県説明）15分
 - 1-1 事業目的・事業内容
 - 1-2 事業の流れ（スケジュール）
 - 1-3 企業負担額
- （2）モデル企業への支援内容について（ベネッセ説明）15分
 - 2-1 DXスキル診断・学習計画
 - 2-2 リスキリングプログラム
 - 2-3 リスキリングの取組効果の検証・助言
- （3）人材開発支援助成金について（群馬労働局説明）15分
- （4）募集要項・申込方法について（群馬県説明）5分
 - 4-1 募集要項・申込方法
 - 4-2 応募フォーム
- （5）質疑応答 10分**

質問・問い合わせ先

本事業に関する質問等はこちらまで

<問い合わせ先>

群馬県 産業経済部 労働政策課 人材活躍支援室 リスキリング推進係

<メール> rouseika@pref.gunma.lg.jp

<電話> 027-226-3403

最後までご参加いただき、ありがとうございました。